

Miele

Aperçu des produits

Lave-vaisselle et accessoires

Miele Professional. Immer Besser.

Édition 1 | Janvier 2024

125
Years



Toujours à vos côtés
avec des solutions fiables et durables.



**En choisissant Miele Professional, vous optez pour des solutions fiables,
synonymes de qualité et de durabilité.**

Entreprise familiale depuis quatre générations, Miele engage sa responsabilité pour ses produits et processus, envers ses collaborateurs et collaboratrices, ses partenaires commerciaux ainsi que pour la protection des ressources naturelles. Cela se reflète autant dans le choix des matériaux utilisés que dans le développement et la fabrication de nos appareils. Nos clients bénéficient ainsi d'innovations "Made in Germany" pionnières dans notre branche, d'un design produit primé à plusieurs reprises pour son ergonomie et sa fonctionnalité, mais aussi de faibles coûts d'exploitation.

Miele Professional développe des solutions spécifiques aux groupes cibles qui ravissent nos clients, simplifient les flux de travail et rationalisent les processus. Depuis 125 ans, animés par notre philosophie d'entreprise "Immer Besser" (Toujours mieux), l'ensemble des solutions que nous vous proposons sont synonymes de fiabilité et de qualité.

Markus Miele Reinhard Zinkann

Dr Markus Miele
Executive Director and Co-Proprietor
Miele Cie. KG

Dr Reinhard Zinkann
Executive Director and Co-Proprietor
Miele Cie. KG

1899 — **125** Years — 2024

Découvrez nos solutions

Avant-propos	2
Durabilité	3
Solutions 360PRO	4
Miele MOVE et service après-vente	5
Aperçu des lave-vaisselle et des groupes cibles	6–9

Lave-vaisselle à eau renouvelée

ProfiLine	10–13
MasterLine	14–31
PG 8063 Safety pour pompiers et services de secours	32–33

Lave-vaisselle à surchauffeur

À surchauffeur et chargement frontal	34–39
À surchauffeur à capot	40–43

Accessoires et produits numériques	44–75
--	-------

Produits de lavage et consommables	76–81
--	-------

Liste des accessoires	82–89
---------------------------------	-------

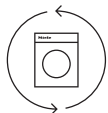
Abréviations et symboles	91
------------------------------------	----



Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.miele.ch/de/p

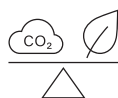
Nos objectifs pour l'avenir

Sauver la planète ne peut plus attendre. Pour cette raison, nos objectifs sont ambitieux et adaptés en permanence, à l'instar de notre engagement en constant développement. Nous voulons maintenir cette dynamique pour accomplir nos promesses :



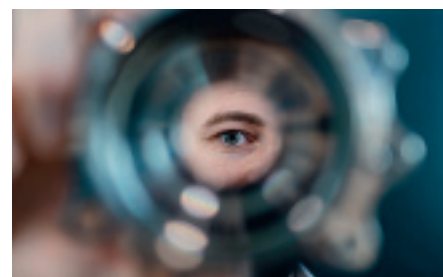
Concrétiser la durabilité à tous les niveaux

Tout au long de la chaîne de création de valeur et, dans son prolongement, chez nos clientes et clients particuliers ou en entreprises, nous nous attelons à placer le développement durable au cœur de chaque phase du cycle de vie de nos services et produits.



Fabriquer des appareils qui ne laissent aucune trace – avec pour objectif une neutralité carbone totale

Notre ambition est de créer les meilleurs produits et services ayant le plus faible impact possible sur l'environnement, avec en ligne de mire une neutralité totale en carbone.

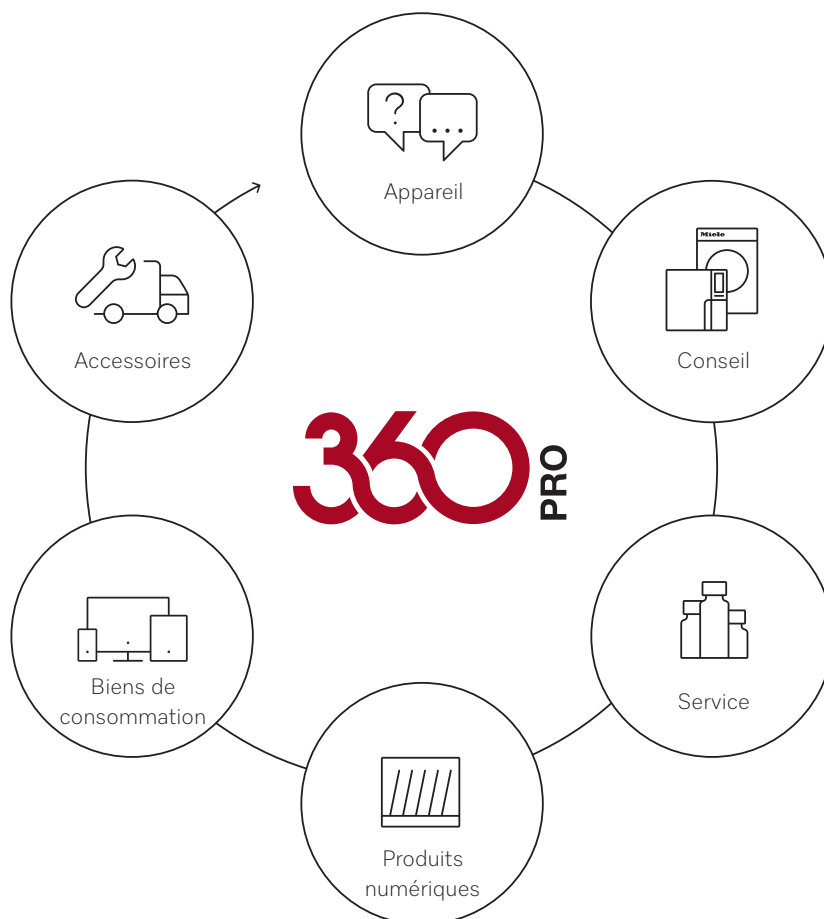


Donner une nouvelle vie aux anciens appareils pour réduire les déchets

Nous nous engageons à une économie circulaire qui évite les déchets et permet de recycler tous les matériaux en fin de vie.

360PRO – La solution globale et durable pour faire face à vos enjeux quotidiens

Avec nos solutions globales testées et éprouvées, vous avez l'assurance d'un traitement à votre mesure. Miele Professional vous propose des solutions optimales pour satisfaire aux diverses exigences de votre entreprise. De la planification à la maintenance en passant par le calcul et la mise en œuvre, nous sommes à vos côtés et vous garantissons une totale disponibilité pour vos autres tâches. **Son nom : la solution "360PRO".**



Manage your data.
Optimize your workflow.
Visualize your potential.
Empower yourself.



Pour en savoir plus sur
Miele MOVE :
miele.ch/mielemove



Miele MOVE. Votre solution numérique pour une gestion efficace des appareils, des données et des processus.

Intuitif, transparent, efficace. Miele MOVE met en réseau les machines professionnelles et optimise les processus et l'entretien. Cette plateforme combine une interface utilisateur pratique avec des outils d'assistance intelligents. L'optimisation à son comble.



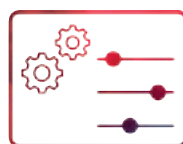
Documentation sûre grâce à la saisie des données d'exploitation



Informations en temps réel et notifications relatives au fonctionnement et à l'état de vos appareils



L'interface utilisateur intuitive composée d'un Dashboard et de Widgets fournit des informations importantes en un clin d'œil



Gestion des appareils et du site adaptable individuellement pour optimiser vos processus quotidiens

Des solutions de service sur lesquelles vous pouvez compter

PROtect

Miele PROtect combine des prestations de service complètes, un contrôle maximal du budget et un approvisionnement sans faille en pièces de rechange. Nos techniciens spécialement formés réalisent les opérations de maintenance selon les spécifications propres de Miele, répondent aux exigences légales et prennent en charge la documentation technique. Ainsi, la sécurité des processus et la préservation à long terme de la valeur de vos appareils sont garanties. Nous vous apportons un conseil transparent et spécifique à votre secteur, nous coordonnons les rendez-vous et garantissons la disponibilité des pièces de rechange adaptées, même 15 ans après l'arrêt de la production en série. Notre réseau de services étendu protège vos appareils et votre entreprise, au profit de votre tranquillité.



Lave-vaisselle

Lave-vaisselle à eau renouvelée

Profiline

PFD 101

MasterLine

PFD 400/401/402/404/405/407

Lave-vaisselle à eau renouvelée

PG 8063 Safety

Lave-vaisselle à surchauffeur

À chargement frontal et surchauffeur

PTD 701/703





À surchauffeur à capot

PTD 901





Aperçu des lave-vaisselle* et des groupes cibles

	Lave-vaisselle à eau renouvelée		Lave-vaisselle à surchauffeur	
	Profiline PFD 101	MasterLine PFD 400-407	À chargement frontal PTD 701-703	À capot PTD 901
				
Durée de programme très courte	17 min	Cinq minutes	< Une minute	< Une minute
Nombre de cycles testés	12'500	28'000	250'000	438'000
Cycles de lavage par jour	1-5	5-40	Jusqu'à 70	Jusqu'à 120
Particularités	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Intégrabilité et design ◆ Courte durée de programme grâce à un raccordement triphasé 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Parfaite combinaison de vitesse, d'hygiène et de composants durables 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Durées de programme très courtes pour une utilisation continue dans la restauration 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Durées de programme très courtes pour une utilisation continue dans la restauration ◆ Récupération de chaleur en option (modèle ECO)
Modèles	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Posable ◆ Encastrable sous plan ◆ Intégrable ◆ Complètement intégrable 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Posable ◆ Encastrable sous plan 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Posable ◆ Encastrable sous plan 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Posable
Groupes cibles	Particuliers			
	Bureaux			
	Petites entreprises			
	Associations sportives			
	Cafés et bars			
	Hôtels et restaurants			
	Traiteur			
	Brasseries			
	Vignerons			
	Jardins d'enfants			
	Écoles et universités			
	Établissements médicalisés et maisons de retraite			
	Hôpitaux			

* La disponibilité peut varier selon les régions.

Lave-vaisselle PFD 101

Appareil à chargement frontal/Système à eau renouvelée
ProfiLine



Illustration : PFD 101

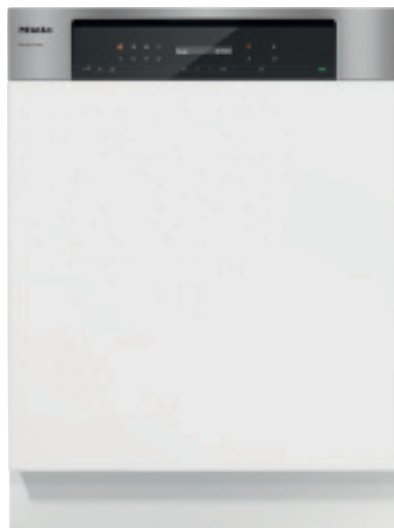


Illustration : PFD 101 U

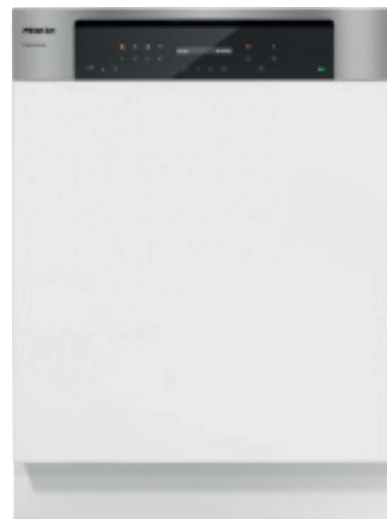


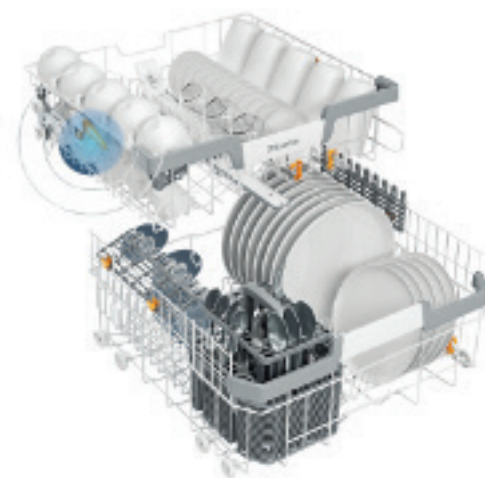
Illustration : PFD 101 i

PFD 101/PFD 101 U/PFD 101 i

- Modèles d'entrée de gamme destinés aux arrière-cuisines et kitchenettes dans les bureaux, les salles d'exposition et les locaux d'associations

Plus

- Durée de programme la plus courte 17 min
- Équipé de paniers de série
- Grand confort d'utilisation grâce à un vaste éventail d'équipements



Équipement des paniers ExtraComfort
(PFD 101 et PFD 102)

Désignation	Bandeau frontal/Couleur	Équipement de paniers	Raccordement électrique	Numéro de matériel	Numéro EAN
PFD 101	BW – PA CLST	avec paniers	3N CA 400 V 50 Hz	11605000	4002516366195
PFD 101 U	BW – PA CLST	avec paniers	3N CA 400 V 50 Hz	11605030	4002516366614
PFD 101 i	WF – PA CLST	avec paniers	3N CA 400 V 50 Hz	11605020	4002516366201

Caractéristiques techniques

Profiline

Lave-vaisselle	PFD 101	PFD 101 U	PFD 101 i
Appareil à pose libre avec plan de travail	◆	–	–
Appareil encastrable sans plan de travail	–	◆	◆ Intégrable
Bandeaux de commande			
CleanSteel Inox antitraçage	–	–	◆
droit/incliné	◆/–	◆/–	◆/–
Performance			
Nombre max. de cycles de lavage par jour	5	5	5
Durée du programme court	17 min	17 min	17 min
Confort et équipement			
Affichage du temps restant/démarrage différé jusqu'à 24 h	◆/◆	◆/◆	◆/◆
Système Waterproof/affichage de contrôle du filtre	◆/◆	◆/◆	◆/◆
Contrôle de fonctionnement	Écran	Écran	Écran
Option de verrouillage de porte	◆	◆	◆
Wi-Fi	◆	◆	◆
AutoClose	◆	◆	◆
MultiLingua	◆	◆	◆
EcoFeedback	◆	◆	◆
BrilliantLight	–	–	–
Knock2open	–	–	–
Dosage liquide possible moyennant l'utilisation du module G 80 ProfiLine flex	◆	◆	◆
Niveau sonore en fonctionnement dB(A) re 1 pW	46	46	46
Programmes de lavage			
Nombre de programmes de lavage	8	8	8
Nettoyage intensif	Intensif/Hygiène	Intensif/Hygiène	Intensif/Hygiène
Nettoyage rapide et léger	Court/Universel	Court/Universel	Court/Universel
Lavage en douceur des verres	Verres	Verres	Verres
Programme labellisé	ECO	ECO	ECO
Programmes pour des besoins spécifiques	Froid/prélavage, plastique	Froid/prélavage, plastique	Froid/prélavage, plastique
Qualité du résultat			
Perfect GlassCare	◆	◆	◆
Lave-vaisselle à eau renouvelée	◆	◆	◆
Séchage actif par condensation	◆	◆	◆
Séchage AutoOpen	◆	◆	◆
Efficacité sur les virus vérifiée	◆	◆	◆
Efficacité et durabilité			
Classe d'efficacité énergétique (A – G)/classe sonore (A – D)	E/C	E/C	E/C
Consommation d'eau en l/consommation électrique en kWh dans le programme ECO	12,0/0,930	12,0/0,930	12,0/0,930
Consommation d'énergie pour 100 cycles de lavage dans le programme ECO	93	93	93
Valeur de consommation avec raccordement à l'eau chaude dans le programme ECO en kWh	0,6	0,6	0,6
Raccordement à l'eau chaude	◆	◆	◆
Aménagement des paniers			
Rangement des couverts	Panier à couverts	Panier à couverts	Panier à couverts
Aménagement des paniers	ExtraComfort	ExtraComfort	ExtraComfort
Support pour verres FlexCare/support pour tasses FlexCare	2/2	2/2	2/2
Nombre de couverts standard	13	13	13
Labels de conformité			
Certificat d'hygiène, label hygiène contre les virus	◆	◆	◆
CE, conforme à la directive machines selon 2006/42/CE, protection radio CEM	◆	◆	◆
Raccordements électriques			
Puissance totale de raccordement en kW/tension en V/fusible en A	7,3/3 N CA 400 50 Hz/16	7,3/3 N CA 400 50 Hz/16	7,3/3 N CA 400 50 Hz/16
convertible par le service après-vente Miele contre facturation	2,1/1N CA 230 V 50 Hz/10–16	2,1/1N CA 230 V 50 Hz/10–16	2,1/1N CA 230 V 50 Hz/10–16
Longueur du tuyau d'arrivée/tuyau de vidange/de la ligne d'alimentation électrique en mm	1500/1500/1700	1500/1500/1700	1500/1500/1700
Poids minimal-maximal de la façade de porte en kg	–	–	4–11
Dimensions/poids			
Dimensions extérieures h/l/p [mm]	845/598/600	805/598/570	805/598/570
Largeur de la niche d'encastrement [mm]	600	600	600
Poids net [kg]	60	44	42
Retrait du socle [mm]	–	30–95	30–95

◆ = de série, – = non disponible

Programmes et paramètres

Profiline

Profiline (PFD 101)*						
Programme	Température		Durée du programme			
	Lavage [°C]	Rinçage [°C]	Rinçage [en min]	Séchage [en min]	Séchage supplémentaire [en min]	Durée totale [en min]
Court	60	65 (75)	17	–	20	37
Universel	65	65 (75)	31	–	30	61
Intensif	75	65 (75)	43	–	30	73
Verres	50	50	19	–	20	39
Hygiène	75	70 (75)	47	–	30	77
Plastique	50	60	30	30	–	60
Prélavage froid	-	-	13	–	–	13
ECO	51	48	158	92	–	250

* Les valeurs se fondent sur la variante D avec raccordement 3N CA 400 V 50 Hz + raccordement eau chaude



Lave-vaisselle PFD 400 Speed

Appareil à chargement frontal/Système à eau renouvelée
MasterLine



Illustrations : PFD 400 comme appareil à pose libre.

Lave-vaisselle PFD 400

- Pour les chambres d'hôtes, les auberges, les bistros, les boulangeries et les boucheries
- Système à eau renouvelée pour une performance de nettoyage et une hygiène hors pair

Plus

- Durée de programme la plus courte : 8 min
- Performance de nettoyage très efficace sur deux niveaux de lavage
- Performance de nettoyage maximale : 285 assiettes/h plus divers couverts et ustensiles de vaisselle dans les paniers supérieur et inférieur
- Intégrable sous un plan de travail linéaire de cuisine
- Accès facile à la plateforme numérique Miele MOVE

En option

- Module de dosage pour produits de lavage liquides avec détection du niveau de remplissage
- Paniers en plastique sur deux niveaux de lavage avec supports de panier inox disponibles séparément

Désignation	Bandeau frontal/Couleur	Équipement de paniers	Raccordement électrique	Numéro de matériel	Numéro EAN
PFD 400 [WB Speed]	LW	avec paniers	3N CA 400 V 50 Hz	12065020	4002516575481
PFD 400 [WB Speed]	SST	avec paniers	3N CA 400 V 50 Hz	12065000	4002516575467
PFD 400 U [WB Speed]	LW	avec paniers	3N CA 400 V 50 Hz	12065030	4002516575498
PFD 400 U [WB Speed]	SST	avec paniers	3N CA 400 V 50 Hz	12065010	4002516575474

Caractéristiques techniques

MasterLine

Lave-vaisselle	PFD 400 (U)
Appareil encastrable sans couvercle, avec/sans retrait du socle	◆/◇
Appareil à pose libre	◆
Habillage extérieur blanc (LW)/inox (SST)	◆/◆
Cuve en inox de haute qualité	◆
Séchage Dry+	–
AutoOpen/AutoClose	–
Verrouillage de porte (protégé par un code si souhaité)	–
Contrôle de tamis	–
Performance	
Pompe de circulation, Qmax [l/min]	390
Durée de programme la plus courte ²⁾ [min]	8
Performance de nettoyage max. ²⁾ [assiettes/h, sans panier à couverts]	285
Température de rinçage final max. [°C]	70
Commande, programmes	
Commande de programme	M Touch Basic
Nombre de programmes	9
Nom du programme modifiable	–
Départ différé max. [en heures]	24
Affichage du temps restant, de la température de consigne et réelle	◆
Affichage valeur AO	–
Raccordements à l'eau	
Nombre de raccords d'eau froide/chaude (max. 65 °C), pression d'eau 0,4–10 bars (40–1'000 kPa)	1
Pompe de vidange DN 22, hauteur de refoulement 100 cm	◆
Raccordement électrique	
3N CA 400 V, 50 Hz, câble d'alimentation env. 1,9 m	◆
Chauffage [kW]	8,5
Pompe à chaleur [kW]	0,4
Puissance totale de raccordement [kW]	8,9
Fusible [A]	3 x 16
Commutable sur 1N CA 230 V, 50 Hz	◆
Dispositifs de dosage	
1 x doseur combiné dans la porte pour le détergent (poudre/tab) et le produit de rinçage	◆
1 x pompe de dosage interne pour produit de lavage liquide	–
Réservoir à sel dans la porte	◆
Possibilités de raccordement	
Appareil de dosage pour produits de lavage liquides/produits de rinçage	◆/–
Wi-Fi	◆
Adoucisseur d'eau	
Pour l'eau chaude et froide jusqu'à 65 °C, dureté de l'eau max : 60 °dH	◆
Condenseur de vapeur	
Condenseur de vapeur brumisateur	–
Dimensions, poids	
Dimensions extérieures appareil à pose libre h/l/p [en mm]	835–895/598/598
Dimensions extérieures appareil encastrable h/l/p [en mm]	820–880/598/580
Largeur de la niche d'encastrement [mm]	600
Dimensions de la cuve h/l [mm]	559/536
Dimensions de la cuve p [mm]	O : 474/U : 516
Hauteur de chargement au-dessus du sol [mm]	216
Poids net appareil à pose libre/encastrable [kg]	74,5/64,5
Labels de conformité	
CE, conforme à la directive machines selon 2006/42/CE, protection radio CEM, protection contre les projections d'eau IPX1	◆
Certificat d'hygiène, label hygiène contre les virus	◆

¹⁾ Les variantes encastrables sont identifiées par un "U" dans le nom de l'appareil.

²⁾ Les données font référence à un raccordement 3N CA 400 V, 50 Hz, eau chaude 65 °C.

Lave-vaisselle PFD 401 SpeedPlus

Appareil à chargement frontal/Système à eau renouvelée
MasterLine



Illustrations : PFD 401 comme appareil à pose libre.

Lave-vaisselle PFD 401/401 DOS

- Pour l'hôtellerie, la restauration, les locaux d'associations, les écoles
- Système à eau renouvelée pour une performance de nettoyage et une hygiène hors pair

Plus

- Durée de programme la plus courte : 5 min
- Performance de nettoyage très efficace sur deux niveaux de lavage
- Performance de nettoyage maximale : 456 assiettes/h (sans panier à couverts) ou 384 assiettes/h plus divers couverts et ustensiles de vaisselle dans les paniers supérieur et inférieur
- Intégrable sous un plan de travail linéaire de cuisine
- Accès facile à la plateforme numérique Miele MOVE

En option

- Pompe de dosage interne pour produits de lavage liquides avec détection du niveau de remplissage
- Paniers en plastique sur deux niveaux de lavage avec supports de panier inox disponibles séparément

PFD 401 avec pompe de dosage interne (DOS) pour détergent liquide				
Désignation	Bandeau frontal/Couleur	Équipement de paniers	Numéro de matériel	Numéro EAN
Installation sous plan				
PFD 401 U DOS [WB Speed Plus] LW	Blanc lotus	◆	12065150	4002516575610
PFD 401 U DOS [WB Speed Plus] SST	Inox	◆	12065090	4002516575559
Pose libre				
PFD 401 DOS [WB Speed Plus] LW	Blanc lotus	◆	12065120	4002516575580
PFD 401 DOS [WB Speed Plus] SST	Inox	◆	12065060	4002516575528

PFD 401 sans pompe de dosage interne (DOS) pour détergent liquide				
Désignation	Bandeau frontal/Couleur	Équipement de paniers	Numéro de matériel	Numéro EAN
Installation sous plan				
PFD 401 U [WB Speed Plus] LW	Blanc lotus	◆	12065130	4002516575597
PFD 401 U [WB Speed Plus] SST	Inox	◆	12065070	4002516575535
Pose libre				
PFD 401 [WB Speed Plus] LW	Blanc lotus	◆	12065100	4002516575566
PFD 401 [WB Speed Plus] SST	Inox	◆	12065040	4002516575504

Caractéristiques techniques

MasterLine

Lave-vaisselle	PFD 401 (U) ¹⁾	PFD 401 (U) ¹⁾ DOS
Appareil encastrable sans couvercle, avec/sans retrait du socle	◆/◇	-/◆
Appareil à pose libre	◆	◆
Habillage extérieur blanc (LW)/inox (SST)	◆/◆	◆/◆
Cuve en inox de haute qualité	◆	◆
Séchage Dry+	-	-
AutoOpen/AutoClose	-	-
Verrouillage de porte (protégé par un code si souhaité)	-	-
Contrôle de tamis	◆	◆
Performance		
Pompe de circulation, Qmax [l/min]	390	390
Durée de programme la plus courte ²⁾ [min]	5	5
Performance de nettoyage max. ²⁾ [assiettes/h, sans panier à couverts]	456	456
Température de rinçage final max. [°C]	70	70
Commande, programmes		
Commande de programme	M Touch Basic	M Touch Basic
Nombre de programmes	11	11
Nom du programme modifiable	-	-
Départ différé max. [en heures]	24	24
Affichage du temps restant, de la température de consigne et réelle	◆	◆
Affichage valeur AO	-	-
Raccordements à l'eau		
Nombre de raccords d'eau froide/chaude (max. 65 °C), pression d'eau 0,4–10 bars (40–1'000 kPa)	1/1	1/1
Pompe de vidange DN 22, hauteur de refoulement 100 cm	◆	◆
Raccordement électrique		
3N CA 400 V, 50 Hz, câble d'alimentation env. 1,9 m	◆	◆
Chauffage [kW]	8,5	8,5
Pompe à chaleur [kW]	0,4	0,4
Puissance totale de raccordement [kW]	8,9	8,9
Fusible [A]	3 x 16	3 x 16
Commutable sur 1N CA 230 V, 50 Hz	◆	◆
Dispositifs de dosage		
1 x doseur combiné dans la porte pour le détergent (poudre/tab) et le produit de rinçage	◆	◆
1 x pompe de dosage interne pour produit de lavage liquide	-	◆
Réservoir à sel dans la porte	◆	◆
Possibilités de raccordement		
Appareil de dosage pour produits de lavage liquides/produits de rinçage	◆/◆	-/◆
Wi-Fi	◆	◆
Adoucisseur d'eau		
Pour l'eau chaude et froide jusqu'à 65 °C, dureté de l'eau max : 60 °dH	◆	◆
Condenseur de vapeur		
Condenseur de vapeur brumisateur	-	-
Dimensions, poids		
Dimensions extérieures appareil à pose libre h/l/p [en mm]	835–895/598/598	835–895/598/598
Dimensions extérieures appareil encastrable h/l/p [en mm]	820–880/598/580	820–880/598/580
Largeur de la niche d'encastrement [mm]	600	600
Dimensions de la cuve h/l [mm]	559/536	559/536
Dimensions de la cuve p [mm]	O : 474/U : 516	O : 474/U : 516
Hauteur de chargement au-dessus du sol [mm]	216	216
Poids net appareil à pose libre/encastrable [kg]	74,5/64,5	75/ 66,5
Labels de conformité		
CE, conforme à la directive machines selon 2006/42/CE, protection radio CEM, protection contre les projections d'eau IPX1	◆	◆
Certificat d'hygiène, label hygiène contre les virus	◆	◆

¹⁾ Les variantes encastrables sont identifiées par un "U" dans le nom de l'appareil.

²⁾ Les données font référence à un raccordement 3N CA 400 V, 50 Hz, eau chaude 65 °C.

Lave-vaisselle PFD 402 SpeedAir

Appareil à chargement frontal/Système à eau renouvelée
MasterLine



Illustrations : PFD 402 comme appareil à pose libre.

Lave-vaisselle PFD 402/402 DOS

- Pour l'hôtellerie, la restauration, les locaux d'associations, les écoles, les maternelles
- Système à eau renouvelée qui garantit les meilleures performances de lavage et de séchage

Plus

- Durée de programme la plus courte : 5 min
- Performance de nettoyage très efficace sur deux niveaux de lavage
- Résultats de séchage optimaux avec Dry+
- Performance de nettoyage maximale : 456 assiettes/h (sans panier à couverts) ou 384 assiettes/h plus divers couverts et ustensiles de vaisselle dans les paniers supérieur et inférieur
- Intégrable sous un plan de travail linéaire de cuisine
- Accès facile à la plateforme numérique Miele MOVE

En option

- Pompe de dosage interne pour produits de lavage liquides avec détection du niveau de remplissage

PFD 402 avec pompe de dosage interne (DOS) pour détergent liquide

Désignation	Bandeau frontal/Couleur	Équipement de paniers	Numéro de matériel	Numéro EAN
Installation sous plan				
PFD 402 U DOS [WB Speed Air] SST	Inox	◆	12065190	4002516575658
Pose libre				
PFD 402 DOS [WB Speed Air] SST	Inox	◆	12065170	4002516575634

Caractéristiques techniques

MasterLine

Lave-vaisselle	PFD 402 (U) ¹⁾	PFD 402 (U) ¹⁾ DOS
Appareil encastrable sans couvercle, avec/sans retrait du socle	–/♦	–/♦
Appareil à pose libre	♦	♦
Habillage extérieur blanc (LW)/inox (SST)	♦/♦	♦/♦
Cuve en inox de haute qualité	♦	♦
Séchage Dry+	♦	♦
AutoOpen/AutoClose	–	–
Verrouillage de porte (protégé par un code si souhaité)	–	–
Contrôle de tamis	♦	♦
Performance		
Pompe de circulation, Q _{max} [l/min]	390	390
Durée de programme la plus courte ²⁾ [min]	5	5
Performance de nettoyage max. ²⁾ [assiettes/h, sans panier à couverts]	456	456
Température de rinçage final max. [°C]	80	80
Commande, programmes		
Commande de programme	M Touch Flex	M Touch Flex
Nombre de programmes	11	11
Nom du programme modifiable	♦	♦
Départ différé max. [en heures]	24	24
Affichage du temps restant, de la température de consigne et réelle	♦	♦
Affichage valeur AO	–	–
Raccordements à l'eau		
Nombre de raccords d'eau froide/chaude (max. 65 °C), pression d'eau 0,4–10 bars (40–1'000 kPa)	1/1	1/1
Pompe de vidange DN 22, hauteur de refoulement 100 cm	♦	♦
Raccordement électrique		
3N CA 400 V, 50 Hz, câble d'alimentation env. 1,9 m	♦	♦
Chauffage [kW]	8,5	8,5
Pompe à chaleur [kW]	0,4	0,4
Puissance totale de raccordement [kW]	8,9	8,9
Fusible [A]	3 x 16	3 x 16
Commutable sur 1N CA 230 V, 50 Hz	♦	♦
Dispositifs de dosage		
1 x doseur combiné dans la porte pour le détergent (poudre/tab) et le produit de rinçage	♦	♦
1 x pompe de dosage interne pour produit de lavage liquide	–	♦
Réservoir à sel dans la porte	♦	♦
Possibilités de raccordement		
Appareil de dosage pour produits de lavage liquides/produits de rinçage	♦/♦	–/♦
Wi-Fi	♦	♦
Adoucisseur d'eau		
Pour l'eau chaude et froide jusqu'à 65 °C, dureté de l'eau max : 60 °dH	♦	♦
Condenseur de vapeur		
Condenseur de vapeur brumisateur	–	–
Dimensions, poids		
Dimensions extérieures appareil à pose libre h/l/p [en mm]	835–895/598/598	835–895/598/598
Dimensions extérieures appareil encastrable h/l/p [en mm]	820–880/598/580	820–880/598/580
Largeur de la niche d'encastrement [mm]	600	600
Dimensions de la cuve h/l [mm]	559/536	559/536
Dimensions de la cuve p [mm]	O : 474/U : 516	O : 474/U : 516
Hauteur de chargement au-dessus du sol [mm]	216	216
Poids net appareil à pose libre/encastrable [kg]	78/68,5	78,5/70,5
Labels de conformité		
CE, conforme à la directive machines selon 2006/42/CE, protection radio CEM, protection contre les projections d'eau IPX1	♦	♦
Certificat d'hygiène, label hygiène contre les virus	♦	♦

¹⁾ Les variantes encastrables sont identifiées par un "U" dans le nom de l'appareil.

²⁾ Les données font référence à un raccordement 3N CA 400 V, 50 Hz, eau chaude 65 °C.

Lave-vaisselle PFD 404 Hygiene

Appareil à chargement frontal/Système à eau renouvelée
MasterLine



Illustrations : PFD 404 comme appareil à pose libre.

Lave-vaisselle PFD 404/404 DOS

- Pour les maisons de retraite, les hôpitaux et les maternelles
- Système à eau renouvelée pour une performance de nettoyage et une hygiène hors pair

Plus

- Programmes hygiéniques spécifiques
- Température de rinçage final standard de 85 °C (pas dans le programme Super court)
- Durée de programme la plus courte : 5 min
- Performance de nettoyage très efficace sur deux niveaux de lavage
- Performance de nettoyage maximale : 456 assiettes/h (sans panier à couverts) ou 384 assiettes/h plus divers couverts et ustensiles de vaisselle dans les paniers supérieur et inférieur
- Condenseur de vapeur brumisateur
- Intégrable sous un plan de travail linéaire de cuisine
- Porte automatique AutoOpen/AutoClose
- Accès facile à la plateforme numérique Miele MOVE

En option

- Pompe de dosage interne pour produits de lavage liquides avec détection du niveau de remplissage
- Paniers en plastique sur deux niveaux de lavage avec supports de panier inox disponibles séparément

PFD 404 avec pompe de dosage interne (DOS) pour détergent liquide				
Désignation	Bandeau frontal/Couleur	Équipement de paniers	Numéro de matériel	Numéro EAN
Installation sous plan				
PFD 404 U DOS [WB Hygiene] LW	Blanc lotus	◆	12065350	4002516575818
PFD 404 U DOS [WB Hygiene] SST	Inox	◆	12065290	4002516575757
Pose libre				
PFD 404 DOS [WB Hygiene] LW	Blanc lotus	◆	12065320	4002516575788
PFD 404 DOS [WB Hygiene] SST	Inox	◆	12065260	4002516575726

PFD 404 sans pompe de dosage interne (DOS) pour détergent liquide				
Désignation	Bandeau frontal/Couleur	Équipement de paniers	Numéro de matériel	Numéro EAN
Installation sous plan				
PFD 404 U [WB Hygiene] LW	Blanc lotus	◆	12065330	4002516575795
PFD 404 U [WB Hygiene] SST	Inox	◆	12065270	4002516575733
Pose libre				
PFD 404 [WB Hygiene] LW	Blanc lotus	◆	12065300	4002516575764
PFD 404 [WB Hygiene] SST	Inox	◆	12065240	4002516575702

Caractéristiques techniques

MasterLine

Lave-vaisselle	PFD 404 (U) ¹⁾	PFD 404 (U) ¹⁾ DOS
Appareil encastrable sans couvercle, avec/sans retrait du socle	◆/◇	-/◆
Appareil à pose libre	◆	◆
Habillage extérieur blanc (LW)/inox (SST)	◆/◆	◆/◆
Cuve en inox de haute qualité	◆	◆
Séchage Dry+	-	-
AutoOpen/AutoClose	◆	◆
Verrouillage de porte (protégé par un code si souhaité)	◆	◆
Contrôle de tamis	◆	◆
Performance		
Pompe de circulation, Qmax [l/min]	390	390
Durée de programme la plus courte ²⁾ [min]	5	5
Performance de nettoyage max. ²⁾ [assiettes/h, sans panier à couverts]	456	456
Température de rinçage final max. [°C]	85	85
Commande, programmes		
Commande de programme	M Touch Flex	M Touch Flex
Nombre de programmes	12	12
Nom du programme modifiable	◆	◆
Départ différé max. [en heures]	24	24
Affichage du temps restant, de la température de consigne et réelle	◆	◆
Affichage valeur AO	◆	◆
Raccordements à l'eau		
Nombre de raccords d'eau froide/chaude (max. 65 °C), pression d'eau 0,4–10 bars (40–1'000 kPa)	1/1	1/1
Pompe de vidange DN 22, hauteur de refoulement 100 cm	◆	◆
Raccordement électrique		
3N CA 400 V, 50 Hz, câble d'alimentation env. 1,9 m	◆	◆
Chauffage [kW]	8,5	8,5
Pompe à chaleur [kW]	0,4	0,4
Puissance totale de raccordement [kW]	8,9	8,9
Fusible [A]	3 x 16	3 x 16
Commutable sur 1N CA 230 V, 50 Hz	◆	◆
Dispositifs de dosage		
1 x doseur combiné dans la porte pour le détergent (poudre/tab) et le produit de rinçage	◆	◆
1 x pompe de dosage interne pour produit de lavage liquide	-	◆
Réservoir à sel dans la porte	◆	◆
Possibilités de raccordement		
Appareil de dosage pour produits de lavage liquides/produits de rinçage	◆/◆	-/◆
Wi-Fi	◆	◆
Adoucisseur d'eau		
Pour l'eau chaude et froide jusqu'à 65 °C, dureté de l'eau max : 60 °dH	◆	◆
Condenseur de vapeur		
Condenseur de vapeur brumisateur	◆	◆
Dimensions, poids		
Dimensions extérieures appareil à pose libre h/l/p [en mm]	835–895/598/598	835–895/598/598
Dimensions extérieures appareil encastrable h/l/p [en mm]	820–880/598/595	820–880/598/595
Largeur de la niche d'encastrement [mm]	600	600
Dimensions de la cuve h/l [mm]	559/536	559/536
Dimensions de la cuve p [mm]	O : 474/U : 516	O : 474/U : 516
Hauteur de chargement au-dessus du sol [mm]	216	216
Poids net appareil à pose libre/encastrable [kg]	78/74,5	78,5/76,5
Labels de conformité		
CE, conforme à la directive machines selon 2006/42/CE, protection radio CEM, protection contre les projections d'eau IPX1	◆	◆
Certificat d'hygiène, label hygiène contre les virus	◆	◆

¹⁾ Les variantes encastrables sont identifiées par un "U" dans le nom de l'appareil.

²⁾ Les données font référence à un raccordement 3N CA 400 V, 50 Hz, eau chaude 65 °C.

Lave-vaisselle PFD 405 HygieneAir

Appareil à chargement frontal/Système à eau renouvelée
MasterLine



Illustrations : PFD 405 comme appareil à pose libre.

Lave-vaisselle PFD 405/405 DOS

- Pour les maisons de retraite, les hôpitaux et les maternités
- Système à eau renouvelée qui garantit les meilleures performances de lavage et de séchage

Plus

- Programmes hygiéniques spécifiques
- Température de rinçage final standard de 85 °C (pas dans le programme Super court)
- Durée de programme la plus courte : 5 min
- Performance de nettoyage très efficace sur deux niveaux de lavage
- Résultats de séchage optimaux avec Dry+
- Performance de nettoyage maximale : 456 assiettes/h (sans panier à couverts) ou 384 assiettes/h plus divers couverts et ustensiles de vaisselle dans les paniers supérieur et inférieur
- Intégrable sous un plan de travail linéaire de cuisine
- Porte automatique AutoOpen/AutoClose
- Accès facile à la plateforme numérique Miele MOVE

En option

- Pompe de dosage interne pour produits de lavage liquides avec détection du niveau de remplissage

PFD 405 avec pompe de dosage interne (DOS) pour détergent liquide

Désignation	Bandeau frontal/Couleur	Équipement de paniers	Numéro de matériel	Numéro EAN
Installation sous plan				
PFD 405 U DOS [WB Hygiene Air] SST	Inox	◆	12065390	4002516575856
Pose libre				
PFD 405 DOS [WB Hygiene Air] SST	Inox	◆	12065370	4002516575832

Caractéristiques techniques

MasterLine

Lave-vaisselle	PFD 405 (U) ¹⁾	PFD 405 (U) ¹⁾ DOS
Appareil encastrable sans couvercle, avec/sans retrait du socle	-/♦	-/♦
Appareil à pose libre	♦	♦
Habillage extérieur blanc (LW)/inox (SST)	♦/♦	♦/♦
Cuve en inox de haute qualité	♦	♦
Séchage Dry+	♦	♦
AutoOpen/AutoClose	♦	♦
Verrouillage de porte (protégé par un code si souhaité)	♦	♦
Contrôle de tamis	♦	♦
Performance		
Pompe de circulation, Qmax [l/min]	390	390
Durée de programme la plus courte ²⁾ [min]	5	5
Performance de nettoyage max. ²⁾ [assiettes/h, sans panier à couverts]	456	456
Température de rinçage final max. [°C]	85	85
Commande, programmes		
Commande de programme	M Touch Flex	M Touch Flex
Nombre de programmes	12	12
Nom du programme modifiable	♦	♦
Départ différé max. [en heures]	24	24
Affichage du temps restant, de la température de consigne et réelle	♦	♦
Affichage valeur AO	♦	♦
Raccordements à l'eau		
Nombre de raccords d'eau froide/chaude (max. 65 °C), pression d'eau 0,4–10 bars (40–1'000 kPa)	1/1	1/1
Pompe de vidange DN 22, hauteur de refoulement 100 cm	♦	♦
Raccordement électrique		
3N CA 400 V, 50 Hz, câble d'alimentation env. 1,9 m	♦	♦
Chauffage [kW]	8,5	8,5
Pompe à chaleur [kW]	0,4	0,4
Puissance totale de raccordement [kW]	8,9	8,9
Fusible [A]	3 x 16	3 x 16
Commutable sur 1N CA 230 V, 50 Hz	♦	♦
Dispositifs de dosage		
1 x doseur combiné dans la porte pour le détergent (poudre/tab) et le produit de rinçage	♦	♦
1 x pompe de dosage interne pour produit de lavage liquide	–	♦
Réservoir à sel dans la porte	♦	♦
Possibilités de raccordement		
Appareil de dosage pour produits de lavage liquides/produits de rinçage	♦/♦	-/♦
Wi-Fi	♦	♦
Adoucisseur d'eau		
Pour l'eau chaude et froide jusqu'à 65 °C, dureté de l'eau max : 60 °dH	♦	♦
Condenseur de vapeur		
Condenseur de vapeur brumisateur	–	–
Dimensions, poids		
Dimensions extérieures appareil à pose libre h/l/p [en mm]	835–895/598/598	835–895/598/598
Dimensions extérieures appareil encastrable h/l/p [en mm]	820–880/598/580	820–880/598/580
Largeur de la niche d'encastrement [mm]	600	600
Dimensions de la cuve h/l [mm]	559/536	559/536
Dimensions de la cuve p [mm]	O : 474/U : 516	O : 474/U : 516
Hauteur de chargement au-dessus du sol [mm]	216	216
Poids net appareil à pose libre/encastrable [kg]	78/68,5	78,5/70,5
Labels de conformité		
CE, conforme à la directive machines selon 2006/42/CE, protection radio CEM, protection contre les projections d'eau IPX1	♦	♦
Certificat d'hygiène, label hygiène contre les virus	♦	♦

¹⁾ Les variantes encastrables sont identifiées par un "U" dans le nom de l'appareil.

²⁾ Les données font référence à un raccordement 3N CA 400 V, 50 Hz, eau chaude 65 °C.

Lave-vaisselle PFD 407 HygienePlus

Appareil à chargement frontal/Système à eau renouvelée
MasterLine



Illustrations : PFD 407 comme appareil à pose libre.

Lave-vaisselle PFD 407/407 DOS

- Pour les maisons de retraite, les hôpitaux et les maternelles
- Système à eau renouvelée pour une performance de nettoyage et une hygiène hors pair

Plus

- Programmes hygiéniques spécifiques
- Désinfection thermique avec une température de rinçage final de 93 °C et une durée de maintien de dix minutes max.
- Durée de programme la plus courte : 5 min
- Performance de nettoyage très efficace sur deux niveaux de lavage
- Performance de nettoyage maximale : 456 assiettes/h (sans panier à couverts) ou 384 assiettes/h plus divers couverts et ustensiles de vaisselle dans les paniers supérieur et inférieur
- Condenseur de vapeur brumisateur
- Intégrable sous un plan de travail linéaire de cuisine
- Porte automatique AutoOpen/AutoClose
- Accès facile à la plateforme numérique Miele MOVE

En option

- Pompe de dosage interne pour produits de lavage liquides avec détection du niveau de remplissage
- Paniers en plastique sur deux niveaux de lavage avec supports de panier inox disponibles séparément



Efficace contre les virus – prouvé par la science

Récompensé par le label d'or hygiène contre les virus, le programme Vario TD permet même d'éliminer plus de 99,99 % des virus. Grâce à sa performance de nettoyage spécifique, combinée aux fonctions de sécurité et aux informations sur les paramètres réellement atteints en fin de programme, le lave-vaisselle PFD 407 a été récompensé par le label d'excellence d'hygiène contre les virus de l'institut InFluenc_H.

PFD 407 avec pompe de dosage interne (DOS) pour détergent liquide				
Désignation	Bandeau frontal/Couleur	Équipement de paniers	Numéro de matériel	Numéro EAN
Installation sous plan				
PFD 407 U DOS [WB Hygiene Plus] LW	Blanc lotus	◆	12065540	4002516575993
PFD 407 U DOS [WB Hygiene Plus] SST	Inox	◆	12065500	4002516575955
Pose libre				
PFD 407 DOS [WB Hygiene Plus] LW	Blanc lotus	◆	12065520	4002516575979
PFD 407 DOS [WB Hygiene Plus] SST	Inox	◆	12065470	4002516575924

PFD 407 sans pompe de dosage interne (DOS) pour détergent liquide				
Désignation	Bandeau frontal/Couleur	Équipement de paniers	Numéro de matériel	Numéro EAN
Installation sous plan				
PFD 407 U [WB Hygiene Plus] LW	Blanc lotus	◆	12065530	4002516575986
PFD 407 U [WB Hygiene Plus] SST	Inox	◆	12065480	4002516575931
Pose libre				
PFD 407 [WB Hygiene Plus] LW	Blanc lotus	◆	12065510	4002516575962
PFD 407 [WB Hygiene Plus] SST	Inox	◆	12065440	4002516575900

Caractéristiques techniques

MasterLine

Lave-vaisselle	PFD 407 (U) ¹⁾	PFD 407 (U) ¹⁾ DOS
Appareil encastrable sans couvercle, avec/sans retrait du socle	◆/◇	-/◆
Appareil à pose libre	◆	◆
Habillage extérieur blanc (LW)/inox (SST)	◆/◆	◆/◆
Cuve en inox de haute qualité	◆	◆
Séchage Dry+	-	-
AutoOpen/AutoClose	◆	◆
Verrouillage de porte (protégé par un code si souhaité)	◆	◆
Contrôle de tamis	◆	◆
Performance		
Pompe de circulation, Qmax [l/min]	390	390
Durée de programme la plus courte ²⁾ [min]	5	5
Performance de nettoyage max. ²⁾ [assiettes/h, sans panier à couverts]	456	456
Température de rinçage final max. [°C]	93	93
Commande, programmes		
Commande de programme	M Touch Flex	M Touch Flex
Nombre de programmes	12	12
Nom du programme modifiable	◆	◆
Départ différé max. [en heures]	24	24
Affichage du temps restant, de la température de consigne et réelle	◆	◆
Affichage valeur AO	◆	◆
Raccordements à l'eau		
Nombre de raccords d'eau froide/chaude (max. 65 °C), pression d'eau 0,4–10 bars (40–1'000 kPa)	1/1	1/1
Pompe de vidange DN 22, hauteur de refoulement 100 cm	◆	◆
Raccordement électrique		
3N CA 400 V, 50 Hz, câble d'alimentation env. 1,9 m	◆	◆
Chauffage [kW]	8,5	8,5
Pompe à chaleur [kW]	0,4	0,4
Puissance totale de raccordement [kW]	8,9	8,9
Fusible [A]	3 x 16	3 x 16
Commutable sur 1N CA 230 V, 50 Hz	◆	◆
Dispositifs de dosage		
1 x doseur combiné dans la porte pour le détergent (poudre/tab) et le produit de rinçage	◆	◆
1 x pompe de dosage interne pour produit de lavage liquide	-	◆
Réservoir à sel dans la porte	◆	◆
Possibilités de raccordement		
Appareil de dosage pour produits de lavage liquides/produits de rinçage	◆/◆	-/◆
Wi-Fi	◆	◆
Adoucisseur d'eau		
Pour l'eau chaude et froide jusqu'à 65 °C, dureté de l'eau max : 60 °dH	◆	◆
Condenseur de vapeur		
Condenseur de vapeur brumisateur	◆	◆
Dimensions, poids		
Dimensions extérieures appareil à pose libre h/l/p [en mm]	835–895/598/598	835–895/598/598
Dimensions extérieures appareil encastrable h/l/p [en mm]	820–880/598/595	820–880/598/595
Largeur de la niche d'encastrement [mm]	600	600
Dimensions de la cuve h/l [mm]	559/536	559/536
Dimensions de la cuve p [mm]	O : 474/U : 516	O : 474/U : 516
Hauteur de chargement au-dessus du sol [mm]	216	216
Poids net appareil à pose libre/encastrable [kg]	78/74,5	78,5/76,5
Labels de conformité		
CE, conforme à la directive machines selon 2006/42/CE, protection radio CEM, protection contre les projections d'eau IPX1	◆	◆
Certificat d'hygiène, label hygiène contre les virus	◆	◆

¹⁾ Les variantes encastrables sont identifiées par un "U" dans le nom de l'appareil.

²⁾ Les données font référence à un raccordement 3N CA 400 V, 50 Hz, eau chaude 65 °C.

Programmes et paramètres

MasterLine

Programme	PFD 400 Speed	Lavage [°C] ¹	Rinçage [°C] ¹	Durée ⁵ [min.]	PFD 401 SpeedPlus	Lavage [°C] ¹	Rinçage [°C] ¹	Durée ⁵ [min.]	PFD 402 SpeedAir	Lavage [°C] ²	Rinçage [°C] ²	Durée ⁵ [min.]
Super court	–	–	–	–	◆	55	55	5	◆	55	55	5
Court	◆	55	60	8	◆	55	60	8	◆	55	80	16
Universel	◆	55	60	11	◆	55	60	11	◆	55	80	19
Intensif	◆	65	60	15	◆	65	60	19	◆	66	80	25
Verres	◆	50	50	9	◆	50	50	11	◆	50	70	18
Verres à bière	◆	50	froid	12	◆	50	froid	12	◆	50	froid	12
Hygiène	◆	70	60	23	◆	70	60	23	◆	70	80	31
Hygiene Plus	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Vario TD	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Couverts	–	–	–	–	◆	60	55	17	◆	60	70	25
Matières plastiques	•	50	60	15	◆	50	60	16	◆	50	80	23
Économie d'énergie	•	45	50	23	◆	45	50	23	◆	45	70	31
Régénération	•	–	–	15	◆	–	–	15	◆	–	–	15
Froid	•	–	–	3	◆	–	–	3	◆	–	–	3
Vidange	•	–	–	1	◆	–	–	1	◆	–	–	1

Programme	PFD 404 Hygiène	Lavage [°C] ³	Rinçage [°C] ³	Durée ⁵ [min.]	PFD 405 HygieneAir	Lavage [°C] ³	Rinçage [°C] ³	Durée ⁵ [min.]	PFD 407 HygienePlus	Lavage [°C] ⁴	Rinçage [°C] ⁴	Durée ⁵ [min.]
Super court	◆	55	55	5	◆	55	55	5	◆	55	55	5
Court	◆	66	85	12	◆	66	85	20	◆	55	60	8
Universel	◆	66	85	19	◆	66	85	26	◆	55	60	11
Intensif	◆	66	85	21	◆	66	85	29	◆	65	60	19
Verres	◆	50	50	11	◆	50	70	18	◆	50	50	11
Verres à bière	◆	50	froid	12	◆	50	froid	12	–	–	–	–
Hygiène	◆	60	85	21	◆	60	85	29	◆	60	85	21
Hygiene Plus	◆	70	85	29	◆	70	85	37	◆	70	85	29
Vario TD	–	–	–	–	–	–	–	–	◆	55	93	21
Couverts	◆	60	55	17	◆	60	70	25	◆	60	55	17
Matières plastiques	◆	50	60	16	◆	50	80	23	◆	50	60	16
Économie d'énergie	◆	45	50	23	◆	45	70	31	◆	45	50	23
Régénération	◆	–	–	15	◆	–	–	15	◆	–	–	15
Froid	◆	–	–	3	◆	–	–	3	◆	–	–	3
Vidange	◆	–	–	1	◆	–	–	1	◆	–	–	1

Programmes pour applications spécifiques

Programmes hygiéniques

Programmes	Description	Variante
Hygiène	Programme pour une charge de vaisselle aux exigences hygiéniques élevées Température de lavage : 70 °C Température de rinçage final : 60 °C ou 80 °C (PFD 402) Durée de maintien (rinçage final) : 3 minutes	PFD 400 PFD 401 PFD 402
Hygiène	Programme pour des exigences hygiéniques élevées Température de lavage : 60 °C Valeur A0 : 300 Température de rinçage final : 85 °C Durée de maintien (rinçage final) : 4 minutes	PFD 404 PFD 405 PFD 407
Hygiène Plus	Programme pour des exigences hygiéniques élevées Température de lavage : 70 °C Valeur A0 : 300 Température de rinçage final : 85 °C Durée de maintien (rinçage final) : 4 minutes	PFD 404 PFD 405 PFD 407
Vario TD	Pour un traitement hygiénique particulier de la charge de vaisselle par ex. pour les cuisines des services d'isolement et de maladies infectieuses dans les hôpitaux. Température de lavage : 55 °C Valeur A0 : 600 Température de rinçage final : 93 °C Durée de maintien (rinçage final) : 1 minute	PFD 407

Programmes pour verres

Programmes	Description	Variante
Verres	Programme spécial pour le lavage de verres. > Nettoyage en douceur à des températures de lavage de max. 50 °C. > Séchage AutoOpen (en fonction du modèle).	PFD 400 – PFD 407
Verres à bière	Rinçage final froid sans dosage de produit de rinçage > Meilleure tenue de la mousse, les résidus de produit de rinçage influant négativement sur la stabilité de la mousse de bière. > Après le rinçage, les verres sont moins chaud et peuvent être vite remplis à nouveau de bière fraîche.	PFD 400 – PFD 405

Programmes spéciaux

Programmes	Description	Variante
Matières plastiques	Pression de lavage réduite et double concentration en produit de rinçage assurant de bons résultats de séchage. Séchage AutoOpen (en fonction du modèle)	PFD 400 – PFD 407
Couverts	Programme spécial pour le lavage de couverts. > Séchage AutoOpen (en fonction du modèle)	PFD 401 – PFD 407



Aménagement standard des paniers

MasterLine

Panier supérieur APFD 215

avec deux supports pour tasses et le complément amovible APFD 415

Plus

- Pour 18 petits bols, 32 sous-tasses ou 18 assiettes à dessert et 20 tasses
- Réglable en hauteur sur 5 cm en deux positions
- Hauteur de chargement max. 20 cm (position inférieure du panier)
- Hauteur de chargement sous le support pour tasses max. 90 mm
- Revêtement plastique

Panier inférieur APFD 220

avec compléments amovibles :
2 x E 816 pour assiettes et 2 x APFD 420 pour couverts

Plus

- Pour 38 assiettes ou 32 assiettes et couverts
- Hauteur de chargement max. 33 cm (panier supérieur en position supérieure)
- Avec éléments de poignée pour une manipulation ergonomique
- Revêtement plastique



Les lave-vaisselle MasterLine peuvent être dotés, en plus de l'équipement de panier standard, d'autres paniers et compléments issus de la vaste gamme d'accessoires et qui répondent éventuellement mieux aux exigences de charge individuelles. Cela peut donner lieu à des hauteurs de chargement différentes. Si la charge est particulièrement haute, un lavage sans panier supérieur est possible.

Le tableau suivant offre un aperçu des hauteurs de chargement possibles avec l'exemple du jeu de paniers à verres 500 x 500 mm.

Panier ouvert en façade	Complément/panier	Position du panier supérieur	Hauteur de verre max (mm)
APFD 220	U 54x/U 64x sans réhausseur	supérieure/inférieure	73
APFD 220	U 54x/U 64x avec réhausseurs courts	supérieure/inférieure	140–175
U 876	U 54x/U 64x sans réhausseur	inférieure/supérieure	73
U 876	U 54x/U 64x avec réhausseurs courts	inférieure/supérieure	140–175
U 876	U 54x/U 64x avec réhausseurs longs	supérieure	200–230
APFD 220	U 53x/U 63x sans réhausseur	inférieure/supérieure	73
APFD 220	U 53x/U 63x avec réhausseurs courts	inférieure/supérieure	110–140
APFD 220	U 53x/U 63x avec réhausseurs longs	supérieure	175–200
U 876	U 53x/U 63x sans réhausseur	inférieure/supérieure	73
U 876	U 53x/U 63x avec réhausseurs courts	inférieure/supérieure	110–140
U 876	U 53x/U 63x avec réhausseurs longs	supérieure	175–200



Modèles

MasterLine

Les lave-vaisselle Miele MasterLine sont proposés pour différentes configurations de montage :
Pour l'encastrement/l'installation sous plan dans un bloc de cuisine linéaire ou en tant qu'appareil à pose libre.

Appareil à pose libre	Appareil encastrable type 1 avec retrait du socle	Appareil encastrable type 2 sans retrait du socle
Variantes possibles 	Variantes U des modèles PFD 400 401 404 407 	Variantes U des modèles avec pompe de dosage interne et/ou séchage Dry+ PFD 401 402 404 405 407 
Profondeur de l'appareil PFD 400, 401, 402, 405 : ◆ 580 mm ◆ Montage affleurant possible pour des dimensions habituelles de corps. PFD 404, 407 : ◆ 595 mm ◆ Montage affleurant non possible pour des dimensions habituelles de corps.		

Appareil encastrable type 2




Les variantes installées sous plan possèdent un socle réglable en hauteur pour adapter visuellement la hauteur de l'appareil à celle du plan de travail. Par exemple PFD 402 ou 405.



Options de socle des variantes installées sous plan de type 1

MasterLine

Grâce au retrait du socle sur les variantes installées sous plan de type 1, une intégration parfaite aux différentes configurations de cuisine est réalisable à l'aide de la vaste gamme d'accessoires. Comme le type 2 ne possède aucun retrait du socle, aucune alternative d'intégration ne s'offre en la circonstance.

Avec bandeau de socle continu		Sans bandeau de socle continu	
Avec retrait du socle		Avec retrait du socle	Sans retrait du socle
			
Hauteur du bord inférieur du plan de travail 82 cm avec une dimension du corps de 720 mm (image du haut)			
Avec ABL 50	Avec ABL 50 et le bandeau de socle SBU (compris dans le matériel fourni)	Avec jeu d'adaptation Stand 2 ou APFD 001*	
Hauteur du bord inférieur du plan de travail 88 cm avec une dimension du corps de 780 mm (pas d'image)			
Avec ABL 110	Avec ABL 110 et le bandeau de socle SBU (compris dans le matériel fourni)	Avec jeu d'adaptation Stand 2 ou APFD 001*	

Possibilités d'encastrement flexibles du SBU

Le SBU peut être monté à une profondeur et une hauteur variables pour s'adapter parfaitement aux conditions de montage. Grâce aux entretoises fournies, le retrait du socle en quatre niveaux avec un espacement de 10 mm peut être obtenu, entre 78 et 108 mm (mesuré à partir de la tôle extérieure de porte). Avec une hauteur de 126 mm et une dimension de montage variable (réglage en hauteur jusqu'à 64,25 mm), des hauteurs d'appareil comprises entre 82 et 88 cm peuvent être couvertes. Selon la hauteur de l'appareil, un bandeau de compensation pour la fente entre le bord inférieur de la porte et le SBU est nécessaire.

Adaptation à la dimension du corps

La façade des lave-vaisselle présente une hauteur de 670 mm. Pour atteindre des dimensions de corps courantes, par ex. 720 ou 780 mm, des bandeaux de compensation correspondants sont proposés en accessoires (ABL 50 et ABL 110). L'utilisation de bandeaux de compensation fabriqués sur mesure (par ex. par le cuisiniste) est possible à partir d'une hauteur de corps de 690 mm. Pour ce faire, il faut prévoir un chanfrein (45°) sur le bord supérieur et réaliser une fente de 5 mm jusqu'au bord inférieur de la tôle extérieure de la porte (zone de pivotement de la porte). Pour le montage du bandeau de compensation, il convient d'utiliser des équerres de fixation adéquates (2 x numéro de matériel 9187440, pièce de rechange). La hauteur du bandeau de compensation est calculée comme suit : hauteur de corps moins hauteur de façade de l'appareil (670 mm) moins fente (5 mm).

* Le jeu d'adaptation Stand 2 a une hauteur fixe de 140 mm. Le socle réglable en hauteur APFD 001 peut éventuellement permettre d'adapter la hauteur des pieds (plage de réglage 140–200 mm).

Lave-vaisselle PG 8063 Safety

Appareil à chargement frontal/système à eau renouvelée
Solution ciblée pour les pompiers



Illustration : PG 8063 Safety.

Lave-vaisselle PG 8063 Safety

- Pour les pompiers
- Système à eau renouvelée pour une performance de nettoyage et une hygiène hors pair

Plus

- Performance de nettoyage très efficace sur deux niveaux de lavage
- Raccordement supplémentaire pour l'eau déminéralisée
- Trois programmes parfaitement adaptés à l'application prévue
- Une autorisation par mot de passe est exigée pour pouvoir modifier les paramètres des programmes

En option

- Supports en inox A 101 et A 151 pour le lavage sur deux niveaux
- Paniers spéciaux pour laver le matériel de protection respiratoire de l'équipement de protection personnelle
- Cartouches de déminéralisation totale
- Module de conductivité ConductivityMeter CM/1
- Module de dosage pour produits de lavage liquides

Désignation	Bandeau frontal	Équipement de paniers	Raccordement électrique	Numéro de matériel	Numéro EAN
PG 8063 [OK Safety]	AE (inox)	sans paniers	3N CA 400 V 50 Hz	11045710	4002516080466

Caractéristiques techniques

Lave-vaisselle	PG 8063 Safety
Appareil à chargement frontal posable avec couvercle, avec porte rabattable	◆
Habillage extérieur en inox (AE)	◆
Cuve en inox de haute qualité	◆
Système Waterproof	◆
Performance	
Pompe de circulation, Qmax [l/min]	450
Programme le plus court [min]	24*
Commande, programmes	
Type de commande TouchControl	◆
Commande électronique	◆
Programmes	3
Démarrage différé max. (en heures)	24
Affichage de la température configurée et du temps restant	◆
Raccordements à l'eau	
Raccord d'eau froide ou chaude jusqu'à max. 60 °C, pression d'eau 0,4–10 bars (40–10'000 kPa)	◆
Raccordement à l'eau déminéralisée, pression d'eau 0,3–10 bars (30–10'000 kPa)	◆
Pompe de vidange DN 22, hauteur de refoulement 100 cm	◆
Raccordement électrique	
3N CA 400 V, 50 Hz, câble d'alimentation env. 1,8 m	◆
Chauffage [kW]	8,5
Pompe à chaleur [kW]	0,7
Puissance totale de raccordement [kW]	9,2
Fusible [A]	3 x 16
Pouvant être rééquipé sur 1N CA 230 V, 50 Hz	◆
Dispositifs de dosage	
1 appareil de dosage combiné/porte pour détergent en poudre et produits liquides (produit de rinçage)	◆
Réservoir à sel dans la porte	◆
Raccordements	
Appareil de dosage pour produits de lavage liquides DOS G 80	◆
Adoucisseur d'eau	
Dureté de l'eau 60 °dH max.	◆
Dimensions, poids	
Dimensions extérieures h/l/p [mm]	835–895/598/600
Largeur de la niche d'encastrement [mm]	600
Dimensions utiles de la cuve h/l [mm]	520/530
Dimensions utiles de la cuve p [mm]	0 : 474/U : 520
Hauteur de chargement au-dessus du sol [mm]	255
Poids net [kg]	72
Labels de conformité	
CE, VDE, protection radio CEM, directive machines 2006/42/CE	◆

◆ = en série, – = non disponible, * Pour un raccordement à 3N CA 400 V, 50 Hz et à l'eau froide, 15 °C.

Lave-vaisselle PTD 701 BRILLIANTcompact

Appareil à chargement frontal/Système à surchauffeur



Paniers en option.

Lave-vaisselle PTD 701

- Lave-vaisselle de bistrot et/ou lave-verres
- Pour l'hôtellerie, la restauration
- Parfait pour une utilisation en comptoir
- Système à surchauffeur

Plus

- Programme le plus court : 47 s
- Performance de nettoyage maximale : 1'535 verres/h
- Pompes de dosage internes pour produit de rinçage et produit de lavage
avec deux cannes d'aspiration pour le dosage externe
- Programmes adaptés à la charge
- Intégrable sous un plan de travail linéaire de cuisine

En option

- Équipement de paniers personnalisé
- Réservoirs de détergent internes
- Dispositif d'osmose inverse interne

Désignation	Bandeau frontal	Équipement de paniers	Raccordement électrique	Numéro de matériel	Numéro EAN
PTD 701	AE (inox)	sans paniers	3N CA 380-415 V 50 Hz	11096810	4002516104155

Caractéristiques techniques

Lave-vaisselle à surchauffeur	PTD 701 AE AE DOS	PTD 701 AE RO AE RO DOS
Appareil à chargement frontal avec porte rabattable	◆	◆
Appareil à pose libre, intégrable sous un plan de travail linéaire	◆	◆
Cuve en inox de haute qualité	◆	◆
Performance		
Pompe de circulation, Qmax [l/min]	200	200
Programme le plus court [s]	47	47
Capacité maximale théorique en paniers par heure – programme 1/2/3	22/32/48	22/32/48
Commande de l'écran		
Commande électronique via l'écran tactile	◆	◆
Début de programme automatique après fermeture de la porte	programmable	programmable
Affichage de la température du réservoir et du surchauffeur	◆	◆
Affichage du déroulement du programme	◆	◆
Démarrage différé pour établir la disponibilité opérationnelle	◆	◆
Informations complètes (par ex. mode d'emploi, données d'exploitation, affichages)	◆	◆
Programmes		
Trois programmes standard adaptés à la charge	◆	◆
Programmes spéciaux et spécifiques supplémentaires	◆	◆
Programme d'autonettoyage	◆	◆
Système de lavage		
Système de lavage rotatif (supérieur et inférieur)	◆	◆
Volume du réservoir [l]/consommation d'eau par cycle de lavage* [l]	9,5/1,8	9,5/1,8
Contrôle du bras de lavage	◆	◆
Efficacité sur les virus vérifiée	◆	◆
Raccordement à l'eau		
Raccord d'eau froide ou d'eau chaude	◆ (max. 60 °C)	◆ (max. 35 °C)
Dureté de l'eau d'alimentation max. [°dH]	3**	35
Conductance max. de l'eau d'alimentation [µS/cm]	n.c.	1'200
Valeurs limites silicate/chlore [mg/l]	n.c.	max. 30/max. 0,2
Pression d'eau	1–10 bars (100–1'000 kPa)	1,4–10 bars (140–1'000 kPa)
Pompe de surpression/pompe de vidange	◆/◆	◆/◆
Hauteur de refoulement de la pompe de vidange (en cas d'aération de vidange fermée à 85 cm)	60 cm	60 cm
Raccordement électrique		
3N CA 380–415 V, 50 Hz, 10/16 A	◆	◆
Chauffage de la cuve [kW]	1,8	1,8
Surchauffeur [kW]	4,9	4,9
Pompe de circulation [kW]	0,6	0,6
Pompe de vidange [W]	65	65
Pompe de surpression [W]	140	140
Puissance totale de raccordement (courant triphasé/alternatif) [kW]	9,7/4,1	9,9/3,4
Dispositif de dosage/raccordement		
Pompes de dosage internes pour produit de rinçage et produits de lavage liquides	◆	◆
Deux cannes d'aspiration pour bidons de détergent externes	AE	AE RO
Deux réservoirs de détergent internes	AE DOS	AE RO DOS
Traitement de l'eau interne		
Adoucisseur d'eau interne	–	–
Dispositif d'osmose inverse interne	–	◆
Caractéristiques techniques du dispositif d'osmose inverse interne		
Puissance du perméat pour une température d'eau d'alimentation de +15 °C (en fonction de la tension du réseau) [l/h]	–	Min. 42
Rendement [%]	–	Max. 55 +/- 5***
Taux de rétention des sels [%]	–	≥ 93
Qualité d'eau traitée [µS/cm]	–	< 80
Réservoir/cuve à membrane sous pression	–	–
Adoucisseur	–	Recommandé en amont

◆ = de série, – = non disponible

* Dans des conditions idéales. La consommation d'eau lors du rinçage final dépend des conditions sur le lieu d'utilisation. L'ajustement s'effectue lors de la mise en service.

** Une dureté maximale de 3 °dH (0,54 mmol/l) est recommandée pour empêcher l'entartrage de l'appareil.

Si l'eau d'alimentation présente une dureté supérieure, il est recommandé de mettre en œuvre un traitement approprié de l'eau.

*** En cas de raccordement à de l'eau adoucie, dureté totale de 0 °dH à froid. Les valeurs indiquées ont été déterminées par des mesures.

Caractéristiques techniques BRILLIANTcompact

Lave-vaisselle à surchauffeur	PTD 701 AE AE DOS	PTD 701 AE RO AE RO DOS
Dimensions, poids		
Largeur [mm]	460	460
Hauteur (avec des pieds réglables de mise à niveau pour compenser les irrégularités du sol) [mm]	725–760	820–855
Profondeur (sans/avec réservoirs pour détergent) [mm]	617/637	617/637
Profondeur avec la porte ouverte [mm]	940	940
Dimensions de la cuve h/l/p [mm]	309/402/459	309/402/459
Dimensions du panier [mm]	400 x 400	400 x 400
Hauteur de chargement au-dessus du sol [mm]	328	423
Poids net/brut [kg]	59/68	79/88
Habillage extérieur en inox	◆	◆
Paroi arrière	Matière plastique, IPX3	Matière plastique, IPX3
Labels de conformité		
CE, SSIGE	◆	◆

◆ = de série, – = non disponible



Lave-vaisselle PTD 703 UNIVERSAL

Appareil à chargement frontal/Système à surchauffeur



Paniers en option.

Lave-vaisselle PTD 703

- Lave-vaisselle
- Pour l'hôtellerie, la restauration et les entreprises à restauration collective
- Système à surchauffeur pour le fonctionnement en continu dans l'arrière-cuisine

Plus

- Programme le plus court : 55 s
- Performance de nettoyage maximale : 1'170 assiettes/h
- Pompes de dosage internes pour produit de rinçage et produit de lavage
avec deux cannes d'aspiration pour le dosage externe
- Programmes adaptés à la charge
- Intégrable sous un plan de travail linéaire de cuisine

En option

- Équipement de paniers personnalisé
- Réservoirs de détergent internes
- Équipement de base sans pompes internes (pour détergent et produit de rinçage)
- Adoucisseur d'eau interne
- Paroi arrière inox, type de protection des jets d'eau IPX5
- Socle pour un travail ergonomique

Désignation	Bandeau frontal	Équipement de paniers	Raccordement électrique	Numéro de matériel	Numéro EAN
PTD 703	AE (inox)	sans paniers	3N CA 380-415 V 50 Hz	11097680	4002516104285
PTD 703 [WES]	AE (inox)	sans paniers	3N CA 380-415 V 50 Hz	11097710	4002516104315

Caractéristiques techniques

Lave-vaisselle à surchauffeur	PTD 703 AE Basic AE AE DOS	PTD 703 AE WES AE WES DOS
Appareil à chargement frontal avec porte rabattable	◆	◆
Appareil à pose libre, intégrable sous un plan de travail linéaire	◆	◆
Cuve en inox de haute qualité	◆	◆
Performance		
Pompe de circulation, Qmax [l/min]	200	200
Programme le plus court [s]	55	55
Capacité maximale théorique en paniers par heure – programme 1/2/3	40/28/24	40/28/24
Commande de l'écran		
Commande électronique via l'écran tactile	◆	◆
Début de programme automatique après fermeture de la porte	programmable	programmable
Affichage de la température du réservoir et du surchauffeur	◆	◆
Affichage du déroulement du programme	◆	◆
Démarrage différé pour établir la disponibilité opérationnelle	◆	◆
Informations complètes (par ex. mode d'emploi, données d'exploitation, affichages)	◆	◆
Programmes		
Trois programmes standard adaptés à la charge	◆	◆
Programmes spéciaux et spécifiques supplémentaires	◆	◆
Programme d'autonettoyage	◆	◆
Système de lavage		
Système de lavage rotatif (supérieur et inférieur)	◆	◆
Volume du réservoir [l]/consommation d'eau par cycle de lavage* [l]	15,3/2	15,3/2
Contrôle du bras de lavage	◆	◆
Efficacité sur les virus vérifiée	◆	◆
Raccordement à l'eau		
Raccordement à l'eau froide ou à l'eau chaude (max. 60 °C)	◆	◆
Pression d'eau	1–10 bars (100–1'000 kPa)	1–10 bars (100–1'000 kPa)
Pompe de surpression/pompe de vidange	◆/◆	◆/◆
Hauteur de refoulement de la pompe de vidange (en cas d'aération de vidange fermée à 85 cm)	60 cm	60 cm
Raccordement électrique		
3N CA 380–415 V, 50 Hz, 10/16 A	◆	◆
Chauffage de la cuve [kW]	1,8	1,8
Surchauffeur [kW]	4,9	4,9
Pompe de circulation [kW]	0,6	0,6
Pompe de vidange [W]	65	65
Pompe de surpression [W]	140	140
Puissance totale de raccordement (courant triphasé/alternatif) [kW]	9,7/4,1	9,7/4,1
Dispositif de dosage/raccordement		
Pompes de dosage internes pour produit de rinçage et produits de lavage liquides	AE, AE DOS	AE WES, AE WES DOS
Deux cannes d'aspiration pour bidons de détergent externes	AE	AE WES
Deux réservoirs de détergent internes	AE DOS	AE WES DOS
Traitement de l'eau interne		
Adoucisseur d'eau interne	–	◆
Plage de dureté de l'eau [°dH]	–	0–31 (recommandé jusqu'à max. 15)
Dimensions, poids		
Largeur [mm]	600	600
Hauteur (avec pieds réglables, pour compensation de niveau sur les sols irréguliers) [mm]	820–855	820–855
Profondeur (sans/avec réservoirs pour détergent) [mm]	617/637	617/637
Profondeur avec la porte ouverte [mm]	1034	1034
Dimensions de la cuve h/l/p [mm]	404/510/568	404/510/568
Dimensions du panier [mm]	500 x 500	500 x 500
Hauteur de chargement au-dessus du sol [mm]	328	328
Poids net/brut [kg]	69/79	69/79
Habillage extérieur en inox	◆	◆
Paroi arrière	Matière plastique, IPX3	Matière plastique, IPX3
Labels de conformité		
CE, SSIGE	◆	◆

◆ = de série, – = non disponible

* Dans des conditions idéales. La consommation d'eau lors du rinçage final dépend des conditions sur le lieu d'utilisation. L'ajustement s'effectue lors de la mise en service.

Lave-vaisselle PTD 901, PTD 901 LIFT PERFORMANCE

Lave-vaisselle à capot/Système à surchauffeur



Tables et accessoires en option.

Lave-vaisselle PTD 901, PTD 901 LIFT

- Pour l'hôtellerie, la restauration et les entreprises à restauration collective
- Système à surchauffeur pour le fonctionnement en continu dans l'arrière-cuisine

Plus

- Durées de programme très courtes pour le nettoyage rapide de grandes quantités de vaisselle
- Performance de nettoyage maximale : 1'296 assiettes/h ou 3'773 verres/h
- Flux de travail optimisé par le système à capot
- Travail ergonomique grâce à la fonction capot automatique (variante LIFT)
- Unité de dosage interne du produit de rinçage

En option

- Unité de dosage interne du produit de lavage
- Adoucisseur d'eau interne
- Équipement individuel avec paniers et tables

Désignation	Bandeau frontal	Équipement de paniers	Raccordement électrique	Numéro de matériel	Numéro EAN
PTD 901 [DOS]	AE (inox)	sans paniers	3N CA 380-415 V 50 Hz	11917910	4002516485391
PTD 901 [LIFT DOS]	AE (inox)	sans paniers	3N CA 380-415 V 50 Hz	11917970	4002516485742

Lave-vaisselle PTD 901 ECO, PTD 901 LIFT ECO PERFORMANCEeco

Lave-vaisselle à capot/Système à surchauffeur



Tables et accessoires en option.

Lave-vaisselle PTD 901 ECO

- Pour l'hôtellerie, la restauration et les entreprises à restauration collective
- Système à surchauffeur pour le fonctionnement en continu dans l'arrière-cuisine

Plus

- Récupération de chaleur des eaux usées et de l'air évacué assurant une efficacité énergétique élevée et un climat ambiant optimisé
- Durées de programme très courtes pour le nettoyage rapide de grandes quantités de vaisselle
- Performance de nettoyage maximale : 1'296 assiettes/h ou 3'773 verres/h
- Flux de travail optimisé par le système à capot
- Travail ergonomique grâce à la fonction capot automatique (variante LIFT)
- Unité de dosage interne du produit de rinçage

En option

- Unité de dosage interne du produit de lavage
- Adoucisseur d'eau interne
- Équipement individuel avec paniers et tables

Coûts énergétiques moindres, climat ambiant amélioré

L'équipement innovant de la variante ECO à récupération de chaleur complète s'avère un investissement avantageux, avec une réduction des coûts d'exploitation d'environ 15 % par cycle de lavage. Outre les coûts d'exploitation considérablement réduits, la récupération de la chaleur de l'air évacué et des eaux usées influe positivement sur le climat ambiant.

Désignation	Bandeau frontal	Équipement de paniers	Raccordement électrique	Numéro de matériel	Numéro EAN
PTD 901 [DOS ECO]	AE (inox)	sans paniers	3N CA 380-415 V 50 Hz	11917940	4002516485728

Caractéristiques techniques

Lave-vaisselle à capot et surchauffeur	PTD 901/PTD 901 LIFT	PTD 901 ECO
Habillage extérieur en inox (AE)	◆	◆
Fonction capot automatique	Variante LIFT	Variante LIFT
Cuve en inox de haute qualité	◆	◆
Dimensions de la cuve h/l/p [mm]	440/550/550	440/550/550
Performance et système de lavage		
Pompe de circulation, Qmax [l/min]	300	300
Programme le plus court [s] – vaisselle/verres	50/47	50/47
Capacité de lavage maximale théorique en paniers par heure – vaisselle/verres	72/77	72/77
Volume du réservoir [en l]	35	35
Consommation d'eau par cycle de lavage [en l]	2,2	2,2
Contrôle du bras de lavage	◆	◆
Commande de l'écran et programmes		
Commande électronique via l'écran tactile	◆	◆
Début de programme automatique après la fermeture du capot	◆	◆
Informations complètes (par ex. affichage de la température, affichage de la progression, mode d'emploi)	◆	◆
Trois programmes standard adaptés à la charge et programmes spéciaux	◆	◆
Récupération de chaleur		
Récupération de chaleur des eaux usées	◆	◆ (à plusieurs couches)
Récupération de chaleur de l'air évacué	–	◆
Raccordement à l'eau		
Raccord d'eau froide ou	◆	◆
Raccord d'eau chaude (max. 60 °C)	◆	–
Pression d'eau	1–10 bars (100–1'000 kPa)	1,5–10 bars (150–1'000 kPa)
Pompe de surpression/pompe de vidange	◆/◆	◆/◆
Hauteur de refoulement de la pompe de vidange (en cas d'aération de vidange fermée à 85 cm)	65 cm	65 cm
Caractéristiques électriques		
Chauffage de la cuve [kW]	2,5	2,5
Surchauffeur [kW], variantes en option	6,4, 10,8	6,4
Pompe de circulation [kW]	0,95	0,95
Pompe de vidange [W]/pompe de surpression [W]	37/170	37/170
Puissance totale de raccordement [kW]	en fonction du raccordement électrique et de l'équipement du surchauffeur de l'appareil	
Dispositif de dosage/raccordement		
Pompe de dosage interne pour produit de rinçage (longueur de la canne d'aspiration 333 mm pour bidons de 5 à 10 l)	◆	◆
Pompe de dosage interne pour produits de lavage liquides (longueur de la canne d'aspiration 448 mm pour bidons de 30 l)	Option DOS	Option DOS
Raccordement pour DOS G 80/72	Variante sans option DOS	Variante sans option DOS
Adoucisseur d'eau		
Adoucisseur d'eau interne	Option WES	Option WES
Plage de dureté de l'eau [°dH]	4–30 (recommandé jusqu'à max. 15)	4–20 (recommandé jusqu'à max. 10–15)
Labels de conformité		
CE, directive machines 2006/42/CE, DIN SPEC 10534	◆	◆

Tension	Fusible	Puissance totale de raccordement en kW avec l'équipement du surchauffeur	
		10,8 kW	6,4 kW
3N CA 400 V, 50 Hz	15 A/16 A/20 A/25 A	7,1–13,2	6,6–10,9
1N CA 230 V, 50 Hz	15 A/16 A/20 A/25 A	–	5,1–7,0

Programmes et paramètres des lave-vaisselle à surchauffeur

Lave-vaisselle à surchauffeur PTD 70x*

PTD 701			
Programme	Lavage [°C]	Rinçage final [°C]**	Durée de lavage** Lavage [en s]
1	62	65	143
2	62	65	95
3	62	65	56

PTD 702			
Programme	Lavage [°C]	Rinçage final [°C]**	Durée de lavage** Lavage [en s]
1	62	65	71
2	62	65	95
3	62	85	110

PTD 703/PTD 704			
Programme	Lavage [°C]	Rinçage final [°C]**	Durée de lavage** Lavage [en s]
1	62	85	71
2	62	85	110
3	62	85	132

Lave-vaisselle à surchauffeur PTD 901

Configuration lave-verres			
Programme	Lavage [°C]	Rinçage final [°C]**	Durée de lavage** Lavage [en s]
1	62	65	144
2	62	65	92
3	62	65	53

Configuration lave-vaisselle de bistrot			
Programme	Lavage [°C]	Rinçage final [°C]**	Durée de lavage** Lavage [en s]
1	62	65	69
2	62	65	92
3	62	85	106

Configuration lave-vaisselle			
Programme	Lavage [°C]	Rinçage final [°C]**	Durée de lavage** Lavage [en s]
1	62	85	60
2	62	85	92
3	62	85	144

* Les valeurs se fondent sur la configuration suivante :

PTD 701 – lave-verres

PTD 702 – lave-vaisselle de bistrot

PTD 703/PTD 704 – lave-vaisselle

** Plus env. 20 s pour égouttage/rinçage final

*** Température de rinçage final standard – elle peut s'adapter à un maximum de 90 °C



Accessoires et produits numériques

Accessoires pour ProfiLine

Paniers et compléments

Bandeaux

Accessoires pour l'installation

Socles

Accessoires pour lave-vaisselle à surchauffeur

Modules de dosage

Accessoires pour le traitement de l'eau

Produits numériques Miele MOVE

Paniers pour lave-vaisselle à eau renouvelée

de la série d'appareils PFD 40x



Panier supérieur APFD 215

Panier supérieur avec complément APFD 415 et deux supports pour tasses rabattables.

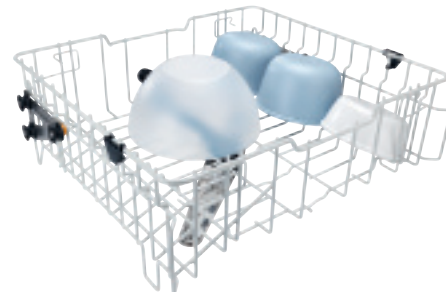
- Pour 18 petits bols, 33 sous-tasses ou 17 assiettes à dessert et 20 tasses
- Réglable en hauteur sur 5 cm en deux positions
- Avec bras de lavage intégré, couplage arrière
- Hauteur de chargement max. 200 mm
- Complément APFD 415 fourni
- h/l/p : 203 mm – 518 mm – 486 mm, poids : 3,190 kg



Panier supérieur O 892

Panier supérieur avec complément E 812 et deux étriers de support pour une grande variété de verres

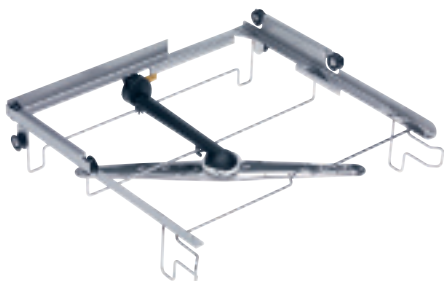
- Réglable en hauteur sur 5 cm en deux positions
- Les étriers maintiennent les verres à long pied en toute sécurité
- Avec bras de lavage intégré, couplage arrière
- Hauteur de chargement max. 200 mm
- Complément pour verres E 812 fourni
- h/l/p : 190 mm – 518 mm – 486 mm, poids : 2,970 kg



Panier supérieur APFD 214

Panier supérieur sans complément pouvant être chargé au cas par cas.

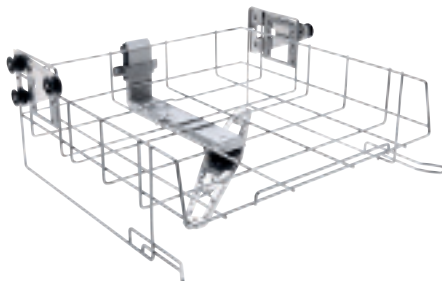
- Réglable en hauteur sur 5 cm en deux positions
- Avec bras de lavage intégré, couplage arrière
- Hauteur de chargement max. 20 cm
- h/l/p : 203 mm – 518 mm – 486 mm, poids : 2,900 kg



Support de panier supérieur O 885

Support de panier supérieur pour recevoir des paniers de dimensions extérieures jusqu'à 50 x 50 cm.

- Hauteur de chargement max. 130 mm
- Avec bras de lavage intégré, couplage arrière
- Pour logement de paniers plastique
- h/l/p : 119 mm – 530 mm – 516 mm, poids : 1,850 kg



Support de panier supérieur O 898

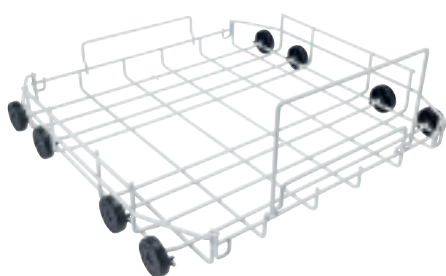
Support de panier supérieur pour recevoir des compléments 1/2

- Hauteur de chargement max. 240 mm
- Avec bras de lavage intégré, couplage arrière
- Réglable en hauteur sur 6 cm en trois positions
- h/l/p : 206 mm – 527 mm – 526 mm, poids : 2,970 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
APFD 215	Panier supérieur avec complément APFD 415 et deux supports pour tasses rabattables.	12106020	4002516643920
O 892	Panier supérieur avec complément E 812 et deux étriers de support pour une grande variété de verres	9548990	4002515276372
APFD 214	Panier supérieur sans complément pouvant être chargé au cas par cas.	12107560	4002516643937
O 885	Support de panier supérieur pour recevoir des paniers de dimensions extérieures jusqu'à 50 x 50 cm.	9548960	4002515276358
O 898	Support de panier supérieur pour recevoir des compléments 1/2	10114490	4002515573747

Paniers pour lave-vaisselle à eau renouvelée

de la série d'appareils PFD 40x



Panier inférieur APFD 220

Panier inférieur sans complément pouvant être chargé au cas par cas.

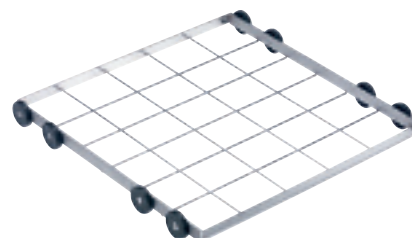
- Pour logement de compléments ou paniers plast. jusqu'à 50 x 50 cm
- Avec poignée pour une manipulation ergonomique
- h/l/p : 210 mm – 533 mm – 518 mm,
- Poids : 2,190 kg



Panier inférieur U 881

Panier inférieur avec un complément à montage fixe pour les sous-tasses.

- Pour 54 sous-tasses
- Combinable avec le complément E 809 pour 23 tasses
- h/l/p : 98,5 mm – 529 mm – 515 mm, poids : 3,780 kg



Support de panier inférieur U 876

Support de panier inférieur pour recevoir des compléments ou des paniers mesurant jusqu'à 50 x 50 cm.

- Pour logement de paniers plastique
- h/l/p : 50 mm – 535 mm – 500 mm, poids : 2,970 kg



Casier à bouteilles APFD 210

Panier pour logement optimal de 16 bouteilles max. et autres récipients creux.

- Changement aisé entre casier à bouteilles et panier standard
- Traitement hygiénique grâce à des buses d'injection séparées
- Utilisable dans tous les lave-vaisselle professionnels à eau renouvelée Miele (adaptateur nécessaire)
- Hauteur max. des charges 275 mm, diamètre 12–95 mm
- h/l/p : 200 mm – 500 mm – 500 mm, poids : 4,750 kg



Adaptateur APFD 211

Adaptateur pour utiliser le panier APFD 210 dans les lave-vaisselle de la série ProfiLine PFD 10x.

- l/p : 44 mm – 60,3 mm, poids : 98,5 kg



Adaptateur APFD 212

Adaptateur pour utiliser le panier APFD 210 dans lave-vaisselle des séries PG 80xx et PFD 40x.

- l/p : 45 mm – 43,8 mm, poids : 0,115 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
APFD 220	Panier inférieur sans complément pouvant être chargé au cas par cas.	12107590	4002516643944
U 881	Panier inférieur avec un complément à montage fixe pour les sous-tasses.	4906620	4002512273398
U 876	Support de panier inférieur pour recevoir des compléments ou des paniers mesurant jusqu'à 50 x 50 cm.	9549160	4002515274996
APFD 210	Panier pour logement optimal de 16 bouteilles max. et autres récipients creux.	11717360	4002516464808
APFD 211	Adaptateur pour utiliser le panier APFD 210 dans les lave-vaisselle de la série ProfiLine PFD 10x.	11717390	4002516465119
APFD 212	Adaptateur pour utiliser le panier APFD 210 dans lave-vaisselle des séries PG 80xx et PFD 40x.	11717430	4002516467243

Compléments pour lave-vaisselle à eau renouvelée

de la série d'appareils PFD 40x



Complément pour assiettes E 816

Complément pour logement optimal des assiettes.

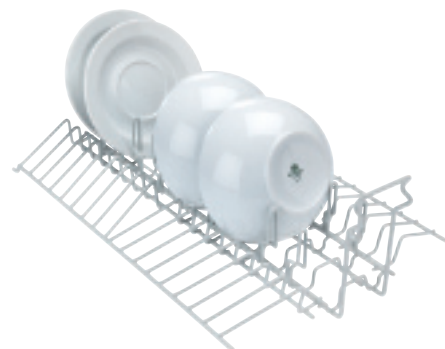
- Convient pour les paniers inférieurs U 890 et APFD 220
- En cas de chargement sans panier à couverts E 165 ou APFD 420 :
19 assiettes jusqu'à Ø 33 cm
- En cas de chargement avec panier à couverts E 165 ou APFD 420 : 16 assiettes jusqu'à Ø 33 cm
- h/l/p : 134 mm – 264 mm – 485 mm,
poids : 2,500 kg



Complément pour assiettes E 810

Complément pour logement optimal des sous-tasses ou assiettes à dessert.

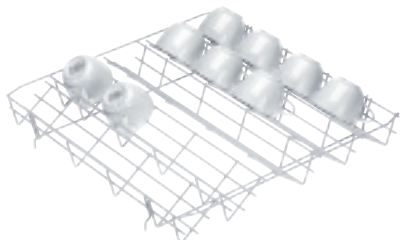
- Convient pour les paniers supérieurs O 891, APFD 214 et APFD 215
- Pour 33 sous-tasses ou 17 assiettes à dessert
- h/l/p : 143 mm – 230 mm – 467 mm,
poids : 0,292 kg



Complément pour assiettes et bols APFD 415

Complément pour logement optimal de petits bols, de sous-tasses et d'assiettes à dessert.

- Convient pour les paniers supérieurs APFD 215 et APFD 214
- Pour 18 petits bols, 33 sous-tasses ou 18 assiettes à dessert
- h/l/p : 143 mm – 284 mm – 483 mm,
poids : 0,990 kg



Complément pour panier inférieur E 809

Complément pour panier inférieur, rilsanisé, pour logement optimal des tasses.

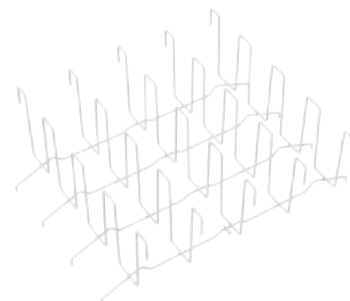
- Convient pour le panier inférieur U 881
- Pour 23 tasses d'un diamètre max. de 9 cm
- h/l/p : 71 mm – 506 mm – 495 mm,
poids : 2,200 kg



Complément E 9

Complément pour logement optimal des casseroles, saladiers, bols, etc.

- Convient pour les paniers inférieurs U 890 et APFD 220
- Hauteur des supports 105 mm, écartement entre les supports 45 mm
- h/l/p : 115 mm – 225 mm – 416 mm,
poids : 0,900 kg



Complément pour gobelets réutilisables APFD 417

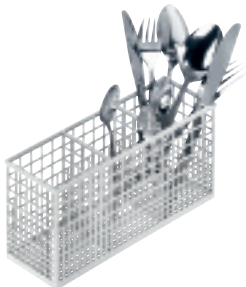
Complément pour logement optimal de jusqu'à 25 gobelets réutilisables.

- Pour 25 gobelets avec une hauteur maximale de 126,5 mm
- Pour gobelets avec un diamètre de 36–50 mm min. et 90 mm max.
- Diamètre minimal en fonction de la hauteur du gobelet

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
E 816	Complément pour logement optimal des assiettes.	9549190	4002515275009
E 810	Complément pour logement optimal des sous-tasses ou assiettes à dessert.	9549010	4002515276389
APFD 415	Complément pour logement optimal de petits bols, de sous-tasses et d'assiettes à dessert.	12106030	4002516643951
E 809	Complément pour panier inférieur, rilsanisé, pour logement optimal des tasses.	5018650	4002512259453
E 9	Complément pour logement optimal des casseroles, saladiers, bols, etc.	3808260	4002511807877
APFD 417	Complément pour logement optimal de jusqu'à 25 gobelets réutilisables.	12293790	4002516682271

Compléments pour lave-vaisselle à eau renouvelée

de la série d'appareils PFD 40x



Panier à couverts E 165

Panier à couverts pour rangement des couverts.

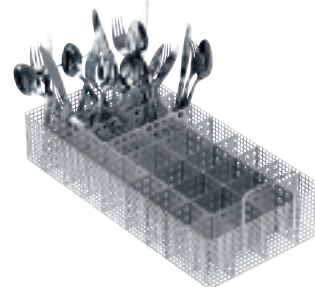
- Convient pour les compléments E 216 et E 816
- Trois compartiments 70 mm x 64 mm
- h/l/p : 110 mm – 70 mm – 218 mm, poids : 0,070 kg



Panier à couverts APFD 420

Panier à couverts pour logement de couverts.

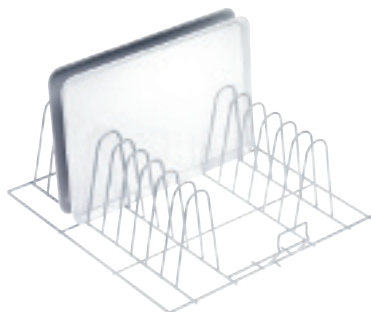
- Convient pour les compléments E 216 et E 816
- Trois compartiments 70 x 64 mm
- Poignée ergonomique, démontable
- h/l/p : 242 mm – 70 mm – 218 mm, poids : 0,090 kg



Complément à couverts E 437

Panier à couverts pour rangement des couverts.

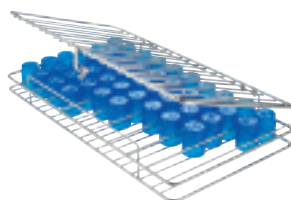
- Convient au support de panier supérieur O 885 et au support de panier inférieur U 876
- 18 compartiments 5,9 x 4,4 ; deux compartiments 5,9 x 5,9 ; 16 compartiments 4,4 x 4,4 cm
- h/l/p : 70 mm – 211 mm – 436 mm, poids : 2,201 kg



Complément E 884

Complément pour plaques et planches, rilsanisé, pour logement optimal de plaques, planches et plateaux.

- Convient pour les paniers inférieurs U 890 et APFD 220
- Pour dix plaques, planches ou plateaux
- Hauteur des supports 175 mm, écartement entre les supports 32 mm
- h/l/p : 175 mm – 460 mm – 460 mm, poids : 1,600 kg



Complément APFD 401

Complément pour logement optimal des gobelets à médicaments.

- Pour le logement de 60 gobelets à médicaments
- Pour le logement de 10 APFD 402
- Avec 10 rangées, écart entre les supports de 36 mm
- Hauteur maximale de charge 42 mm
- Poids : 1,225 kg



Complément APFD 402

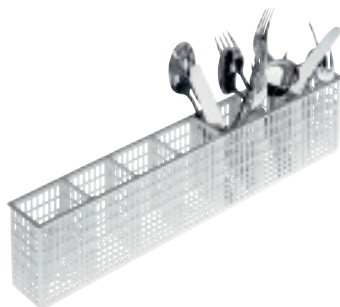
Complément pour logement optimal des couvercles de gobelet à médicaments.

- Pour logement optimal de huit couvercles de gobelet à médicaments
- Pour utilisation dans l'insert APFD 401
- Pour des couvercles de 28 à 35 mm de diamètre
- Poids : 0,014 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
E 165	Panier à couverts pour rangement des couverts.	3808830	4002511808850
APFD 420	Panier à couverts pour logement de couverts.	12118550	4002516643968
E 437	Panier à couverts pour rangement des couverts.	4326640	4002511958210
E 884	Complément pour plaques et planches, rilsanisé, pour logement optimal de plaques, planches et plateaux.	5018680	4002512259439
APFD 401	Complément pour logement optimal des gobelets à médicaments.	10869810	4002516152163
APFD 402	Complément pour logement optimal des couvercles de gobelet à médicaments.	10869850	4002516152170

Compléments pour lave-vaisselle à eau renouvelée

de la série d'appareils PFD 40x



Étrier de retenue APFD 419

Étrier de retenue pour traiter les couvercles de tasses à bec en toute sécurité.

- Pour positionnement sûr de la charge sur le support pour tasses
- Pour la fixation de six couvercles de tasse à bec
- Pour utilisation dans le panier supérieur APFD 215
- Disponibilité prévue à partir du premier trimestre 2024

Panier à couverts E 167

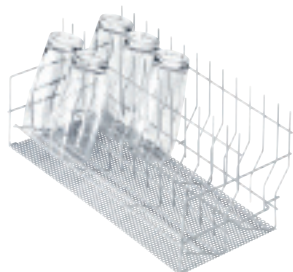
Panier à couverts pour rangement des couverts.

- Convient pour le panier à assiettes U 506
- Sept compartiments
- Également utilisable dans les lave-vaisselle à surchauffeur
- h/l/p : 106 mm – 440 mm – 50 mm, poids : 2,241 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
APFD 419	Étrier de retenue pour traiter les couvercles de tasses à bec en toute sécurité.	12298740	4002516683018
E 167	Panier à couverts pour rangement des couverts.	9508730	4002515250167

Compléments pour lave-vaisselle à eau renouvelée

de la série d'appareils PFD 40x



Complément à verres E 205

Complément pour logement optimal des verres.

- Convient pour les paniers inférieurs U 890 et APFD 220
- Pour 17 verres d'un diamètre max. de 6,6 cm
- Avec fond en tôle perforée, destiné à briser le jet de lavage
- Hauteur des supports 220 mm
- La hauteur de chargement maximale avec verres est de 270 mm
- h/l/p : 221 mm – 243 mm – 494 mm, poids : 1,400 kg



Complément à verres E 815

Complément pour logement optimal des verres.

- Convient pour les paniers inférieurs U 890 et APFD 220
- Pour dix verres à bière
- Hauteur des supports 240 mm, écartement entre les supports 95 mm
- h/l/p : 252 mm – 220 mm – 513 mm, poids : 1,600 kg



Complément à verres E 812

Complément pour logement optimal des verres.

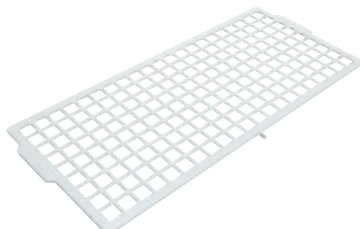
- Convient pour les paniers supérieurs O 891, O 892, APFD 214 et APFD 215
- Pour sept verres d'un diamètre max. de 60 mm.
- h/l/p : 143 mm – 230 mm – 467 mm, poids : 0,300 kg



Fond en tôle perforée E 166

Fond en tôle perforée, destiné à nettoyer en douceur des charges fragiles.

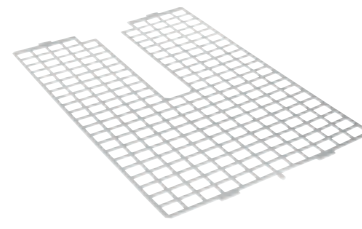
- Convient pour le panier inférieur U 876
- Pour optimiser le jet de lavage
- h/l/p : 1 mm – 460 mm – 460 mm, poids : 1,200 kg



Fond en tôle perforée E 10

Fond en tôle perforée 1/2 de paniers inférieurs pour recevoir des charges variées telles que des petits pots à lait, des bols, etc.

- Convient pour les paniers inférieurs U 876, U 890 et APFD 220
- Dimension des trous 1,7 x 1,7 cm
- h/l/p : 1 mm – 495 mm – 222 mm, poids : 1,700 kg



Fond en métal perforé APFD 416

Fond en métal perforé 1/2 pour paniers supérieurs et le logement variable de diverses charges

- Convient pour les paniers supérieurs APFD 214 et APFD 215
- Dimension des trous 1,6 x 1,9 cm
- h/l/p : 15 mm – 284 mm – 464 mm, poids : 0,445 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
E 205	Complément pour logement optimal des verres.	3808980	4002511808874
E 815	Complément pour logement optimal des verres.	5018670	4002512259446
E 812	Complément pour logement optimal des verres.	9742240	4002515387672
E 166	Fond en tôle perforée, destiné à nettoyer en douceur des charges fragiles.	3808850	4002511808867
E 10	Fond en tôle perforée 1/2 de paniers inférieurs pour recevoir des charges variées telles que des petits pots à lait, des bols, etc.	9627360	4002515322468
APFD 416	Fond en métal perforé 1/2 pour paniers supérieurs et le logement variable de diverses charges	12174880	4002516648376

Paniers pour lave-vaisselle à surchauffeur ou à eau renouvelée

Dimensions du panier 500 x 500 mm



Panier pour assiettes U 502

Panier pour logement optimal des assiettes.

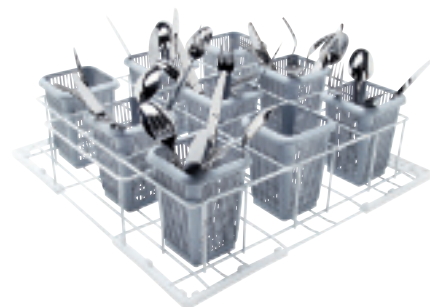
- Avec six ou neuf rangées
- Écart entre les supports 7 ou 4,5 cm
- h/l/p : 109 mm – 500 mm – 500 mm, poids : 1,400 kg



Panier à couverts U 503

Panier pour logement optimal des couverts.

- Fond à mailles serrées
- Également adapté aux coupes à glace
- Sans compléments à couverts
- h/l/p : 109 mm – 500 mm – 500 mm, poids : 1,900 kg



Panier à couverts U 504

Panier pour logement optimal des couverts.

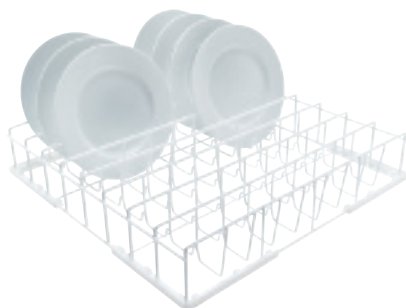
- Avec neuf paniers à couverts en plastique
- Taille des compartiments 106 mm x 106 mm
- h/l/p : 145 mm – 500 mm – 500 mm, poids : 2,241 kg



Panier universel U 505

Panier pour usages multiples.

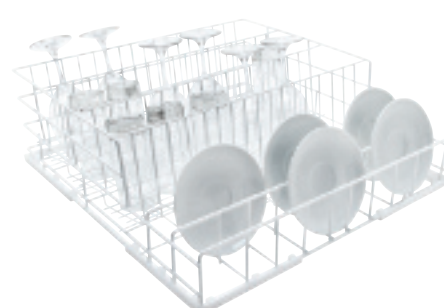
- Pour les casseroles, saladiers, bols et couvercles, etc.
- Avec fond à mailles larges
- Hauteur intérieure 16 cm
- h/l/p : 195 mm – 500 mm – 500 mm, poids : 2,200 kg



Panier pour assiettes U 506

Panier pour logement optimal des assiettes.

- Avec huit rangées pour assiettes de tailles différentes
- Possibilité de régler le panier à couverts E 167
- Écart entre les supports 54 mm
- h/l/p : 92 mm – 500 mm – 500 mm, poids : 2,035 kg



Panier bistrot U 507

Panier pour charge typique d'un bistrot.

- Pour verres, tasses, assiettes, assiettes à dessert, sous-tasses, etc.
- Avec différentes hauteurs des supports et différents écartements entre les supports
- Écart élevé entre les supports : 9,2 x 11,3 x 9,8 cm
- Faible écart entre les supports : 5,2 x 4,9 x 4,9 cm
- h/l/p : 165 mm – 500 mm – 500 mm, poids : 2,500 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
U 502	Panier pour logement optimal des assiettes.	9508610	4002515249963
U 503	Panier pour logement optimal des couverts.	9508660	4002515250006
U 504	Panier pour logement optimal des couverts.	9508670	4002515250112
U 505	Panier pour usages multiples.	9508680	4002515250129
U 506	Panier pour logement optimal des assiettes.	9508640	4002515249970
U 507	Panier pour charge typique d'un bistrot.	9508700	4002515250136

Paniers pour lave-vaisselle à surchauffeur ou à eau renouvelée

Dimensions du panier 500 x 500 mm



Panier à gobelets réutilisables APFD 222

Panier pour loger parfaitement jusqu'à 25 gobelets réutilisables.

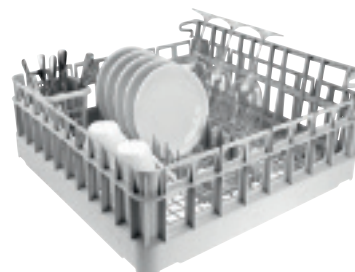
- Avec verrouillage pour bloquer les gobelets lors du lavage
- Hauteur maximale du gobelet 170 mm, diamètre 60–90 mm
- Possibilité d'installation dans lave-vaisselle MasterLine et à surchauffeur



APFD 418

Complément pour loger parfaitement jusqu'à neuf couvercles.

- Convient à une utilisation dans panier APFD 222
- Hauteur max. du couvercle 23 mm, diamètre 82–94 mm



APTD 221

Set de paniers pour charge mixte dans les cafés et bistros.

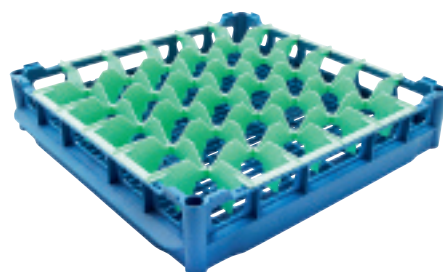
- Panier de base, trois compléments pour assiettes, verres et couverts
- Utilisation flexible
- h/l/p : 205 mm – 500 mm – 500 mm



Panier à tasses U 508

Panier pour logement optimal des tasses.

- Avec quatre rangées pour tasses d'un diamètre max. de 10 cm
- h/l/p : 104 mm – 500 mm – 500 mm, poids : 2,000 kg



Panier à verres U 520

Panier pour logement optimal des verres.

- 36 compartiments pour 36 verres
- Taille des compartiments 73 mm x 73 mm
- Hauteur 10,4, largeur 50 (53 avec flancs GN), profondeur 50 cm
- h/l/p : 104 mm – 500 mm – 500 mm, poids : 1,800 kg



Panier à verres U 524/1

Panier pour logement optimal des verres d'un diamètre max. de 10 cm.

- Avec quatre rangées
- h/l/p : 184 mm – 500 mm – 500 mm, poids : 2,668 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
APFD 222	Panier pour loger parfaitement jusqu'à 25 gobelets réutilisables.	12294760	4002516681595
APFD 418	Complément pour loger parfaitement jusqu'à neuf couvercles.	12476350	4002516783756
APTD 221	Set de paniers réglable en hauteur, pour le logement optimal des compléments.	12305290	4002516717812
U 508	Panier pour logement optimal des tasses.	9508650	4002515249987
U 520	Panier pour logement optimal des verres.	9581370	4002515292846
U 524/1	Panier pour logement optimal des verres d'un diamètre max. de 10 cm.	10094770	4002515587621

Paniers pour lave-vaisselle à surchauffeur ou à eau renouvelée

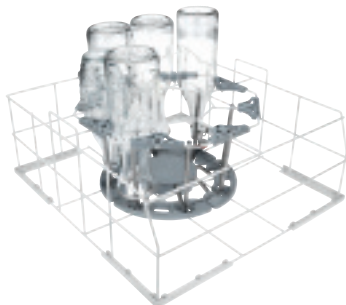
Dimensions du panier 500 x 500 mm



Panier à verres U 525/1

Panier pour logement optimal des verres d'un diamètre max. de 8 cm.

- Avec cinq rangées
- h/l/p : 184 mm – 500 mm – 500 mm, poids : 2,665 kg



Casier à bouteilles APTD 500

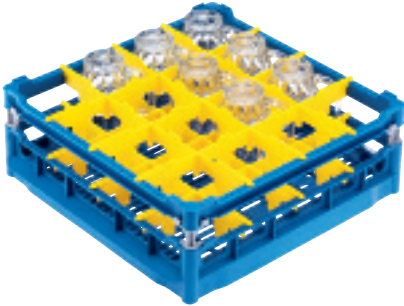
Panier pour logement optimal de 8 bouteilles max. et autres récipients creux.

- Alternance très facile avec d'autres paniers – changement simple
- Traitement hygiénique grâce à des buses d'injection séparées
- Un adaptateur est fourni à la livraison
- Hauteur max. des charges 375 mm, diamètre 100 mm
- h/l/p : 227 mm – 500 mm – 500 mm

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
U 525/1	Panier pour logement optimal des verres d'un diamètre max. de 8 cm.	10094780	4002515587775
APTD 500	Panier pour logement optimal de huit bouteilles max. et autres récipients creux.	11622900	4002516381709

Paniers à verres pour lave-vaisselle à surchauffeur ou à eau renouvelée

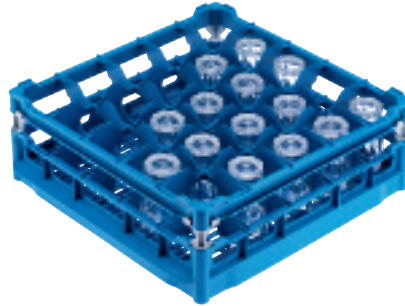
Taille de panier 500 x 500 mm à cadre supérieur bas



Panier à verres compartimenté U 534

Panier à cadre supérieur bas pour logement optimal de 16 verres jusqu'à une hauteur de 20 cm.

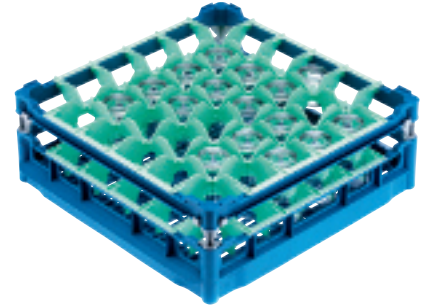
- Avec 16 compartiments
- Taille des compartiments 113 mm x 113 mm
- Kit de réhausseurs inclus, courts et longs
- Cadre supérieur réglable en hauteur jusqu'à 20 cm au-dessus du réhausseur
- Largeur 50, profondeur 50 cm, largeur avec flancs Gastro Norm 53 cm
- h/l/p : 233 mm – 500 mm – 500 mm



Panier à verres compartimenté U 535

Panier à cadre supérieur bas pour logement optimal de 25 verres jusqu'à une hauteur de 20 cm.

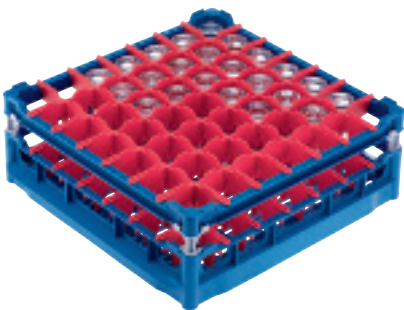
- Avec 25 compartiments
- Taille des compartiments 90 mm x 90 mm
- Kit de réhausseurs inclus, courts et longs
- Cadre supérieur réglable en hauteur jusqu'à 20 cm au-dessus du réhausseur
- Largeur 50, profondeur 50 cm. Largeur avec flancs Gastro Norm 53 cm
- h/l/p : 233 mm – 500 mm – 500 mm



Panier à verres compartimenté U 536

Panier à cadre supérieur bas pour logement optimal de 36 verres jusqu'à une hauteur de 20 cm.

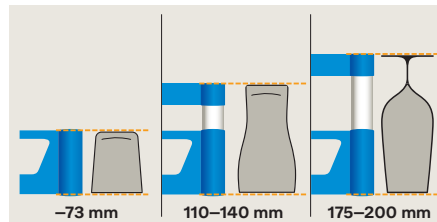
- Avec 36 compartiments
- Taille des compartiments 73 mm x 73 mm
- Kit de réhausseurs inclus, courts et longs
- Cadre supérieur réglable en hauteur jusqu'à 20 cm au-dessus du réhausseur
- Largeur 50, profondeur 50 cm. Largeur avec flancs Gastro Norm 53 cm
- h/l/p : 233 mm – 500 mm – 500 mm



Panier à verres compartimenté U 537

Panier à cadre supérieur bas pour logement optimal de 49 verres jusqu'à une hauteur de 20 cm.

- Avec 49 compartiments
- Taille des compartiments 63 mm x 63 mm
- Kit de réhausseurs inclus, courts et longs
- Cadre supérieur réglable en hauteur jusqu'à 20 cm au-dessus du réhausseur
- Largeur 50, profondeur 50 cm, largeur avec flancs Gastro Norm 53 cm
- h/l/p : 233 mm – 500 mm – 500 mm



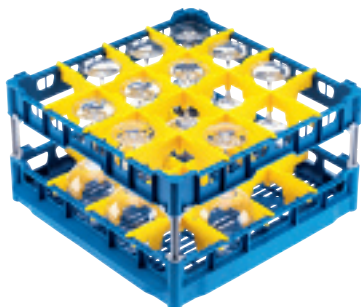
Hauteur des verres dans tous les paniers compartimentés à cadre supérieur bas :

- Jusqu'à 73 mm sans réhausseur et sans cadre supérieur
- 110–140 mm avec réhausseurs courts
- 175–200 mm avec réhausseurs longs

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
U 534	Panier à cadre supérieur bas pour logement optimal de 16 verres jusqu'à une hauteur de 20 cm.	6997120	4002514289052
U 535	Panier à cadre supérieur bas pour logement optimal de 25 verres jusqu'à une hauteur de 20 cm.	6984150	4002514278735
U 536	Panier à cadre supérieur bas pour logement optimal de 36 verres jusqu'à une hauteur de 20 cm.	6984090	4002514278698
U 537	Panier à cadre supérieur bas pour logement optimal de 49 verres jusqu'à une hauteur de 20 cm.	6984200	4002514278773

Paniers à verres pour lave-vaisselle à surchauffeur ou à eau renouvelée

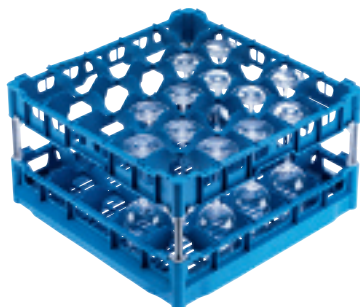
Taille de panier 500 x 500 mm à cadre supérieur haut



Panier à verres compartimenté U 544

Panier à cadre supérieur haut pour logement optimal de 16 verres jusqu'à une hauteur de 23 cm.

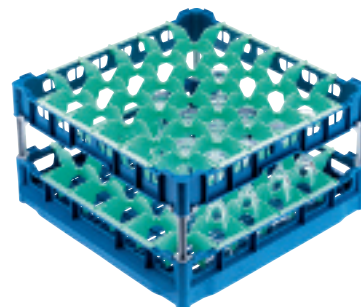
- Avec 16 compartiments
- Taille des compartiments 113 mm x 113 mm
- Kit de réhausseurs inclus, courts et longs
- Cadre supérieur réglable en hauteur jusqu'à 23 cm au-dessus du réhausseur
- Largeur 50, profondeur 50 cm. Largeur avec flancs Gastro Norm 53 cm
- h/l/p : 266 mm – 500 mm – 500 mm



Panier à verres compartimenté U 545

Panier à cadre supérieur haut pour logement optimal de 25 verres jusqu'à une hauteur de 23 cm.

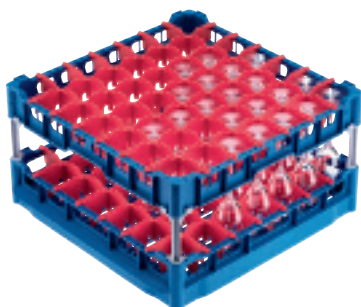
- Avec 25 compartiments
- Taille des compartiments 90 mm x 90 mm
- Kit de réhausseurs inclus, courts et longs
- Cadre supérieur réglable en hauteur jusqu'à 23 cm au-dessus du réhausseur
- Largeur 50, profondeur 50 cm. Largeur avec flancs Gastro Norm 53 cm
- h/l/p : 266 mm – 500 mm – 500 mm



Panier à verres compartimenté U 546

Panier à cadre supérieur haut pour logement optimal de 36 verres jusqu'à une hauteur de 23 cm.

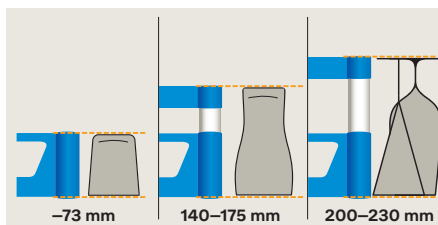
- Avec 36 compartiments
- Taille des compartiments 73 mm x 73 mm
- Kit de réhausseurs inclus, courts et longs
- Cadre supérieur réglable en hauteur jusqu'à 23 cm au-dessus du réhausseur
- Largeur 50, profondeur 50 cm. Largeur avec flancs Gastro Norm 53 cm
- h/l/p : 266 mm – 500 mm – 500 mm



Panier à verres compartimenté U 547

Panier à cadre supérieur haut pour logement optimal de 49 verres jusqu'à une hauteur de 23 cm.

- Avec 49 compartiments
- Taille des compartiments 63 mm x 63 mm
- Kit de réhausseurs inclus, courts et longs
- Cadre supérieur réglable en hauteur jusqu'à 23 cm au-dessus du réhausseur
- Largeur 50, profondeur 50 cm. Largeur avec flancs Gastro Norm 53 cm
- h/l/p : 266 mm – 500 mm – 500 mm



Hauteur des verres dans tous les paniers compartimentés à cadre supérieur haut :

- Jusqu'à 73 mm sans réhausseur et sans cadre supérieur
- 140–175 mm avec réhausseurs courts*
- 200–230 mm avec réhausseurs longs*

* Selon les exigences, le panier peut être équipé de réhausseurs courts ou longs qui s'enclenchent de façon durable et sûre.

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
U 544	Panier à cadre supérieur haut pour logement optimal de 16 verres jusqu'à une hauteur de 23 cm.	6984190	4002514278766
U 545	Panier à cadre supérieur haut pour logement optimal de 25 verres jusqu'à une hauteur de 23 cm.	6984170	4002514278742
U 546	Panier à cadre supérieur haut pour logement optimal de 36 verres jusqu'à une hauteur de 23 cm.	6984130	4002514278728
U 547	Panier à cadre supérieur haut pour logement optimal de 49 verres jusqu'à une hauteur de 23 cm.	6984210	4002514278780

Paniers à verres pour lave-vaisselle à surchauffeur ou à eau renouvelée

Paniers compartimentés 500 x 500 mm avec supports inclinés



Panier à verres compartimenté U 634-S

Panier avec dispositifs d'inclinaison pour un lavage et un séchage plus performants de 16 verres.

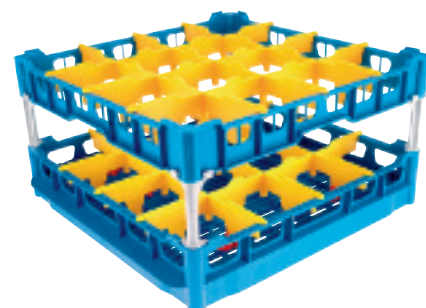
- 16 compartiments, taille des compartiments 113 mm x 113 mm
- Équipé d'un cadre supérieur bas
- Hauteur 104/173/233, largeur 500 (avec flancs GN 530), profondeur 500 mm
- Kit de réhausseurs inclus, courts et longs
- h/l/p : 233 mm – 500 mm – 500 mm, poids : 3,000 kg



Panier à verres compartimenté U 635-S

Panier avec dispositifs d'inclinaison pour un lavage et un séchage plus performants de 20 verres.

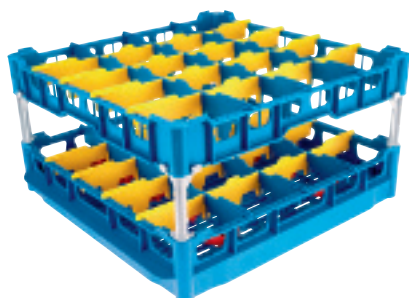
- 20 compartiments, taille des compartiments 113 mm x 90 mm
- Équipé d'un cadre supérieur bas
- Hauteur 104/173/233, largeur 500 (avec flancs GN 530), profondeur 500 mm
- Kit de réhausseurs inclus, courts et longs
- h/l/p : 233 mm – 500 mm – 500 mm, poids : 3,000 kg



Panier à verres compartimenté U 644-S

Panier avec dispositifs d'inclinaison pour un lavage et un séchage plus performants de 16 verres.

- 16 compartiments, taille des compartiments 113 mm x 113 mm
- Équipé d'un cadre supérieur haut
- Hauteur 104/206/266, largeur 500 (avec flancs GN 530), profondeur 500 mm
- Kit de réhausseurs inclus, courts et longs
- h/l/p : 266 mm – 500 mm – 500 mm, poids : 3,000 kg



Panier à verres compartimenté U 645-S

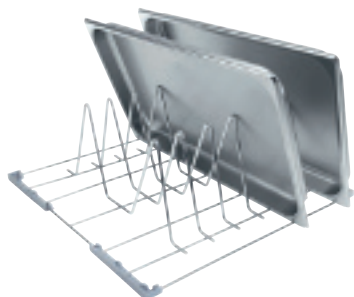
Panier avec dispositifs d'inclinaison pour un lavage et un séchage plus performants de 20 verres.

- 20 compartiments, taille des compartiments 113 mm x 90 mm
- Équipé d'un cadre supérieur haut
- Hauteur 104/206/266, largeur 500 (avec flancs GN 530), profondeur 500 mm
- Kit de réhausseurs inclus, courts et longs
- h/l/p : 266 mm – 500 mm – 500 mm, poids : 3,000 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
U 634-S	Panier avec dispositifs d'inclinaison pour un lavage et un séchage plus performants de 16 verres.	10322510	4002515673560
U 635-S	Panier avec dispositifs d'inclinaison pour un lavage et un séchage plus performants de 20 verres.	10322530	4002515673584
U 644-S	Panier avec dispositifs d'inclinaison pour un lavage et un séchage plus performants de 16 verres.	10322500	4002515673553
U 645-S	Panier avec dispositifs d'inclinaison pour un lavage et un séchage plus performants de 20 verres.	10322520	4002515673577

Paniers pour lave-vaisselle à surchauffeur

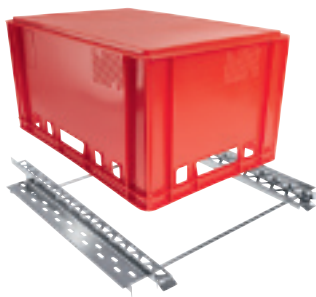
Panier à plateaux et support de panier pour PTD 704 + PTD 901



Panier à plateaux U 515

Panier pour logement optimal de six plateaux, planches ou plaques.

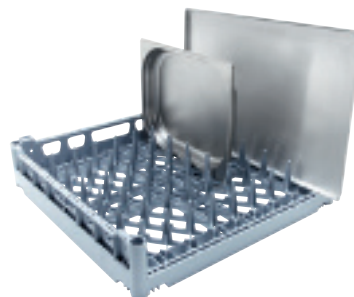
- Avec six rangées
- Écart entre les supports 60 mm
- Compatible uniquement avec PTD 704 et PTD 901
- h/l/p : 182 mm – 500 mm – 500 mm, poids : 2,400 kg



Support de panier U 600

Panier pour logement optimal des récipients EN de dimensions 400 x 600 mm.

- Avec six rangées
- Écart entre les supports 60 mm
- Compatible uniquement avec PTD 704 et PTD 901
- h/l/p : 120 mm – 500 mm – 550 mm, poids : 1,800 kg



Panier à plateaux U 513

Panier ouvert d'un côté pour le logement optimal de plateaux.

- Avec neuf rangées
- Écart entre les supports 45 mm
- h/l/p : 109 mm – 500 mm – 500 mm
- Poids : 1,900 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
U 515	Panier pour logement optimal de six plateaux, planches ou plaques.	10358660	4002515691335
U 600	Panier pour logement optimal des récipients EN de dimensions 400 x 600 mm.	10358670	4002515691342
U 513	Panier ouvert d'un côté pour logement optimal des plateaux.	9508710	4002515250143

Paniers pour lave-vaisselle à surchauffeur

Dimensions du panier 400 x 400 mm pour PTD 701



Panier pour assiettes U 402

Panier pour dix sous-tasses et dix assiettes.

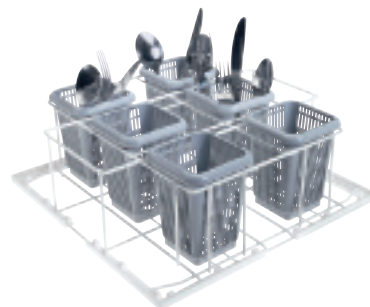
- Avec dix rangées
- Écart entre les supports 30 mm
- h/l/p : 100 mm – 410 mm – 410 mm, poids : 1,020 kg



Panier à couverts U 403

Panier pour nettoyer parfaitement les couverts.

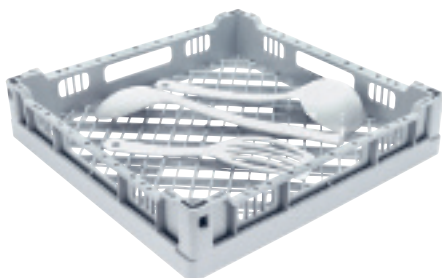
- Fond à mailles serrées
- Également adapté aux coupes à glace
- Sans compléments à couverts
- h/l/p : 125 mm – 400 mm – 400 mm, poids : 2,000 kg



Panier à couverts U 404

Panier pour logement optimal des couverts.

- Avec six paniers à couverts en plastique
- Taille des compartiments 106 mm x 106 mm
- h/l/p : 112 mm – 400 mm – 400 mm, poids : 1,650 kg



Panier universel U 405

Panier pour usages multiples.

- Pour grands couverts, bols, etc.
- Avec fond à mailles larges
- Hauteur intérieure 65 mm
- h/l/p : 100 mm – 410 mm – 410 mm, poids : 0,840 kg



Panier bistrot U 407

Panier pour charge typique d'un bistrot.

- Pour verres, tasses, assiettes, assiettes à dessert, sous-tasses, etc.
- Avec différentes hauteurs des supports et différents écartements entre les supports
- Le panier E 168 est aussi utilisable pour les couverts
- h/l/p : 92 mm – 400 mm – 420 mm, poids : 1,940 kg



Panier à tasses U 408

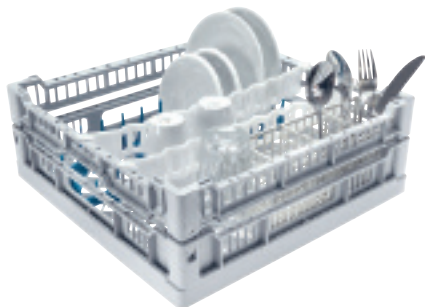
Panier pour logement optimal des tasses.

- Avec quatre rangées
- h/l/p : 100 mm – 410 mm – 410 mm, poids : 1,200 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
U 402	Panier pour dix sous-tasses et dix assiettes.	10358550	4002515691137
U 403	Panier pour nettoyer parfaitement les couverts.	10358590	4002515691175
U 404	Panier pour logement optimal des couverts.	10358610	4002515691182
U 405	Panier pour usages multiples.	10358560	4002515691144
U 407	Panier pour charge typique d'un bistrot.	10358620	4002515691199
U 408	Panier pour logement optimal des tasses.	10358570	4002515691151

Paniers pour lave-vaisselle à surchauffeur

Dimensions du panier 400 x 400 mm pour PTD 701



Panier bistrot U 409

Panier pour charge typique d'un bistrot.

Pour verres, tasses, assiettes, assiettes à dessert, sous-tasses, etc.

- Le panier E 165 est aussi utilisable pour les couverts
- h/l/p : 155 mm – 410 mm – 410 mm, poids : 1,520 kg



Panier à verres U 423

Panier pour logement optimal de verres variés.

- Avec trois rangées
- Pour des verres d'un diamètre max. de 120 mm
- h/l/p : 155 mm – 400 mm – 400 mm, poids : 2,060 kg



Panier à verres U 424

Panier pour logement optimal de verres variés.

- Avec quatre rangées
- Pour des verres d'un diamètre max. de 90 mm
- h/l/p : 155 mm – 400 mm – 400 mm, poids : 1,900 kg



Panier à couverts E 168

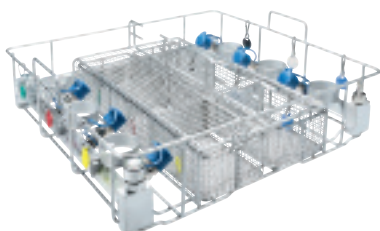
Panier à couverts pour logement optimal des couverts.

- Utilisable dans le panier pour bistrot U 407
- Quatre compartiments
- h/l/p : 102 mm – 230 mm – 50 mm, poids : 0,340 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
U 409	Panier pour charge typique d'un bistrot.	10358580	4002515691168
U 423	Panier pour logement optimal de verres variés.	10358640	4002515691311
U 424	Panier pour logement optimal de verres variés.	10358650	4002515691328
E 168	Panier à couverts pour logement optimal des couverts.	10358630	4002515691205

Paniers, paniers ouverts en façade, accessoires

pour PG 8063 Safety



Panier de lavage APFD 200

Panier pour logement optimal des appareils respiratoires.

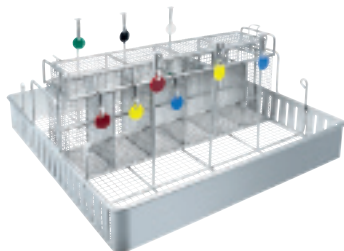
- Pour le logement sûr de six appareils respiratoires
- Accessoires : deux paniers pour petites pièces à trois compartiments colorés
- Raccordement à l'air comprimé et indicateur d'air comprimé
- Raccord par accouplements rapides (compatible Parker Rectus 25)
- Hauteur max. des charges 275 mm, diamètre 12–95 mm
- h/l/p : 153 mm – 484 mm – 452 mm, poids : 6,101 kg
- Successeur de l'APFD 200/1, disponibilité prévue à partir du premier trimestre 2024



Panier de lavage APFD 203

Panier pour logement optimal des supports d'appareil de protection respiratoire à air comprimé.

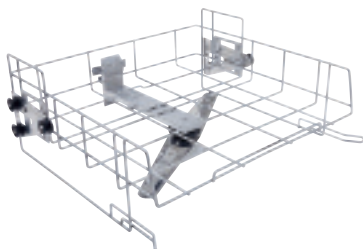
- Pour le logement sûr d'un support d'appareil respiratoire autonome
- h/l/p : 481 mm – 470 mm – 470 mm, poids : 5,709 kg



Panier de lavage APFD 201

Panier pour logement optimal des masques respiratoires.

- Pour le logement sûr de six masques respiratoires
- Accessoires : un panier pour petites pièces à six compartiments colorés et un couvercle séparé pour pièces particulièrement fragiles (six compartiments)
- h/l/p : 219 mm – 470 mm – 480 mm, poids : 5,709 kg



Support de panier supérieur A 101

Panier supérieur réglable en hauteur pour logement optimal des compléments.

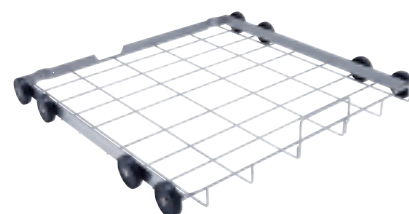
- Pour logement de l'APFD 200
- Réglable en hauteur
- Hauteur de chargement 160 +/- 30 mm, largeur 475 mm, profondeur 443 mm
- Avec bras de lavage intégré
- h/l/p : 206 mm – 528 mm – 527 mm, poids : 3,000 kg



Kit d'adaptateurs APFD 202

Adaptateur pour le logement d'appareils respiratoires de la marque Interspiro®.

- Six adaptateurs à utiliser dans le panier APFD 200
- Pour le lavage d'appareils respiratoires
- Poids : 0,720 kg



Support de panier inférieur A 151

Panier inférieur pour le logement de divers compléments.

- Pour recevoir APFD 200, APFD 201 ou APFD 203
- Hauteur de chargement en fonction du panier supérieur choisi
- Largeur de chargement : 490 mm, profondeur : 498 mm
- h/l/p : 88 mm – 529 mm – 522 mm, poids : 1,800 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
APFD 200	Panier pour logement optimal des appareils respiratoires.	11045740	4002516080473
APFD 201	Panier pour logement optimal des masques respiratoires.	11045760	4002516080480
APFD 202	Adaptateur pour le logement d'appareils respiratoires de la marque Interspiro®.	11150650	4002516131830
APFD 203	Panier pour logement optimal des supports d'appareil de protection respiratoire à air comprimé.	11240090	4002516185338
A 101	Panier supérieur réglable en hauteur pour logement optimal des compléments.	9862340	4002515460627
A 151	Panier inférieur pour logement de compléments à mailles DIN courants et divers compléments.	9862410	4002515460689

Bandeaux pour lave-vaisselle à eau renouvelée

Pour la série d'appareils PFD 40 (appareils encastrables de type 1)



Bandeau de compensation ABL 50

Bandeau de compensation de la zone du socle pour adapter visuellement la hauteur à la dimension du corps

72 cm, en inox.

- Convient à tous les lave-vaisselle des séries PG 805x et PFD 40x
- h/l/p : 43 mm – 593 mm – 54,3 mm, poids : 0,340 kg



Bandeau de compensation ABL 50

Bandeau de compensation de la zone du socle pour adapter visuellement la hauteur à la dimension du corps

72 cm, en blanc.

- Convient à tous les lave-vaisselle des séries PG 805x et PFD 40x
- h/l/p : 43 mm – 593 mm – 54,3 mm, poids : 0,340 kg



Bandeau de compensation ABL 110

Bandeau de compensation de la zone du socle pour adapter visuellement la hauteur à la dimension du corps 78 cm, en inox.

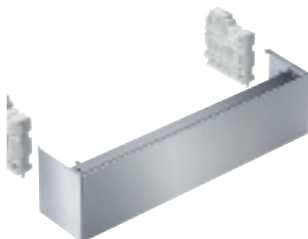
- Convient à tous les lave-vaisselle des séries PG 805x et PFD 40x
- h/l/p : 102,7 mm – 593 mm – 54,3 mm, poids : 0,513 kg



Bandeau de compensation ABL 110

Bandeau de compensation de la zone du socle pour adapter visuellement la hauteur à la dimension du corps 78 cm, en blanc.

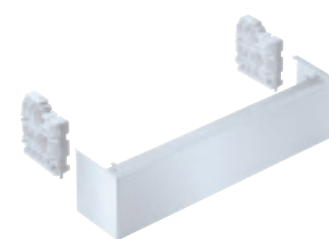
- Convient à tous les lave-vaisselle des séries PG 805x et PFD 40x
- h/l/p : 102,7 mm – 593 mm – 54,3 mm, poids : 0,513 kg



Jeu d'adaptation pour socle Stand 2

Bandeau de socle d'appareils encastrables, en inox.

- Convient à tous les lave-vaisselle des séries PG 8055 – PG 8059 et PFD 40x
- Comprend bandeau socle et deux supports
- h/l/p : 140 mm – 588 mm – 135,9 mm, poids : 1,120 kg



Jeu d'adaptation pour socle Stand 2

Bandeau de socle d'appareils encastrables, en blanc.

- Convient à tous les lave-vaisselle des séries PG 8055 – PG 8059 et PFD 40x
- Comprend bandeau socle et deux supports
- h/l/p : 140 mm – 588 mm – 135,9 mm, poids : 1,120 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
ABL 50	Bandeau de compensation de la zone du socle pour adapter visuellement la hauteur à la dimension du corps 72 cm, en inox.	9378030	4002515179215
ABL 50	Bandeau de compensation de la zone du socle pour adapter visuellement la hauteur à la dimension du corps 72 cm, en blanc.	9378040	4002515179222
ABL 110	Bandeau de compensation de la zone du socle pour adapter visuellement la hauteur à la dimension du corps 78 cm, en inox.	10271160	4002515652190
ABL 110	Bandeau de compensation de la zone du socle pour adapter visuellement la hauteur à la dimension du corps 78 cm, en blanc.	10271190	4002515652206
Stand 2	Bandeau de socle d'appareils encastrables, en inox.	9456060	4002515213940
Stand 2	Bandeau de socle d'appareils encastrables, en blanc.	9456070	4002515213957

Bandeaux pour lave-vaisselle à eau renouvelée

Pour la série d'appareils PFD 40 (appareils encastrables de type 1)



Socle réglable en hauteur APFD 001

Bandeau de socle pour appareils encastrables, réglables en hauteur, en inox.

- Approprié pour lave-vaisselle MasterLine PFD 40x sans Dry+ et DOS
- Comprend un bandeau de socle, un bandeau de compensation et deux supports
- Poids : 2,646 kg



Socle réglable en hauteur APFD 001

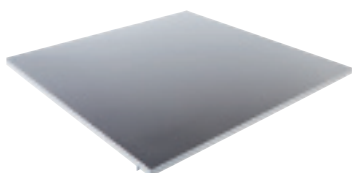
Bandeau de socle pour appareils encastrables, réglables en hauteur, en blanc.

- Approprié pour lave-vaisselle MasterLine PFD 40x sans Dry+ et DOS
- Comprend un bandeau de socle, un bandeau de compensation et deux supports
- Poids : 2,646 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
APFD 001	Bandeau de socle pour appareils encastrables, réglables en hauteur, en inox.	12084170	4002516643975
APFD 001	Bandeau de socle pour appareils encastrables, réglables en hauteur, en blanc.	12084220	4002516643982

Accessoires d'installation des lave-vaisselle à eau renouvelée

de la série d'appareils PFD 40x



Couvercle DEF-80

Couvercle d'appareils encastrables, en inox.

- Pour les séries d'appareils PG 8055 – PG 8059 et PFD 40x
- h/l/p : 15 mm – 600 mm – 600 mm, poids : 0,300 kg



Couvercle DEF-80

Couvercle d'appareils encastrables, en blanc.

- Pour les séries d'appareils PG 8055 – PG 8059 et PFD 40x
- h/l/p : 15 mm – 600 mm – 600 mm, poids : 0,300 kg



Kit de fixation BKS-80

Kit de fixation d'un bandeau de socle à l'extrémité d'un bloc de cuisine linéaire.

- En option, en cas d'installation comme appareil encastrable
- Poids : 0,300 kg



Tôle de protection ADB

Tôle de protection pour modèles encastrables.

- Pour protection du plan de travail contre l'humidité
- En option, en cas d'installation comme appareil encastrable



Fixation au sol BBF-80

Fixation au sol pour ancrer les pieds de l'appareil.

- Pour une stabilité élevée en cas de positionnement de l'appareil dans des conditions extrêmes



Pieds d'appareil allongés APFD 007

Pieds allongés pour adapter parfaitement la hauteur de l'appareil à la hauteur du plan de travail.

- Hauteur max. de l'appareil (sans couvercle) : 90 cm
- Hauteur de l'appareil librement réglable de 82–90 cm
- Préparé pour réglage des pieds arrière de l'appareil par l'avant
- Composant pour le réglage en hauteur non fourni

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
DEF-80	Couvercle d'appareils encastrables, en inox.	9715550	4002515379486
DEF-80	Couvercle d'appareils encastrables, en blanc.	9736640	4002515385180
BKS-80	Kit de fixation d'un bandeau de socle à l'extrémité d'un bloc de cuisine linéaire.	9715630	4002515379509
ADB	Tôle de protection pour modèles encastrables.	9715590	4002515379493
BBF-80	Fixation au sol pour ancrer les pieds de l'appareil.	9715690	4002515379516
APFD 007	Pieds allongés pour adapter parfaitement la hauteur de l'appareil à la hauteur du plan de travail.	12298200	4002516681601

Socles/Autres accessoires pour lave-vaisselle à eau renouvelée

de la série d'appareils PFD 40x et PFD 10x



Kit de montage pour lave-vaisselle APFD 101

Kit de montage du lave-vaisselle pour une intégration optimale à une armoire haute avec surmeuble supplémentaire.

- Protection contre l'humidité grâce à l'encastrement en hauteur
- Contenu : barre anti-buée, équerre, chevilles et vis
- Pour lave-vaisselle ProfiLine intégrables
- Pour lave-vaisselle ProfiLine entièrement intégrables
- Pour lave-vaisselle MasterLine encastrables
- Poids : 0,169 kg



Kit de montage pour lave-vaisselle APFD 102

Kit de montage du lave-vaisselle pour une intégration optimale à une armoire haute avec une niche d'encastrement supplémentaire.

- Protection contre l'humidité grâce à l'encastrement en hauteur
- Contenu : barre anti-buée, équerre, chevilles et vis
- Pour lave-vaisselle ProfiLine intégrables
- Pour lave-vaisselle ProfiLine entièrement intégrables
- Pour lave-vaisselle MasterLine encastrables
- Poids : 0,169 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
APFD 101	Kit de montage du lave-vaisselle pour une intégration optimale à une armoire haute avec surmeuble supplémentaire.	11714430	4002516420750
APFD 102	Kit de montage du lave-vaisselle pour une intégration optimale à une armoire haute avec une niche d'encastrement supplémentaire.	11714440	4002516420767

Socles/Autres accessoires pour lave-vaisselle à eau renouvelée

de la série d'appareils PFD 40x



Socle UO 30-60/80

Socle ouvert pour un chargement et un déchargement ergonomiques du lave-vaisselle – Hauteur 30 cm.

- Vissable au lave-vaisselle
- h/l/p : 317 mm – 600 mm – 600 mm, poids : 6,350 kg



Socle UO 52-60/80

Socle ouvert pour un chargement et un déchargement ergonomiques du lave-vaisselle – Hauteur 52 cm.

- Vissable au lave-vaisselle
- h/l/p : 537 mm – 600 mm – 600 mm, poids : 7,875 kg



Socle UG 30-60/80

Socle pour un chargement et un déchargement ergonomiques du lave-vaisselle – Hauteur 30 cm.

- Vissable au lave-vaisselle
- h/l/p : 317 mm – 600 mm – 600 mm, poids : 9,695 kg



Socle UG 52-60/80

Socle pour un chargement et un déchargement ergonomiques du lave-vaisselle – Hauteur 52 cm.

- Vissable au lave-vaisselle
- h/l/p : 537 mm – 600 mm – 600 mm, poids : 14,205 kg



Socle UG 70-60/80

Socle avec porte pour un chargement et un déchargement ergonomiques du lave-vaisselle – Hauteur 70 cm.

- Pour logement d'accessoires, par ex. bidons et modules de dosage
- Avec porte et bac collecteur refermables
- Vissable à l'appareil
- h/l/p : 717 mm – 597 mm – 547 mm, poids : 26,000 kg



Filtre à air CPF D 1

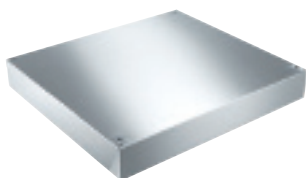
Filtre à air pour un résultat de séchage d'une grande pureté.

- Pour filtrer l'air frais sur les lave-vaisselle avec Dry+
- Préfiltre de classe 4
- Durée de vie env. 400 heures de fonctionnement
- Unité d'emballage contenant 3 filtres
- Poids : 0,009 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
UO 30-60/80	Socle ouvert pour un chargement et un déchargement ergonomiques du lave-vaisselle – Hauteur 30 cm.	9688890	4002515362686
UO 52-60/80	Socle ouvert pour un chargement et un déchargement ergonomiques du lave-vaisselle – Hauteur 52 cm.	9688900	4002515362693
UG 30-60/80	Socle pour un chargement et un déchargement ergonomiques du lave-vaisselle – Hauteur 30 cm.	9688910	4002515362709
UG 52-60/80	Socle pour un chargement et un déchargement ergonomiques du lave-vaisselle – Hauteur 52 cm.	9688920	4002515363010
UG 70-60/80	Socle avec porte pour un chargement et un déchargement ergonomiques du lave-vaisselle – Hauteur 70 cm.	10031420	4002515545294
CPF D 1	Filtre à air pour un résultat de séchage d'une grande pureté.	11360560	4002516280842

Accessoires pour lave-vaisselle à surchauffeur

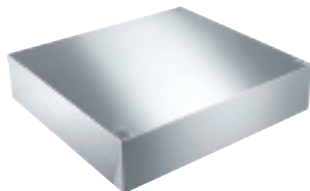
Socles, bacs d'égouttage, divers



Socle UG 8,5-60

Socle en inox, fermé d'une hauteur de 85 mm.

- Réglable en hauteur pour compensation niveau de sols irréguliers
- Vissable à l'appareil
- Poids : 5,670 kg



Socle UG 13,5-60

Socle en inox, fermé d'une hauteur de 135 mm.

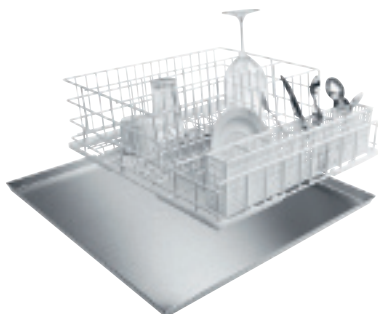
- Réglable en hauteur pour compensation niveau de sols irréguliers
- Vissable à l'appareil
- Poids : 6,670 kg



Socle UO 40-60/1

Socle en inox ouvert pour un chargement et un déchargement ergonomiques de l'appareil, hauteur 400 mm.

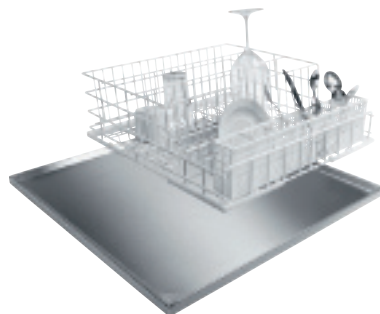
- Réglable en hauteur pour compensation niveau de sols irréguliers
- Vissable à l'appareil
- Possibilité d'insertion de deux paniers
- h/l/p : 400 mm – 600 mm – 600 mm, poids : 11,291 kg



Bac d'égouttage AW 51

Bac d'égouttage de paniers de 500 mm à déposer sur le comptoir/plan de travail.

- Pour recueillir les gouttes d'eau
- h/l/p : 25 mm – 525 mm – 525 mm, poids : 2,454 kg



Bac d'égouttage AW 50/1

Bac d'égouttage de paniers de 500 mm à déposer sur l'appareil.

- Pour recueillir les gouttes d'eau
- h/l/p : 20 mm – 606 mm – 604 mm, poids : 3,279 kg



Paroi arrière CN-RW 8166

Paroi arrière en inox garantissant la classe de protection contre les éclaboussures IPX5.

- Pour remplacer la paroi plastique en place (IPX3)
- Poids : 2,860 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
UG 8,5-60	Socle fermé d'une hauteur de 85 mm, en inox.	10358690	4002515691366
UG 13,5-60	Socle fermé d'une hauteur de 135 mm, en inox.	10358700	4002515691373
UO 40-60/1	Socle ouvert pour un chargement et déchargement ergonomiques de l'appareil, hauteur 400 mm, en inox.	12122820	4002516629160
AW 51	Bac d'égouttage de paniers de 500 mm à déposer sur le comptoir/plan de travail.	10396100	4002515718780
AW 50/1	Bac d'égouttage de paniers de 500 mm à déposer sur l'appareil.	11227440	4002516176213
CN-RW 8166	Paroi arrière en inox garantissant la classe de protection contre les éclaboussures IPX5.	10358680	4002515691359

Accessoires pour lave-vaisselle à surchauffeur

Tables, accessoires de table



Table d'appoint T 1200-1 BUR

Table d'appoint avec évier pour le montage à droite du lave-vaisselle.

- Socle en tube carré avec plateaux de dépose amovibles
- Nettoyage facile et hygiénique
- Fermeture de l'évier par bonde à levier (perçages pour l'installation d'une douchette suspendue à flexible avec mitigeur déjà en place)
- Dimensions de l'évier : hauteur 25, largeur 50, profondeur 40 cm
- Dimensions de la table : hauteur 85, largeur 120, profondeur 70 cm (la table dispose d'un rebord arrière de 20 cm).
- h/l/p : 870 mm – 1200 mm – 700 mm, poids : 31,000 kg



Table d'appoint T 1200-1 BUL

Table d'appoint avec évier pour le montage à gauche du lave-vaisselle.

- Socle en tube carré avec plateaux de dépose amovibles
- Nettoyage facile et hygiénique
- Fermeture de l'évier par bonde à levier (perçages pour l'installation d'une douchette suspendue à flexible avec mitigeur déjà en place)
- Dimensions de l'évier : hauteur 25, largeur 50, profondeur 40 cm
- Dimensions de la table : hauteur 85, largeur 120, profondeur 70 cm (la table dispose d'un rebord arrière de 20 cm).
- h/l/p : 870 mm – 1200 mm – 700 mm, poids : 31,000 kg



Table universelle T 1200-1 UR

Table universelle sans évier pour le montage à droite du lave-vaisselle.

- Socle en tube carré avec plateaux de dépose amovibles
- Nettoyage facile et hygiénique
- Dimensions de la table : hauteur 85+/- 2, largeur 120, profondeur 70 cm (la table dispose d'un rebord arrière de 20 cm).
- h/l/p : 870 mm – 1200 mm – 700 mm, poids : 24,000 kg



Table universelle T 1200-1 UL

Table universelle sans évier pour le montage à gauche du lave-vaisselle.

- Socle en tube carré avec plateaux de dépose amovibles
- Nettoyage facile et hygiénique
- Dimensions de la table : hauteur 85+/- 2, largeur 120, profondeur 70 cm (la table dispose d'un rebord arrière de 20 cm).
- h/l/p : 870 mm – 700 mm – 1200 mm, poids : 24,000 kg



Table universelle T 625-1-BUR

Table d'appoint avec évier pour le montage à droite du lave-vaisselle.

- Socle en tube carré avec plateaux de dépose amovibles
- Nettoyage facile et hygiénique
- Fermeture de l'évier par bonde à levier (perçages pour l'installation d'une douchette suspendue à flexible avec mitigeur déjà en place).
- Dimensions de l'évier : hauteur 25, largeur 50, profondeur 40 cm
- Dimensions de la table : hauteur 85+/- 2, largeur 62,5, profondeur 70 cm (la table dispose d'un rebord arrière de 20 cm).
- h/l/p : 870 mm – 625 mm – 700 mm, poids : 18,000 kg



Table universelle T 625-1-BUL

Table d'appoint avec évier pour le montage à gauche du lave-vaisselle.

- Socle en tube carré avec plateaux de dépose amovibles
- Nettoyage facile et hygiénique
- Fermeture de l'évier par bonde à levier (perçages pour l'installation d'une douchette suspendue à flexible avec mitigeur déjà en place).
- Dimensions de l'évier : hauteur 25, largeur 50, profondeur 40 cm
- Dimensions de la table : hauteur 85+/- 2, largeur 62,5, profondeur 70 cm (la table dispose d'un rebord arrière de 20 cm).
- h/l/p : 870 mm – 700 mm – 625 mm, poids : 18,000 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
T 1200-1 BUR	Table d'appoint avec évier pour le montage à droite du lave-vaisselle.	10249370	4002515641651
T 1200-1 BUL	Table d'appoint avec évier pour le montage à gauche du lave-vaisselle.	10249350	4002515641644
T 1200-1 UR	Table universelle sans évier pour le montage à droite du lave-vaisselle.	10249390	4002515641309
T 1200-1 UL	Table universelle sans évier pour le montage à gauche du lave-vaisselle.	10249380	4002515641293
T 625-1 BUR	Table d'appoint avec évier pour le montage à droite du lave-vaisselle.	10520790	4002515770337
T 625-1 BUL	Table d'appoint avec évier pour le montage à gauche du lave-vaisselle.	10249400	4002515641811

Accessoires pour lave-vaisselle à surchauffeur

Tables, accessoires de table



Table universelle T 625-1-UR

Table universelle sans évier pour le montage à droite du lave-vaisselle.

- Socle en tube carré avec plateaux de dépose amovibles
- Nettoyage facile et hygiénique
- Dimensions de la table : hauteur 85+/- 2, largeur 62,5, profondeur 70 cm (la table dispose d'un rebord arrière de 20 cm).
- h/l/p : 870 mm – 700 mm – 625 mm, poids : 14,000 kg



Table universelle T 625-1-UL

Table universelle sans évier pour le montage à gauche du lave-vaisselle.

- Socle en tube carré avec plateaux de dépose amovibles
- Nettoyage facile et hygiénique
- Dimensions de la table : hauteur 85+/- 2, largeur 62,5, profondeur 70 cm (la table dispose d'un rebord arrière de 20 cm).
- h/l/p : 870 mm – 700 mm – 625 mm, poids : 14,000 kg



Tables à installer en angle T 1200-1-BUF

Table d'appoint avec évier à installer en angle pour le montage frontal par rapport au lave-vaisselle.

- Socle en tube carré avec plateaux de dépose amovibles.
- Nettoyage facile et hygiénique
- Fermeture de l'évier par bonde à levier (perçages pour l'installation d'une douchette suspendue à flexible avec mitigeur déjà en place).
- Dimensions de l'évier : hauteur 25, largeur 50, profondeur 40 cm
- Dimensions de la table : hauteur 85+/- 2, largeur 120, profondeur 70 cm (la table dispose d'un rebord arrière de 20 cm).
- h/l/p : 870 mm – 700 mm – 1200 mm, poids : 31,000 kg



Tables à installer en angle T 1200-1-UF

Table universelle à installer en angle pour le montage frontal par rapport au lave-vaisselle.

- Socle en tube carré avec plateaux de dépose amovibles.
- Nettoyage facile et hygiénique
- Dimensions de la table : hauteur 85+/- 2, largeur 120, profondeur 70 cm (la table dispose d'un rebord arrière de 20 cm).
- h/l/p : 870 mm – 1200 mm – 700 mm, poids : 24,000 kg



Tables à installer en angle T 625-1-BUF

Table d'appoint avec évier à installer en angle pour le montage frontal par rapport au lave-vaisselle.

- Socle en tube carré avec plateaux de dépose amovibles.
- Nettoyage facile et hygiénique
- Fermeture de l'évier par bonde à levier (perçages pour l'installation d'une douchette suspendue à flexible avec mitigeur déjà en place).
- Dimensions de l'évier : hauteur 25, largeur 50, profondeur 40 cm
- Dimensions de la table : hauteur 85+/- 2, largeur 62,5, profondeur 70 cm (la table dispose d'un rebord arrière de 20 cm).
- h/l/p : 870 mm – 625 mm – 700 mm, poids : 18,000 kg



Tables à installer en angle T 625-1-UF

Table universelle à installer en angle pour le montage frontal par rapport au lave-vaisselle.

- Socle en tube carré avec plateaux de dépose amovibles.
- Nettoyage facile et hygiénique
- Dimensions de la table : hauteur 85+/- 2, largeur 62,5, profondeur 70 cm (la table dispose d'un rebord arrière de 20 cm).
- h/l/p : 870 mm – 625 mm – 700 mm, poids : 14,000 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
T 625-1 UR	Table universelle sans évier pour le montage à droite du lave-vaisselle.	10249420	4002515641835
T 625-1 UL	Table universelle sans évier pour le montage à gauche du lave-vaisselle.	10249410	4002515641828
T 1200-1 BUF	Table d'appoint avec évier à installer en angle pour le montage frontal par rapport au lave-vaisselle.	10422480	4002515721827
T 1200-1 UF	Table universelle à installer en angle pour le montage frontal par rapport au lave-vaisselle.	10422490	4002515721834
T 625-1 BUF	Table d'appoint avec évier à installer en angle pour le montage frontal par rapport au lave-vaisselle.	10422500	4002515721841
T 625-1 UF	Table universelle à installer en angle pour le montage frontal par rapport au lave-vaisselle.	10422510	4002515721858

Accessoires pour lave-vaisselle à surchauffeur

Tables, accessoires de table



Jeu de pieds d'appareil GF-1 50 mm

Jeu de pieds d'appareil pour l'adaptation optimale à la hauteur de travail.

- Convient à tous les lave-vaisselle de type PG 8172 et PTD 901
- Comprend quatre pieds d'appareil
- Pour rehausser de cinq centimètres
- Poids : 0,700 kg



Jeu de pieds d'appareil GF-1 100 mm

Jeu de pieds d'appareil pour l'adaptation optimale à la hauteur de travail.

- Convient à tous les lave-vaisselle de type PG 8172 et PTD 901
- Comprend quatre pieds d'appareil
- Pour rehausser de dix centimètres
- Poids : 2,400 kg



Set angle 1

Jeu de raccordement mural pour solutions d'angle servant à fermer l'ouverture entre le mur et l'appareil.

- Socle en tube carré avec plateaux de dépose amovibles
- Nettoyage facile et hygiénique
- Dimensions de la table : hauteur 85+/- 2, largeur 62,5, profondeur 70 cm (la table dispose d'un rebord arrière de 20 cm).
- Poids : 2,800 kg



Bac à déchets AB 60

Poubelle en inox avec quatre roulettes pivotantes, de manipulation aisée.

- Capacité de 60 l
- Équipé de trois poignées pour évacuation facile
- Le récipient est soudé sans joints
- Hauteur : 635 mm, poids : 9,000 kg



Douchette suspendue PBMS-1

Douchette suspendue à flexible avec mitigeur monotrou et bec d'écoulement orientable haut

- Convient aux tables d'appoint T 625-1 BUL et T 1200-1 BUR/BUL
- Écarteur mural compris
- Poids : 8,500 kg



Tamis de collecte des saletés SAS 500-1

Tamis de collecte des saletés à mettre en place dans un évier.

- Convient aux tables d'appoint T 625-1 BUL et T 1200-1 BUR/BUL
- Écarteur mural compris
- h/l/p : 176 mm – 459 mm – 359 mm, poids : 2,500 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
Jeu de pieds GF-1 50 mm	Jeu de pieds d'appareil pour l'adaptation optimale à la hauteur de travail.	10249460	4002515641873
Jeu de pieds GF-1 100 mm	Jeu de pieds d'appareil pour l'adaptation optimale à la hauteur de travail.	10249450	4002515641866
Set angle 1	Jeu de raccordement mural pour solutions d'angle servant à fermer l'ouverture entre le mur et l'appareil.	10249430	4002515641842
AB 60	Poubelle en inox avec quatre roulettes pivotantes, de manipulation aisée.	10249440	4002515641859
PBMS-1	Douchette suspendue à flexible avec mitigeur monotrou et bec d'écoulement orientable haut	10249470	4002515641880
SAS 500-1	Tamis de collecte des saletés à mettre en place dans un évier.	10789970	4002515947135

Accessoires pour lave-vaisselle à surchauffeur

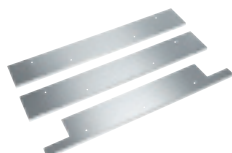
Tables, accessoires de table, divers



Racleur de résidus alimentaires AFS-1

Racleur de résidus alimentaires pour enlever les restes d'aliments sur les assiettes de façon simple et hygiénique.

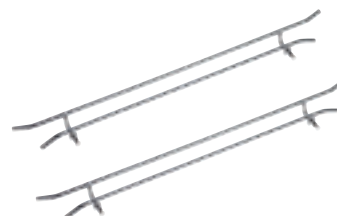
- Pour montage sur table de 120 cm
- Support fixe et racloir en caoutchouc amovible
- Largeur : 25 cm
- h/l/p : 80 mm – 140 mm – 264 mm, poids : 0,730 kg



Jeu de protection contre la vapeur DS-Set/1

Jeu de protection contre la vapeur en cas d'utilisation du lave-vaisselle dans un environnement en bois.

- Protection du plan de travail et des armoires adjacentes contre la buée
- Comprend trois plaques en inox
- h/l/p : 16 mm – 131 mm – 800 mm, poids : 2,000 kg



Jeu d'adaptation KTU 530

Jeu d'adaptation pour recevoir des paniers de dimensions extérieures jusqu'à 53 x 53 cm.

- Comprend deux barres en inox
- Pour adapter le support de panier standard du lave-vaisselle PG 8172
- Poids : 0,240 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
AFS-1	Racleur de résidus alimentaires pour enlever les restes d'aliments sur les assiettes de façon simple et hygiénique.	10251850	4002515643433
DS-Set/1	Jeu de protection contre la vapeur en cas d'utilisation du lave-vaisselle dans un environnement en bois.	10425060	4002515739815
KTU 530	Jeu d'adaptation pour recevoir des paniers de dimensions extérieures jusqu'à 53 x 53 cm.	9508720	4002515250150

Accessoires de lave-vaisselle

Modules de dosage, bac collecteur



Pompe de dosage DOS G 80 Comfort

Pompe de dosage à tuyau avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les détergents liquides.

- Apprôpriée pour lave-vaisselle MasterLine PFD 40x
- Pour bidon de produit, hauteur 325 mm max (jusqu'à l'ouverture)
- Dosage jusqu'à 55 ml par minute
- Réglable par commande du lave-vaisselle
- Capuchon flexible (recouvre les filetages DIN 50 et 51)
- Longueur du câble d'alimentation vers l'appareil : 2,80 m
- Longueur du tuyau de dosage à la canne d'aspiration : 1,80 m
- Longueur du tuyau de dosage à l'appareil : 2,85 m
- Largeur minimale d'ouverture du bidon 31 mm



Pompe de dosage DOS G 80 Comfort +

Pompe de dosage à tuyau avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les détergents liquides.

- Apprôpriée pour lave-vaisselle MasterLine PFD 40x
- Pour bidon de produit, hauteur 325 mm max. (jusqu'à l'ouverture)
- Dosage jusqu'à 55 ml par minute
- Réglable par commande du lave-vaisselle
- Avec capuchons flexibles en trois tailles différentes (recouvrent les filetages DIN 40, 45, 50 et 51)
- Longueur du câble d'alimentation vers l'appareil : 2,80 m
- Longueur du tuyau de dosage à la canne d'aspiration : 1,80 m
- Longueur du tuyau de dosage à l'appareil : 2,85 m
- Largeur minimale d'ouverture du bidon 31 mm



Pompe de dosage DOS G 80/1 Comfort

Pompe de dosage à tuyau avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les détergents liquides.

- Apprôpriée pour lave-vaisselle MasterLine PFD 40x
- Pour bidon de produit, hauteur 214 mm max. (jusqu'à l'ouverture)
- Dosage jusqu'à 55 ml par minute
- Réglable par commande du lave-vaisselle
- Capuchon flexible (recouvre les filetages DIN 50 et 51)
- Longueur du câble d'alimentation vers l'appareil : 2,80 m
- Longueur du tuyau de dosage à la canne d'aspiration : 1,80 m
- Longueur du tuyau de dosage à l'appareil : 2,85 m
- Largeur minimale d'ouverture du bidon 31 mm



Pompe de dosage DOS G 80 ProfiLine Flex

Pompe de dosage à tuyau avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les produits de lavage liquides.

- Apprôpriée pour les lave-vaisselle ProfiLine PFD 10x
- Pour bidon de produit, hauteur 340 mm max (jusqu'à l'ouverture)
- Dosage jusqu'à 55 ml par minute
- Réglable par commande du lave-vaisselle
- Capuchon flexible (recouvre les filetages DIN 50 et 51)
- Longueur du câble d'alimentation vers l'appareil : 2,80 m
- Longueur du tuyau de dosage à la canne d'aspiration : 1,80 m
- Longueur du tuyau de dosage à l'appareil : 2,85 m
- Largeur minimale d'ouverture du bidon 31 mm



Pompe de dosage DOS G 80 ProfiLine Flex EP4

Pompe de dosage à tuyau avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les produits de lavage liquides.

- Apprôpriée pour les lave-vaisselle ProfiLine PFD 10x
- Pour bidon de produit, hauteur 340 mm max (jusqu'à l'ouverture)
- Dosage jusqu'à 55 ml par minute
- Réglable par commande du lave-vaisselle
- Avec capuchons flexibles en trois tailles différentes (recouvrent les filetages DIN 40, 45, 50 et 51)
- Longueur du câble d'alimentation vers l'appareil : 2,80 m
- Longueur du tuyau de dosage à la canne d'aspiration : 1,80 m
- Longueur du tuyau de dosage à l'appareil : 2,85 m
- Largeur minimale d'ouverture du bidon 31 mm



Pompe de dosage DOS G 80/72

Pompe de dosage à tuyau pour des bidons de 20-30 l avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les produits de lavage liquides.

- Convient à tous les lave-vaisselle des séries PG 8172 et PTD 901
- Tube d'aspiration de 448 mm pour bidons de 20-30 l
- Dosage jusqu'à 55 ml par minute
- Réglable par commande du lave-vaisselle
- Poids : 1,918 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
DOS G 80 Comfort	Pompe de dosage à tuyau avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les détergents liquides.	12187270	4002516627944
DOS G 80 Comfort +	Pompe de dosage à tuyau avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les détergents liquides.	12187300	4002516647997
DOS G 80/1 Comfort	Pompe de dosage à tuyau avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les détergents liquides.	12187290	4002516647980
DOS G 80 ProfiLine Flex	Pompe de dosage à tuyau avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les détergents liquides.	10730840	4002516330608
DOS G 80 ProfiLine Flex EP4	Pompe de dosage à tuyau avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les détergents liquides.	11393960	4002516269892
DOS G 80/72	Pompe de dosage à tuyau pour des bidons de 20-30 l avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les produits de lavage liquides.	10210160	4002515648698

Accessoires de lave-vaisselle

Modules de dosage, bac collecteur



Clé pour bidon CK/1 DIN 51

Clé pour bidon pour ouvrir facilement des bidons ProCare de 5, 10 et 20 l.



Bac collecteur DTD 2

Bac collecteur pour une mise en place sécurisée des bidons de produit.

- Emplacement pour deux bidons de produit
- Stabilité assurée des bidons de produit de 5 et 10 l de la série ProCare
- Vidange résiduelle optimale du bidon de produit du fait de l'angle d'inclinaison
- Conçu pour l'utilisation dans un meuble contigu
- h/l/p : 62 mm – 420 mm – 261,9 mm, poids : 0,424 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
CK/1 DIN 51	Clé pour bidon pour ouvrir facilement des bidons ProCare de 5, 10 et 20 l.	11851600	4002516480839
DTD 2	Bac collecteur pour la mise en place sécurisée des bidons de produit.	10695460	4002515933695

Accessoires de lave-vaisselle

Système pour la déminéralisation totale



Cartouche de déminéralisation totale VE P 2800

Cartouche de déminéralisation totale pour le traitement optimal de l'eau.

- Débit max. : 800 l/h
- État d'épuisement mesurable par le biais du module de conductivité ConductivityMeter CM
- Température d'arrivée d'eau max. 40 °C – résistance à la pression 0,5–10 bars
- Quantité de résine 19 litres
- h : 570 mm, poids : 20,070 kg

Module de conductivité ConductivityMeter CM/1

Module de conductivité ConductivityMeter pour mesurer la conductivité et signaler le remplacement de la cartouche.

- Convient aux cartouches de déminéralisation totale
- Affichage optique et sonore pour le changement de cartouche
- Dix points de commutation dans la plage de mesure 0–199,9 $\mu\text{S}/\text{cm}$
- Écran à une ligne, raccordement à des LED externes possible
- Support mural et adaptateur secteur inclus
- h/l/p : 110 mm – 125 mm – 52 mm, poids : 1,625 kg

Capacité en litres entre deux régénérations de cartouches de déminéralisation totale

°d GSG*	5	10	15	20	25	30
$\mu\text{S}/\text{cm}$	150	300	450	600	750	900
VE P 2000 (12,5 litres de résine)	4'000	2'000	1'330	1'000	800	660
VE P 2800 (19 litres de résine)	5'600	2'800	1'850	1'400	1'120	930

*1° GSG a une conductivité d'env. 30 $\mu\text{S}/\text{cm}$
Toutes ces données sont fournies à titre indicatif.

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
VE P 2800	Cartouche de déminéralisation totale pour le traitement optimal de l'eau.	9782560	4002515411711
CM/1	Module de conductivité ConductivityMeter pour mesurer la conductivité et signaler le remplacement de la cartouche.	10889920	4002516057420

Accessoires de lave-vaisselle

Système pour la déminéralisation partielle et totale, armoire de logement, autres



Déminéralisateur PG 8595

Déminéralisateur pour loger deux cartouches de déminéralisation partielle ou totale de l'eau, en inox.

- Convient pour VE/TE P 2800 et VE/TE P 2000
- Installation de conductimètre/débitmètre possible
- Dimensions extérieures : h 835 (820 sans couvercle), l 300, p 600 mm



Déminéralisateur PG 8595

Déminéralisateur pour loger deux cartouches de déminéralisation partielle ou totale de l'eau, en blanc.

- Convient pour VE/TE P 2800 et VE/TE P 2000
- Installation de conductimètre/débitmètre possible
- Dimensions extérieures : h 835 (820 sans couvercle), l 300, p 600 mm



Raccord rapide SK

Raccord rapide pour un changement facile et pratique des cartouches de déminéralisation.

- 2 x raccords VA 3/4", 2 x raccords rapides 3/4"
- Joints pour le jeu de tuyaux fourni inclus



Jeu d'adaptation UfZ

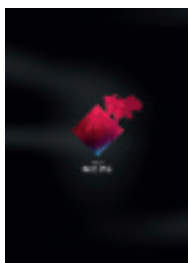
Jeu d'adaptation pour cartouche double, pour un passage rapide à une deuxième cartouche de déminéralisation totale ou partielle.

- 2 x raccords VA 3/4" pour montage sur les cartouches doubles
- Poids : 0,160 kg

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
PG 8595	Déminéralisateur pour loger deux cartouches de déminéralisation partielle ou totale de l'eau, en inox.	10087320	4002515558102
PG 8595	Déminéralisateur pour loger deux cartouches de déminéralisation partielle ou totale de l'eau, en blanc.	10087310	4002515558096
SK	Raccord rapide pour un changement facile et pratique des cartouches de déminéralisation.	9782600	4002515411735
UfZ	Jeu d'adaptation pour cartouche double, pour un passage rapide à une deuxième cartouche de déminéralisation totale ou partielle.	10020100	4002515552834

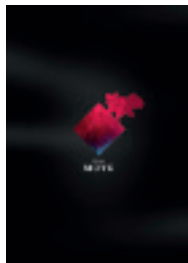
Produits numériques

Votre solution numérique pour une gestion efficace des appareils, des données et des processus.



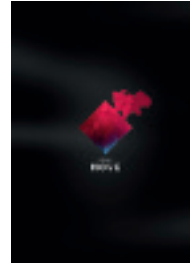
Miele MOVE Free

- Abonnement pour les premiers pas dans la gestion numérique des appareils Miele Professional.
- Processus accélérés grâce à l'interface utilisateur adaptable
- Sécurité accrue des processus grâce aux données d'exploitation directes
- Échange d'informations plus rapide grâce aux appareils en réseau
- Meilleure transparence grâce aux données préparées visuellement
- Utilisation gratuite de toutes les fonctions de base



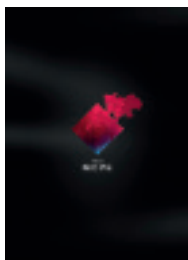
Miele MOVE Starter

- Abonnement pour la gestion numérique avancée des appareils Miele Professional.
- Processus accélérés grâce à l'interface utilisateur adaptable
- Sécurité accrue des processus grâce aux données d'exploitation directes
- Assistance plus rapide grâce aux appareils en réseau
- Meilleure transparence grâce aux données préparées visuellement
- Fonctions étendues : davantage d'utilisateurs et durée de conservation des données documentées prolongée



Miele MOVE Advanced

- Abonnement pour la gestion numérique complète des appareils Miele Professional.
- Processus accélérés grâce à l'interface utilisateur adaptable
- Sécurité accrue des processus grâce aux données d'exploitation directes
- Analyses détaillées grâce aux appareils en réseau
- Meilleure transparence grâce aux données préparées visuellement
- Fonctions complètes : davantage d'utilisateurs et durée prolongée de conservation des données documentées



Miele MOVE Enterprise

- Abonnement pour la gestion numérique complète grands comptes des appareils Miele Professional.
- Processus accélérés grâce à l'interface utilisateur adaptable
- Sécurité accrue des processus grâce aux données d'exploitation directes
- Analyses détaillées grâce aux appareils en réseau
- Meilleure transparence grâce aux données préparées visuellement
- Nombre d'utilisateurs personnalisable
- Période de stockage des données documentées extensible jusqu'à max. 36 mois

Pour en savoir plus sur
Miele MOVE :



miele.ch/mielemove

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
Miele MOVE Free	Abonnement pour les premiers pas dans la gestion numérique des appareils Miele Professional.	11949390	4002516515708
Miele MOVE Starter	Abonnement pour la gestion numérique avancée des appareils Miele Professional.	11835020	4002516454861
Miele MOVE Advanced	Abonnement pour la gestion numérique complète des appareils Miele Professional.	11835030	4002516454878
Miele MOVE Enterprise	Abonnement pour la gestion numérique complète grands comptes des appareils Miele Professional.	12188710	4002516628835



Produits de lavage et consommables

Détergent liquide

Détergent en poudre

Tablettes de détergent

Produit de rinçage

Sel régénérant

Nettoyant universel

Nettoyant pour machines/Détartrant

ProCare Shine : parfaitement adapté à votre lave-vaisselle

Produit de lavage et produit de rinçage de Miele Professional



ProCare Shine 10 A – 5 l

Détergent liquide, alcalin, 5 l pour lavage optimal de la vaisselle, des couverts et des verres.

- Contient du phosphate et du chlore actif
- Pour salissures tenaces, par ex. amidon, protéines, etc.
- Pour l'utilisation dans les lave-vaisselle professionnels
- Concentré liquide, recommandation de dosage : 0,2–0,5 % (2–5 ml/l)
- Spécifiquement mis au point pour Miele Professional



ProCare Shine 10 A – 10 l

Détergent liquide, alcalin, 10 l pour lavage optimal de la vaisselle, des couverts et des verres.

- Contient du phosphate et du chlore actif
- Pour salissures tenaces, par ex. amidon, protéines, etc.
- Pour l'utilisation dans les lave-vaisselle professionnels
- Concentré liquide, recommandation de dosage : 0,2–0,5 % (2–5 ml/l)
- Spécifiquement mis au point pour Miele Professional



ProCare Shine 10 GC – 5 l

Détergent liquide, alcalin, 5 l avec l'écolabel européen pour lavage optimal de la vaisselle, des couverts et des verres.

- Distingué par l'Écolabel européen
- Convient surtout au lavage des verres
- Sans phosphate et sans chlore
- Pour les salissures légères à moyennes
- Pour l'utilisation dans les lave-vaisselle professionnels



ProCare Shine 10 GC – 10 l

Détergent liquide, alcalin, 10 l avec l'écolabel européen pour lavage optimal de la vaisselle, des couverts et des verres.

- Distingué par l'Écolabel européen
- Convient surtout au lavage des verres
- Sans phosphate et sans chlore
- Pour les salissures légères à moyennes
- Pour l'utilisation dans les lave-vaisselle professionnels



ProCare Shine 10 MA – 5 l

Produit de lavage liquide, légèrement alcalin, 5 l pour nettoyer parfaitement la vaisselle, les couverts et les verres.

- Sans phosphate et sans chlore
- Pour les salissures légères à moyennes
- Pour l'utilisation dans les lave-vaisselle professionnels
- Concentré liquide, recommandation de dosage : 0,2–0,5 % (2–5 ml/l)
- Spécifiquement mis au point pour Miele Professional



ProCare Shine 10 MA – 10 l

Produit de lavage liquide, légèrement alcalin, 10 l pour nettoyer parfaitement la vaisselle, les couverts et les verres.

- Sans phosphate et sans chlore
- Pour les salissures légères à moyennes
- Pour l'utilisation dans les lave-vaisselle professionnels
- Concentré liquide, recommandation de dosage : 0,2–0,5 % (2–5 ml/l)
- Spécifiquement mis au point pour Miele Professional

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
ProCare Shine 10 A – 5 l	Produit de lavage liquide, alcalin, 5 l pour nettoyer parfaitement la vaisselle, les couverts et les verres.	10327980	4002515692837
ProCare Shine 10 A – 10 l	Produit de lavage liquide, alcalin, 10 l pour nettoyer parfaitement la vaisselle, les couverts et les verres.	10327990	4002515692530
ProCare Shine 10 GC – 5 l	Détergent liquide, alcalin, 5 l avec l'écolabel européen pour lavage optimal de la vaisselle, des couverts et des verres.	10714610	4002515946961
ProCare Shine 10 GC – 10 l	Détergent liquide, alcalin, 10 l avec l'écolabel européen pour lavage optimal de la vaisselle, des couverts et des verres.	10714950	4002515946923
ProCare Shine 10 MA – 5 l	Produit de lavage liquide, légèrement alcalin, 5 l pour nettoyer parfaitement la vaisselle, les couverts et les verres.	10327960	4002515692936
ProCare Shine 10 MA – 10 l	Produit de lavage liquide, légèrement alcalin, 10 l pour nettoyer parfaitement la vaisselle, les couverts et les verres.	10327970	4002515692950

ProCare Shine : parfaitement adapté à votre lave-vaisselle

Produit de lavage et produit de rinçage de Miele Professional



ProCare Shine 11 OB – 2 kg

Détergent en poudre, légèrement alcalin, 2 kg pour nettoyer parfaitement la vaisselle, les couverts et les verres.

- Contient de l'oxygène actif et des phosphates
- Haut pouvoir lavant, pour les résidus de thé et de café par ex.
- Pour l'utilisation dans les lave-vaisselle professionnels
- Recommandation de dosage : 20 à 25 g par cycle ou 2 à 5 g/l
- Spécifiquement mis au point pour Miele Professional



ProCare Shine 11 OB – 6 kg

Détergent en poudre, légèrement alcalin, 6 kg pour nettoyer parfaitement la vaisselle, les couverts et les verres.

- Contient de l'oxygène actif et des phosphates
- Haut pouvoir lavant, pour les résidus de thé et de café par ex.
- Pour l'utilisation dans les lave-vaisselle professionnels
- Recommandation de dosage : 20 à 25 g par cycle ou 2 à 5 g/l
- Spécifiquement mis au point pour Miele Professional



ProCare Shine 12 GC – 80 tablettes

Tablettes nettoyantes, 80 pièces pour un lavage optimal de la vaisselle, des couverts et des verres.

- Manipulation aisée grâce au film soluble à l'eau
- Distingué par l'Écolabel européen
- Contient de l'oxygène actif, sans phosphate ni chlore actif
- Pour les salissures légères à moyennes
- Pour l'utilisation dans les lave-vaisselle professionnels

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
ProCare Shine 11 OB – 2 kg	Détergent en poudre, légèrement alcalin, 2 kg pour nettoyer parfaitement la vaisselle, les couverts et les verres.	10582690	4002515800508
ProCare Shine 11 OB – 6 kg	Détergent en poudre, légèrement alcalin, 6 kg pour nettoyer parfaitement la vaisselle, les couverts et les verres.	10582700	4002515802212
ProCare Shine 12 GC – 80 tablettes	Tablettes nettoyantes, 80 pièces pour un lavage optimal de la vaisselle, des couverts et des verres.	11037820	4002516098409

ProCare Shine : parfaitement adapté à votre lave-vaisselle

Produit de lavage et produit de rinçage de Miele Professional



ProCare Shine 40-1 l

Produit de rinçage, 1 l pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.

- Légèrement acide, contient de l'acide citrique
- Optimisation de rinçage final
- Pour l'utilisation dans les lave-vaisselle professionnels
- Concentré liquide, recommandation de dosage : 0,02-0,05 % (0,2-0,5 ml/l)
- Spécifiquement mis au point pour Miele Professional



ProCare Shine 40-5 l

Produit de rinçage, 5 l pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.

- Légèrement acide, contient de l'acide citrique
- Optimisation de rinçage final
- Pour l'utilisation dans les lave-vaisselle professionnels
- Concentré liquide, recommandation de dosage : 0,02-0,05 % (0,2-0,5 ml/l)
- Spécifiquement mis au point pour Miele Professional



ProCare Shine 40-10 l

Produit de rinçage, 10 l pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.

- Légèrement acide, contient de l'acide citrique
- Optimisation de rinçage final
- Pour l'utilisation dans les lave-vaisselle professionnels
- Concentré liquide, recommandation de dosage : 0,02-0,05 % (0,2-0,5 ml/l)
- Spécifiquement mis au point pour Miele Professional



ProCare Shine 40 GC - 1 l

Produit de rinçage, 1 l avec l'écolabel européen pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.

- Distingué par l'Écolabel européen
- Contient tensioactifs facilement biodégradables et acide citrique
- Optimisation de rinçage final, effet réducteur de mousse
- Pour l'utilisation dans les lave-vaisselle professionnels
- Concentré liquide, recommandation de dosage : 0,02-0,04 % (0,2-0,4 ml/l)



ProCare Shine 40 GC - 5 l

Produit de rinçage, 5 l avec l'écolabel européen pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.

- Distingué par l'Écolabel européen
- Contient tensioactifs facilement biodégradables et acide citrique
- Optimisation de rinçage final, effet réducteur de mousse
- Pour l'utilisation dans les lave-vaisselle professionnels
- Concentré liquide, recommandation de dosage : 0,02-0,04 % (0,2-0,4 ml/l)



ProCare Shine 40 GC - 10 l

Produit de rinçage, 10 l avec l'écolabel européen pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.

- Distingué par l'Écolabel européen
- Contient tensioactifs facilement biodégradables et acide citrique
- Optimisation de rinçage final, effet réducteur de mousse
- Pour l'utilisation dans les lave-vaisselle professionnels
- Concentré liquide, recommandation de dosage : 0,02-0,04 % (0,2-0,4 ml/l)

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
ProCare Shine 40-1 l	Produit de rinçage, 1 l pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.	10328020	4002515692684
ProCare Shine 40-5 l	Produit de rinçage, 5 l pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.	10328030	4002515692691
ProCare Shine 40-10 l	Produit de rinçage, 10 l pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.	10328040	4002515692707
ProCare Shine 40 GC - 1 l	Produit de rinçage, 1 l avec l'écolabel européen pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.	10714970	4002515946930
ProCare Shine 40 GC - 5 l	Produit de rinçage, 5 l avec l'écolabel européen pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.	10714980	4002515946947
ProCare Shine 40 GC - 10 l	Produit de rinçage, 10 l avec l'écolabel européen pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.	10714990	4002515946954

ProCare Shine : parfaitement adapté à votre lave-vaisselle

Produit de lavage et produit de rinçage de Miele Professional



Sel régénérant GSA/750 g

Sel régénérant GSA pour régénération optimale de l'adoucisseur intégré.

- Empêche les dépôts calcaires et protège la charge



ProCare Universal 70 ST – 500 ml

Nettoyant universel, moyennement alcalin, 500 ml pour éliminer soigneusement des résidus de graisse et la poussière.

- Concentration élevée pour d'excellents résultats de lavage
- Excellente dissolution des salissures d'huile et de graisses
- Haut degré de préservation des matériaux
- Recommandé pour les appareils en inox Miele Professional et Steelco
- Distingué par l'Écolabel européen
- Emballage recyclable



ProCare Universal 77 A – 500 g

Nettoyant pour machines, alcalin, 500 g pour éliminer les dépôts d'amidon tenaces.

- Élimination des dépôts de graisse
- Réduction des odeurs
- Approprié pour lave-linge professionnel et lave-vaisselle professionnel



ProCare Universal 81 C – 250 g

Détartrant de machine, acide, 250 g pour éliminer les dépôts calcaires tenaces.





- Élimination des dépôts de silicate
- Augmentation de la durée de vie des résistances
- Approprié pour lave-linge professionnel et lave-vaisselle professionnel

Accessoires	Description	Numéro de matériel	Numéro EAN
Sel régénérant 750 g	Sel régénérant	91801282	4002515859292
ProCare Universal 70 ST – 500 ml	Nettoyant universel, moyennement alcalin, 500 ml pour éliminer soigneusement des résidus de graisse et la poussière.	12306020	4002516693062
ProCare Universal 77 A – 500 g	Nettoyant pour machines, alcalin, 500 g pour éliminer les dépôts d'amidon tenaces.	12456030	4002516771524
ProCare Universal 81 C – 250 g	Détartrant de machine, acide, 250 g pour éliminer les dépôts calcaires tenaces.	12456130	4002516770862

ProCare Shine : parfaitement adapté à votre lave-vaisselle

Produit de lavage et produit de rinçage de Miele Professional

Les produits de lavage et les produits de rinçage de la série ProCare Shine ont été spécialement conçus pour être utilisés dans les lave-vaisselle Miele. Du fait de leur formulation soigneusement adaptée, ils favorisent un traitement professionnel de la vaisselle qui se distingue par sa rentabilité et par ses résultats étincelants.

Produit	Taille du récipient	Propriétés	Dosage
ProCare Shine 10 A	5 et 10 l	<ul style="list-style-type: none"> Détergent liquide alcalin Puissance de nettoyage particulièrement élevée pour les salissures tenaces, comme l'amidon, les protéines, les résidus de thé/café Ne convient pas à l'aluminium et à l'argent 	2–5 ml/l
 ProCare Shine 10 GC	5 et 10 l	<ul style="list-style-type: none"> Détergent liquide alcalin À usage universel avec une bonne performance de nettoyage (pour les résidus tenaces de café et de thé, il est recommandé d'utiliser ProCare Shine 10 A en raison de sa meilleure action blanchissante) Convient surtout au lavage des verres Distingué par l'Écolabel européen (DE/038/063) 	0–6 °dH : 2–4 ml/l 7–13 °dH : 3–4,9 ml/l
ProCare Shine 10 MA	5 et 10 l	<ul style="list-style-type: none"> Détergent liquide légèrement alcalin À usages multiples en présence de salissures légères à modérées Manipulation particulièrement aisée Convient à toutes les charges de vaisselle 	2–5 ml/l
ProCare Shine 11 OB	2 et 6 kg	<ul style="list-style-type: none"> Produit de lavage en poudre À usages multiples avec de très bonnes performances de nettoyage pour l'amidon, les protéines, les résidus de café/thé Parfait pour les lave-vaisselle ProfiLine et MasterLine, même pour les cycles les plus courts 	20–25 g par cycle
 ProCare Shine 12 GC	40 tablettes (0,64 kg) 80 tablettes (1,28 kg)	<ul style="list-style-type: none"> Tablettes nettoyantes À usages multiples en présence de salissures légères à modérées Parfait pour les lave-vaisselle ProfiLine et MasterLine Manipulation aisée grâce au film soluble à l'eau Distingué par l'écolabel européen (AT/038/006) 	Une tablette par cycle
ProCare Shine 40	1, 5 et 10 l	<ul style="list-style-type: none"> Produit de rinçage liquide Utilisable à des fins multiples Combinable à tous les produits de lavage 	0,2–0,5 ml/l
 ProCare Shine 40 GC	1, 5 et 10 l	<ul style="list-style-type: none"> Produit de rinçage liquide Utilisable à des fins multiples Effet réducteur de mousse Distingué par l'Écolabel européen (DE/038/066) 	0,2–0,4 ml/l
ProCare Universal 61	6 kg	<ul style="list-style-type: none"> Sel régénérant pour adoucisseurs d'eau intégrés Parfait pour tous les lave-vaisselle à adoucisseur d'eau intégré Utilisable à des fins multiples 	
 ProCare Universal 70 ST	500 ml	<ul style="list-style-type: none"> Hautement concentré pour une élimination délicate de la graisse et de la saleté Optimal pour les appareils en inox Miele Professional et Steelco Distingué par l'Écolabel européen (DE/020/507) 	
ProCare Universal 77 A	500 g	<ul style="list-style-type: none"> Nettoyant pour machines en poudre Élimine les dépôts d'amidon tenaces ainsi que les dépôts de graisse Utilisable dans les lave-vaisselle et les lave-linge professionnels 	
ProCare Universal 81 C	250 g	<ul style="list-style-type: none"> Détartrant pour machine en poudre Élimine les dépôts calcaires tenaces Augmente la durée de vie des résistances Utilisable dans les lave-vaisselle et les lave-linge professionnels 	

Liste des accessoires

Article	Page	Équipement	Utilisable dans le panier supérieur/inférieur	Numéro de matériel
A 101		Panier supérieur pour logement optimal des compléments.		9862340
A 151		Panier inférieur pour le logement de compléments		9862410
AB 60		Poubelle en inox avec quatre roulettes pivotantes, de manipulation aisée.		10249440
ABL 110		Bandeau de compensation de la zone du socle pour adapter visuellement la hauteur à la dimension du corps 78 cm, en inox.		10271160
ABL 110		Bandeau de compensation de la zone du socle pour adapter visuellement la hauteur à la dimension du corps 78 cm, en blanc.		10271190
ABL 50		Bandeau de compensation de la zone du socle pour adapter visuellement la hauteur à la dimension du corps 72 cm, en inox.		9378030
ABL 50		Bandeau de compensation de la zone du socle pour adapter visuellement la hauteur à la dimension du corps 72 cm, en blanc.		9378040
ADB		Tôle de protection pour modèles encastrables.		9715590
AFS-1		Racleur de résidus alimentaires pour enlever les restes d'aliments sur les assiettes de façon simple et hygiénique.		10251850
APFD 001		Bandeau de socle pour appareils encastrables, réglables en hauteur, en blanc.		12084220
APFD 001		Bandeau de socle pour appareils encastrables, réglables en hauteur, en inox.		12084170
APFD 002		Habillage frontal en inox : l x h, 60 x 57 cm pour lave-vaisselle intégrés ProfiLine		12255290
APFD 003		Habillage frontal en inox : l x h, 60 x 60 cm pour lave-vaisselle intégrés ProfiLine		12256170
APFD 004		Habillage frontal en inox : l x h, 60 x 65 cm pour lave-vaisselle intégrés ProfiLine		12256210
APFD 005		Habillage frontal en inox : l x h, 60 x 72 cm pour lave-vaisselle entièrement intégrés ProfiLine		12256230
APFD 006		Habillage frontal en inox : l x h, 60 x 77 cm pour lave-vaisselle entièrement intégrés ProfiLine		12256240
APFD 007		Pieds allongés pour adapter parfaitement la hauteur de l'appareil à la hauteur du plan de travail.		12298200
APFD 101		Kit de montage du lave-vaisselle pour une intégration optimale à une armoire haute avec surmeuble supplémentaire.		11714430
APFD 102		Kit de montage du lave-vaisselle pour une intégration optimale à une armoire haute avec une niche d'encastrement supplémentaire.		11714440
APFD 200		Panier pour logement optimal des appareils respiratoires.	A 101 et A 151	11045740
APFD 201		Panier pour logement optimal des masques respiratoires.	A 151	11045760
APFD 202		Adaptateurs permettant la réception des appareils respiratoires de la marque Interspiro.	APFD 200	11150650
APFD 203		Panier pour logement optimal des supports d'appareil de protection respiratoire à air comprimé.	A 151	11240090
APFD 210		Panier pour logement optimal de 16 bouteilles max. et autres récipients creux.		11717360
APFD 211		Adaptateur pour utiliser le panier APFD 210 dans les lave-vaisselle de la série ProfiLine PFD 10x.		11717390
APFD 212		Adaptateur pour utiliser le panier APFD 210 dans les lave-vaisselle de la série PG 80xx et MasterLine PFD 40x.		11717430
APFD 214		Panier supérieur sans complément pouvant être chargé au cas par cas.		12107560
APFD 215		Panier supérieur avec complément APFD 415 et deux supports pour tasses rabattables.		12106020
APFD 220		Panier inférieur sans complément pouvant être chargé au cas par cas.		12107590
APFD 222		Panier pour loger parfaitement jusqu'à 25 gobelets réutilisables.		12294760
APFD 401		Complément pour logement optimal des gobelets à médicaments.		10869810
APFD 402		Complément pour logement optimal des couvercles de gobelet à médicaments.		10869850
APFD 415		Complément pour logement optimal de petits bols, de sous-tasses et d'assiettes à dessert.	APFD 214 et APFD 215	12106030
APFD 416		Fond en métal perforé 1/2 pour paniers supérieurs et le logement variable de diverses charges	APFD 214 et APFD 215	12174880
APFD 417		Complément pour logement optimal des gobelets réutilisables.	APFD 214 et APFD 215	12293790
APFD 418		Complément pour loger parfaitement jusqu'à neuf couvercles.	APFD 222	12476350
APFD 419		Étrier de retenue pour traiter les couvercles de tasses à bec en toute sécurité.	APFD 215	12298740
APFD 420		Panier à couverts pour logement de couverts.		12118550
APFD 421		Panier à couverts pour le logement supplémentaire de couverts dans le panier inférieur des lave-vaisselle ProfiLine.		12256760
APTD 221		Set de paniers pour charge mixte dans les cafés et bistrot.		12305290
APTD 300		Adoucisseur d'eau monobloc système Aqua Soft, pour la production d'eau douce jusqu'à 30° dH.		11790650
APTD 500		Panier pour logement optimal de huit bouteilles max. et autres récipients creux.		11622900
ATH 8172		Jeu d'adaptation pour l'ouverture automatique du capot.		9581070
AW 50/1		Bac d'égouttage de paniers de 500 mm à déposer sur l'appareil.		11227440
AW 51		Bac d'égouttage de paniers de 500 mm à déposer sur le comptoir/plan de travail.		10396100
BBF-80		Fixation au sol pour ancrer les pieds de l'appareil.		9715690
BKS-80		Kit de fixation d'un bandeau de socle à l'extrémité d'un bloc de cuisine linéaire.		9715630
CK/1 DIN 51		Clé pour bidon pour ouvrir facilement des bidons ProCare de 5, 10 et 20 l.		11851600
CM/1		Module de conductivité ConductivityMeter pour mesurer la conductivité et signaler le remplacement de la cartouche.		10889920

Liste des accessoires

Article	Page	Équipement	Utilisable dans le panier supérieur/inférieur	Numéro de matériel
CN-RW 8166		Paroi arrière inox garantissant la classe de protection contre les éclaboussures IPX5.		10358680
CPFD 1		Filtre à air pour un résultat de séchage d'une grande pureté.		11360560
DEF-80		Couvercle d'appareils encastrables, en inox.		9715550
DEF-80		Couvercle d'appareils encastrables, en blanc.		9736640
DOS G 80 Comfort		Pompe de dosage à tuyau avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les détergents liquides.		12187270
DOS G 80 Comfort		Pompe de dosage à tuyau avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les détergents liquides.		12187400
DOS G 80 Comfort +		Pompe de dosage à tuyau avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les détergents liquides.		12187300
DOS G 80 Flex		Pompe de dosage à tuyau avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les détergents liquides.		10730780
DOS G 80 Flex EP4		Pompe de dosage à tuyau avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les détergents liquides.		11393950
DOS G 80 ProfiLine Flex		Pompe de dosage à tuyau ProfiLine avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les détergents liquides.		10730840
DOS G 80 ProfiLine Flex EP4		Pompe de dosage à tuyau ProfiLine avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les détergents liquides.		11393960
DOS G 80/1 Comfort		Pompe de dosage à tuyau avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les détergents liquides.		12187290
DOS G 80/1 Flex		Pompe de dosage à tuyau avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les détergents liquides.		10730810
DOS G 80/72		Pompe de dosage à tuyau avec indicateur de niveau pour doser automatiquement les détergents liquides.		10210160
DS-Set/1		Jeu de protection contre la vapeur en cas d'utilisation du lave-vaisselle dans un environnement en bois.		10425060
DTD 2		Bac collecteur pour une mise en place sécurisée des bidons de produit.		10695460
E 10		Fond en tôle perforée 1/2 pour paniers inférieurs et logement de charges variées telles que petits pots à lait, bols, etc.	U 890, U 876, APFD 220	9627360
E 165		Panier à couverts pour rangement des couverts.	APFD 220	3808830
E 166		Fond en tôle perforée, destiné à nettoyer en douceur des charges fragiles.	U 876	3808850
E 167		Panier à couverts pour rangement des couverts.	U 506	9508730
E 168		Panier à couverts pour logement optimal des couverts.	U 407	10358630
E 205		Complément pour logement optimal des verres.	APFD 220	3808980
E 313		Mélangeur mural pour prélèvement manuel d'eau déminéralisée.		3830330
E 314		Mélangeur sur pied pour prélèvement manuel d'eau déminéralisée.		3830340
E 315		Résines à usage unique VE pour régénération de cartouches de déminéralisation totale		3830350
E 316		Tonneau plastique pour transvaser les résines à usage unique		3830360
E 437		Panier à couverts pour rangement des couverts.	O 885, U 876	4326640
E 809		Complément pour panier inférieur, rilsanisé, pour logement optimal des tasses.	U 881	5018650
E 810		Complément pour logement optimal des sous-tasses ou assiettes à dessert.	O 892, APFD 214, APFD 215	9549010
E 812		Complément pour logement optimal des verres.	O 892, APFD 214, APFD 215	9742240
E 815		Complément pour logement optimal des verres.	APFD 220	5018670
E 816		Complément pour logement optimal des assiettes.	APFD 220	9549190
E 884		Complément pour plaques et planches, rilsanisé, pour logement optimal de plaques, planches et plateaux.	APFD 220	5018680
E 9		Complément pour logement optimal des casseroles, saladiers, bols, etc.	APFD 220	3808260
FM		FlowMeter pour mesurer le débit et signaler le remplacement de la cartouche.		10008910
KT 500		Support de panier, en inox, pour recevoir des paniers de dimensions extérieures jusqu'à 50 x 50 cm.		9876230
KTU 530		Jeu d'adaptation pour recevoir des paniers de dimensions extérieures jusqu'à 53 x 53 cm.		9508720
LP 2800		Cartouche de déminéralisation, vide, pour le remplissage manuel des résines à usage unique.		9782590
Miele MOVE Advanced		Abonnement pour la gestion numérique complète des appareils Miele Professional.		11835030
Miele MOVE Enterprise		Abonnement pour la gestion numérique complète grands comptes des appareils Miele Professional.		12188710
Miele MOVE Free		Abonnement pour les premiers pas dans la gestion numérique des appareils Miele Professional.		11949390
Miele MOVE Starter		Abonnement pour la gestion numérique avancée des appareils Miele Professional.		11835020
O 885		Support de panier supérieur, en inox pour recevoir des paniers de dimensions extérieures jusqu'à 50 x 50 cm.		9548960
O 892		Panier supérieur rilsanisé avec complément E 812 et 2 étriers de support maintenant les verres les plus variés		9548990
O 898		Support de panier supérieur en inox pour recevoir des compléments 1/2		10114490
PBMS-1		Douchette suspendue à flexible avec mitigeur monotrou et bec d'écoulement orientable haut		10249470
PG 8595		Déminéralisateur pour loger deux cartouches de déminéralisation partielle ou totale de l'eau, en blanc.		10087310
PG 8595		Déminéralisateur pour loger deux cartouches de déminéralisation partielle ou totale de l'eau, en inox.		10087320
PG 8597		Adoucisseur d'eau mobile système Aqua Soft pour la production continue d'eau douce jusqu'à 40 °dH.		6943120
PKF-RO/1		Filtre à charbon actif pour protéger les membranes des dispositifs d'osmose inverse.		12295400
ProCare Shine 10 A – 10 l		Produit de lavage liquide, alcalin, 10 l pour nettoyer parfaitement la vaisselle, les couverts et les verres.		10327990
ProCare Shine 10 A – 5 l		Produit de lavage liquide, alcalin, 5 l pour nettoyer parfaitement la vaisselle, les couverts et les verres.		10327980
ProCare Shine 10 GC – 10 l		Détergent liquide, alcalin, 10 l avec l'écolabel européen pour lavage optimal de la vaisselle, des couverts et des verres.		10714950

	SmartBiz	Profiline						MasterLine								Lave-vaisselle à eau renouvelée	Lave-vaisselle à surchauffeur											
	PFD 100	PFD 101	PFD 101 U	PFD 101 i	PFD 102 i	PFD 103 SCI XXL	PFD 104 SCVi XXL	PFD 400	PFD 400 U	PFD 401	PFD 401 U	PFD 402	PFD 402 U	PFD 404	PFD 404 U	PFD 405	PFD 405 U	PFD 407	PFD 407 U	PFD 408 U	PG 8063	PTD 701	PTD 702	PTD 703	PTD 704	PTD 901		
	♦																											
	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦																					

Liste des accessoires

Article	Page	Équipement	Utilisable dans le panier supérieur/inférieur	Numéro de matériel
ProCare Shine 10 GC – 5 l		Détergent liquide, alcalin, 5 l avec l'écolabel européen pour lavage optimal de la vaisselle, des couverts et des verres.		10714610
ProCare Shine 10 MA – 10 l		Produit de lavage liquide, légèrement alcalin, 10 l pour nettoyer parfaitement la vaisselle, les couverts et les verres.		10327970
ProCare Shine 10 MA – 5 l		Produit de lavage liquide, légèrement alcalin, 5 l pour nettoyer parfaitement la vaisselle, les couverts et les verres.		10327960
ProCare Shine 10 MA – 5 l		Produit de lavage liquide, légèrement alcalin, 5 l pour nettoyer parfaitement la vaisselle, les couverts et les verres.		10923610
ProCare Shine 11 OB – 2 kg		Détergent en poudre, légèrement alcalin, 2 kg pour nettoyer parfaitement la vaisselle, les couverts et les verres.		10582690
ProCare Shine 11 OB – 6 kg		Détergent en poudre, légèrement alcalin, 6 kg pour nettoyer parfaitement la vaisselle, les couverts et les verres.		10582700
ProCare Shine 12 GC – 40 tablettes		Tablettes nettoyantes, 40 pièces pour un lavage optimal de la vaisselle, des couverts et des verres.		11226760
ProCare Shine 12 GC – 40 tablettes		Tablettes nettoyantes, 40 pièces pour un lavage optimal de la vaisselle, des couverts et des verres.		11712590
ProCare Shine 12 GC – 80 tablettes		Tablettes nettoyantes, 80 pièces pour un lavage optimal de la vaisselle, des couverts et des verres.		11037820
ProCare Shine 12 GC – 80 tablettes		Tablettes nettoyantes, 80 pièces pour un lavage optimal de la vaisselle, des couverts et des verres.		11712580
ProCare Shine 40–1 l		Produit de rinçage, 1 l pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.		10328020
ProCare Shine 40–1 l		Produit de rinçage, 1 l pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.		10923710
ProCare Shine 40–10 l		Produit de rinçage, 10 l pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.		10328040
ProCare Shine 40–5 l		Produit de rinçage, 5 l pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.		10328030
ProCare Shine 40 GC – 1 l		Produit de rinçage, 1 l avec l'écolabel européen pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.		10714970
ProCare Shine 40 GC – 10 l		Produit de rinçage, 10 l avec l'écolabel européen pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.		10714990
ProCare Shine 40 GC – 5 l		Produit de rinçage, 5 l avec l'écolabel européen pour rinçage final de la vaisselle, des couverts et des verres.		10714980
ProCare Universal 61 – 6 kg		Sel régénérant, 3 x 2 kg, pour réactiver l'adoucisseur intégré.		9195780
ProCare Universal 70 ST – 500 ml		Nettoyant universel, moyennement alcalin, 500 ml pour éliminer soigneusement des résidus de graisse et la poussière.		12306020
ProCare Universal 77 A – 500 g		Nettoyant pour machines, alcalin, 500 g pour éliminer les dépôts d'amidon tenaces.		12456030
ProCare Universal 81 C – 250 g		Détartrant de machine, acide, 250 g pour éliminer les dépôts calcaires tenaces.		12456130
SAS 500-1		Tamis de collecte des saletés à mettre en place dans un évier.		10789970
SBU		Bandeau de socle d'appareils encastrables.		9378050
Jeu de pieds GF-1 100 mm		Jeu de pieds d'appareil pour l'adaptation optimale à la hauteur de travail.		10249450
Jeu de pieds GF-1 50 mm		Jeu de pieds d'appareil pour l'adaptation optimale à la hauteur de travail.		10249460
Jeu de pieds de table de 100 mm		Jeu de pieds de table pour l'adaptation optimale à la hauteur de travail.		6424300
Set angle 1		Jeu de raccordement mural pour solutions d'angle servant à fermer l'ouverture entre le mur et l'appareil.		10249430
SK		Raccord rapide pour un changement facile et pratique des cartouches de déminéralisation.		9782600
Stand 2		Bandeau de socle d'appareils encastrables, en inox.		9456060
Stand 2		Bandeau de socle d'appareils encastrables, en blanc.		9456070
T 1200–1 BUF		Table d'appoint avec évier à installer en angle pour le montage frontal par rapport au lave-vaisselle.		10422480
T 1200–1 BUL		Table d'appoint avec évier pour le montage à gauche du lave-vaisselle.		10249350
T 1200–1 BUR		Table d'appoint avec évier pour le montage à droite du lave-vaisselle.		10249370
T 1200–1 UF		Table universelle à installer en angle pour le montage frontal par rapport au lave-vaisselle.		10422490
T 1200–1 UL		Table universelle sans évier pour le montage à gauche du lave-vaisselle.		10249380
T 1200–1 UR		Table universelle sans évier pour le montage à droite du lave-vaisselle.		10249390
T 625–1 BUF		Table d'appoint avec évier à installer en angle pour le montage frontal par rapport au lave-vaisselle.		10422500
T 625–1 BUL		Table d'appoint avec évier pour le montage à gauche du lave-vaisselle.		10249400
T 625–1 BUR		Table d'appoint avec évier pour le montage à droite du lave-vaisselle.		10520790
T 625–1 UF		Table universelle à installer en angle pour le montage frontal par rapport au lave-vaisselle.		10422510
T 625–1 UL		Table universelle sans évier pour le montage à gauche du lave-vaisselle.		10249410
T 625–1 UR		Table universelle sans évier pour le montage à droite du lave-vaisselle.		10249420
TE		Résines à usage unique VE pour régénération de cartouches de déminéralisation partielle		10020250
TE P 2000		Cartouche de déminéralisation partielle pour le traitement optimal de l'eau.		9773440
TE P 2800		Cartouche de déminéralisation partielle pour le traitement optimal de l'eau.		9773430
U 402		Panier pour dix sous-tasses et dix assiettes.		10358550
U 403		Panier pour nettoyer parfaitement les couverts.		10358590
U 404		Panier pour logement optimal des couverts.		10358610
U 405		Panier pour usages multiples.		10358560
U 407		Panier pour charge typique d'un bistrot.		10358620
U 408		Panier pour logement optimal des tasses.		10358570
U 409		Panier pour charge typique d'un bistrot.		10358580

Liste des accessoires

Article	Page	Équipement	Utilisable dans le panier supérieur/inférieur	Numéro de matériel
U 423		Panier pour logement optimal de verres variés.		10358640
U 424		Panier pour logement optimal de verres variés.		10358650
U 502		Panier pour logement optimal des assiettes.	O 885, U 876, APFD 220	9508610
U 503		Panier pour logement optimal des couverts.	O 885, U 876, APFD 220	9508660
U 504		Panier pour logement optimal des couverts.	O 885, U 876, APFD 220	9508670
U 505		Panier pour usages multiples.	U 876, APFD 220	9508680
U 506		Panier pour logement optimal des assiettes.	U 876, APFD 220	9508640
U 507		Panier pour charge typique d'un bistrot.	U 876, APFD 220	9508700
U 508		Panier pour logement optimal des tasses.	O 885, U 876, APFD 220	9508650
U 513		Panier ouvert d'un côté pour le logement optimal de plateaux.		9508710
U 515		Panier pour logement optimal de six plateaux, planches ou plaques.		10358660
U 520		Panier pour logement optimal des verres.	O 885, U 876, APFD 220	9581370
U 524/1		Panier pour logement optimal des verres d'un diamètre max. de 10 cm.	U 876, APFD 220	10094770
U 525/1		Panier pour logement optimal des verres d'un diamètre max. de 8 cm.	U 876, APFD 220	10094780
U 534		Panier à cadre supérieur bas pour logement optimal de 16 verres jusqu'à une hauteur de 20 cm.	O 885, U 876, APFD 220	6997120
U 535		Panier à cadre supérieur bas pour logement optimal de 25 verres jusqu'à une hauteur de 20 cm.	O 885, U 876, APFD 220	6984150
U 536		Panier à cadre supérieur bas pour logement optimal de 36 verres jusqu'à une hauteur de 20 cm.	O 885, U 876, APFD 220	6984090
U 537		Panier à cadre supérieur bas pour logement optimal de 49 verres jusqu'à une hauteur de 20 cm.	O 885, U 876, APFD 220	6984200
U 544		Panier à cadre supérieur haut pour logement optimal de 16 verres jusqu'à une hauteur de 23 cm.	O 885, U 876, APFD 220	6984190
U 545		Panier à cadre supérieur haut pour logement optimal de 25 verres jusqu'à une hauteur de 23 cm.	O 885, U 876, APFD 220	6984170
U 546		Panier à cadre supérieur haut pour logement optimal de 36 verres jusqu'à une hauteur de 23 cm.	O 885, U 876, APFD 220	6984130
U 547		Panier à cadre supérieur haut pour logement optimal de 49 verres jusqu'à une hauteur de 23 cm.	O 885, U 876, APFD 220	6984210
U 600		Panier pour logement optimal des récipients EN de dimensions 400 x 600 mm.		10358670
U 634-S		Panier avec dispositifs d'inclinaison pour un lavage et un séchage plus performants de 16 verres.	O 885, U 876, APFD 220	10322510
U 635-S		Panier avec dispositifs d'inclinaison pour un lavage et un séchage plus performants de 20 verres.	O 885, U 876, APFD 220	10322530
U 644-S		Panier avec dispositifs d'inclinaison pour un lavage et un séchage plus performants de 16 verres.	O 885, U 876, APFD 220	10322500
U 645-S		Panier avec dispositifs d'inclinaison pour un lavage et un séchage plus performants de 20 verres.	O 885, U 876, APFD 220	10322520
U 876		Support de panier inférieur, en inox pour recevoir des compléments ou des paniers mesurant jusqu'à 50 x 50 cm.		9549160
U 881		Panier inférieur rilsanisé avec un complément à montage fixe pour les sous-tasses.		4906620
UfZ		Jeu d'adaptation pour cartouche double, pour un passage rapide à une deuxième cartouche de déminéralisation totale ou partielle.		10020100
UG 13,5-60		Socle en inox, fermé d'une hauteur de 135 mm.		10358700
UG 30-60/80		Socle pour un chargement et un déchargement ergonomiques du lave-vaisselle – Hauteur 30 cm.		9688910
UG 52-60/80		Socle pour un chargement et un déchargement ergonomiques du lave-vaisselle – Hauteur 52 cm.		9688920
UG 70-60/80		Socle fermé pour un chargement et déchargement ergonomiques du lave-vaisselle – Hauteur 70 cm.		10031420
UG 8,5-60		Socle en inox, fermé d'une hauteur de 85 mm.		10358690
UO 30-60/80		Socle ouvert pour un chargement et un déchargement ergonomiques du lave-vaisselle – Hauteur 30 cm.		9688890
UO 40-60/1		Socle en inox ouvert pour un chargement et déchargement ergonomiques de l'appareil, hauteur 400 mm.		12122820
UO 52-60/80		Socle ouvert pour un chargement et un déchargement ergonomiques du lave-vaisselle – Hauteur 52 cm.		9688900
VE P 2000		Cartouche de déminéralisation totale pour le traitement optimal de l'eau.		9773410
VE P 2800		Cartouche de déminéralisation totale pour le traitement optimal de l'eau.		9782560



Abréviations et symboles

Lave-vaisselle

AE	Inox
AW	Blanc
Basic	Sans adoucisseur et pompe de dosage
BRILLIANT	Désignation commerciale
BRILLIANTcompact	Désignation commerciale
BW	Blanc brillant
CLST	Inox
DOS	Pompes de dosage (PG 8172, PTD 901)
DOS	Réservoir de nettoyage interne (PTD 70x)
DOS	Pompe de dosage interne pour détergent liquide (PG 8xx et PFD 40x)
Eco	Récupération de chaleur de l'air évacué
Hygiène	Désignation commerciale
HygieneAir	Désignation commerciale
HygienePlus	Désignation commerciale
HygienePro	Désignation commerciale
i	Intégré
LIFT	Fonction capot automatique
LW	Blanc lotus
MasterLine	Désignation commerciale
MK	Avec paniers
OK	Sans paniers
PA	Bandeau
PERFORMANCE	Désignation commerciale
PERFORMANCEeco	Désignation commerciale
PFD	Référence du modèle lave-vaisselle à eau renouvelée
PG	Référence du modèle de lave-vaisselle
Profiline	Désignation commerciale
PTD	Référence du modèle lave-vaisselle à surchauffeur
RO	Dispositif d'osmose inverse
Safety	Désignation commerciale
SCi	Lave-vaisselle intégré avec tiroir à couverts 3D+/tiroir MultiFlex 3D
SCVi	Lave-vaisselle entièrement intégré avec tiroir à couverts 3D+/tiroir MultiFlex 3D
Set TE	Kit de déminéralisation partielle
Set VE	Kit de déminéralisation totale
SmartBiz	Désignation commerciale
Speed	Désignation commerciale
SpeedAir	Désignation commerciale
SpeedPlus	Désignation commerciale
SST	Inox
U	Appareil encastrable
U/i	Appareil encastrable/intégré
UNIVERSEL	Désignation commerciale
UNIVERSALcompact	Désignation commerciale
UNIVERSALplus	Désignation commerciale
WB	Avec paniers
WES	Adoucisseur d'eau
WF	Sans façade
WOB	Sans paniers
XXL	Cuve très grande

Symboles

◆	de série
◇	en option
—	non disponible

Miele SA
Limmatstrasse 4
8957 Spreitenbach
Téléphone +41 56 417 27 51
www.miele.ch/pro
professional@miele.ch

Suivez-nous sur LinkedIn :
<https://www.linkedin.com/company/miele-professional/about/>

Service de réparation et de permanence
Téléphone 0848 551 670

Immer besser

Entreprise familiale, Miele applique fidèlement la philosophie “Immer Besser” (Toujours mieux) depuis 1899. Elle est le fondement d’une démarche emblématique et résolue en matière de qualité, durabilité et capacité novatrice d’une marque “Made in Germany”. Cet engagement conforte les utilisateurs professionnels dans leur conviction d’avoir choisi le bon produit.

Récompenses

Grâce à la fiabilité sans concession de ses produits et de son service, Miele est souvent élue par ses utilisateurs comme l’une des marques de confiance par excellence. Des récompenses de renom, comme le MX Award, l’iF ou le reddot Design Award, ainsi que le prix allemand de la durabilité attestent de la position d’exception occupée par Miele, également en termes de design, de gestion de la qualité et de préservation des ressources.

Compétence

Depuis plusieurs décennies, Miele Professional développe et produit des machines de blanchisserie, des lave-vaisselle, des laveurs-désinfecteurs et des stérilisateurs avec un très haut degré d’intégration verticale. Des accessoires parfaitement adaptés, des conseils détaillés et la réactivité des techniciens SAV Miele Professional permettent d’obtenir à tout moment une performance et une rentabilité optimales avec les appareils de la marque Miele.

Miele Professional sur Internet

- Informations complètes sur les caractéristiques techniques, les équipements et les accessoires
- Prospectus sur tous les groupes de produits et domaines d’application à télécharger
- Descriptions parlantes, instructions d’emploi et présentations de produits sur YouTube