

TWD640WP EcoSpeed&9kg
Sèche-linge pompe à chaleur T1 :
9 kg | DirectSensor | DryCare 40 | Séchage Hygiène (HygieneDry) | Miele@home



- Un soin du linge parfait* testé pour durer 20 ans
- Technologie de pompe à chaleur – basse consommation, séchage en douceur
- Gain de temps lors du tri ; DryCare 40 est idéal pour du linge lavé à 40 °C**
- EcoSpeed réduit efficacement le temps de séchage de 20 minutes***
- HygieneDry élimine jusqu'à 99,99 % des bactéries* et 99,9 % des virus****

* Pendant la phase de développement de la série de lave-linge W1, Miele a testé les modèles et les composants principaux dans différents programmes en les soumettant à 5000 cycles de lavage (= 5 lessives par semaine pendant 50 semaines par an). En savoir plus : miele.com/20years

** Ne convient pas pour le lavage de la soie ou de la laine.

*** Comparé aux sèche-linge Miele sans la fonction EcoSpeed avec la même charge et une efficacité énergétique similaire. Résultat testé avec le programme « Coton » à pleine charge.

**** Testé sur les bactéries *Bacillus subtilis* et *Saccharomyces cerevisiae* au niveau de séchage HygieneDry avec une demi charge. La description de la méthode est disponible en cliquant sur le lien suivant : <https://www.miele.de/testkriterien-trockner>



Code EAN: 4002516859925 / Numéro de matériel: 12703870 / Ancien Numéro de matériel: 12WD6402D

Modèle	
installation en colonne	•
Charnière de porte	Gauche, modifiable
Côte à côte	•
Encastrable sous plan	•
Charnière de porte interchangeable	•
Type	
Marque de produit	T1 White Edition
Sèche-linge pompe à chaleur	•
Design	
Couleur de l'appareil	Blanc lotus
Coloris du bandeau	Blanc lotus
Design de porte	Noir obsidien avec bague blanche
Couleur du sélecteur rotatif	Blanc lotus
Type de bandeau de commande	incliné à 5°
Type de commande	Sélecteur rotatif
Écran	DirectSensor blanc, 7 segments
Résultat de séchage	
Séchage parfait PerfectDry	•
Système de parfum FragranceDos	•
Rotation alternée du tambour	•
Séchage Hygiène (HygieneDry)	•
Protection du linge	
Tambour à structure alvéolaire	•
Charge en kg	9,0
Confort d'utilisation	
Mise en réseau avec Miele@home	•
Wash2Dry	•
Départ différé jusqu'à 24 h à l'avance	•
Affichage du temps restant	•
Affichage de déroulement de programme	Non
Éclairage du tambour	LED
Réservoir d'eau de condensation	•
Kit d'évacuation de l'eau de condensation intégré	•
AddLoad	•
Efficacité et durabilité	
Technologie EcoDry	•
Échangeur thermique sans entretien	•
Moteur ProfiEco	•
EcoSpeed	•
Efficacité et durabilité	
Classe d'efficacité énergétique (A-G)	C
Classe d'efficacité de la condensation (A-D)	A
Efficacité de la condensation en %	95
Consommation d'énergie pondérée pour 100 lavages du programme « ECO Normal » en kWh	107

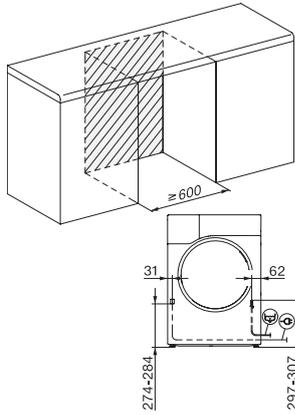
TWD640WP EcoSpeed&9kg
Sèche-linge pompe à chaleur T1 :
9 kg | DirectSensor | DryCare 40 | Séchage Hygiène (HygieneDry) | Miele@home



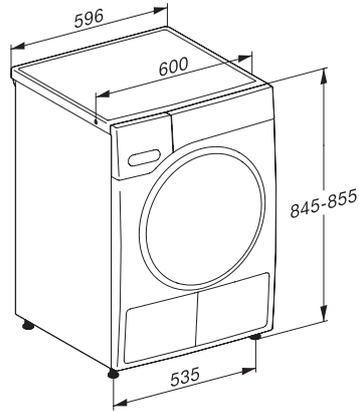
Code EAN: 4002516859925 / Numéro de matériel: 12703870 /
Ancien Numéro de matériel: 12WD6402D

Émissions de bruit acoustique dans l'air en dB(A) re 1 pW dans le programme standard « ECO Normal »	64
Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air (A-D)	B
Durée de fonctionnement du programme « ECO Normal » en min.	187
Programmes de séchage	
Coton	•
ECO	•
Entretien facile	•
Linge délicat	•
Chemises	•
Finish laine	•
Programme Express	•
Imperméabilisation	•
Draps	•
Air chaud/DryFresh	•
Options de séchage	
Rotation infroissable	•
Signal sonore	•
DryCare 40	•
Qualité	
Aubes souples	•
Sécurité	
Code PIN	•
Affichage « Vider réservoir »	•
Affichage « Nettoyer filtres »	•
Interface optique	•
Caractéristiques techniques	
Dimensions (h x l x p) en mm	850 x 596 x 643
Dimensions en mm (largeur)	596
Dimensions en mm (hauteur)	850
Dimensions en mm (profondeur)	643
Profondeur de l'appareil porte ouverte en mm	1077
Poids en kg	54
Tension en V	220-240
Protection par fusible en A	10
Fréquence en Hz	50
Puissance totale de raccordement en kW	1,10
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	2,0
Fermeture hermétique	•
Type de réfrigérant	R290
Quantité de fluide frigorigène en kg	0,14
Potentiel de réchauffement global de produit frigorigène en CO ₂ e	3
Potentiel de réchauffement global de l'appareil en CO ₂ e	0,42
Remplacer l'ampoule	Service après-vente
Accessoires fournis	
Flacon de parfum	•
Bon pour un second flacon de parfum	•

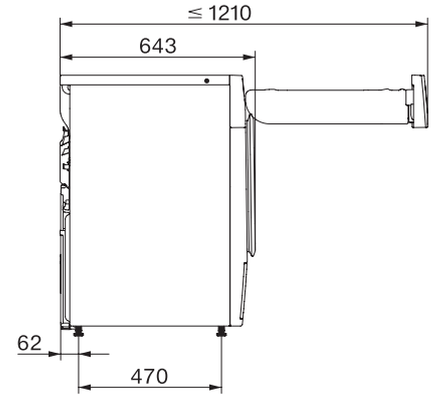
TWD640WP EcoSpeed&9kg
Sèche-linge pompe à chaleur T1 :
9 kg | DirectSensor | DryCare 40 | Séchage Hygiène (HygieneDry) | Miele@home



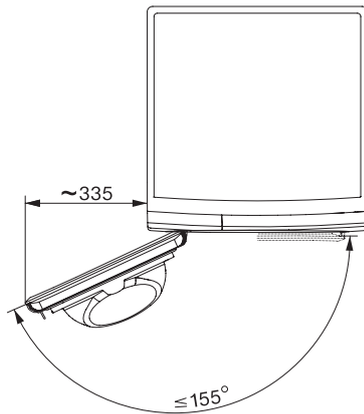
T1 installation drawing, facia 5 degree, measures in mm



T1 drawing, facia 5 degree, measures in mm



T1 drawing, facia 5 degree, with porthole, measures in mm



T1 drawing, facia 5 degree, measures in mm