

PDR 508 HP [EL]

Sèche-linge pompe à chaleur professionnel, Little Giants

consommation d'énergie très faible et programmes courts. Capacité 8.0 kg



Code EAN: 4002516515302 / Numéro de matériel: 11922290 /
Ancien Numéro de matériel: 52508251F

Modèle et version	
Modèle	Lave-linge Front, colonne poss
Gamme	Performance
Façade	Inox
Capacité de chargement en kg	8,0
Volume du tambour en l	130,00
Système de séchage	Pompe à chaleur
Ouverture de porte [Ø] en mm	370
Angle d'ouverture de porte en degrés	167
Charnière de porte	Gauche
Tambour Aérogliss en inox	Oui
Application	
Convient à l'hôtellerie et la restauration	•
Convient aux maisons de retraite et aux établissements médicalisés	•
Convient au Facility Management	•
Convient au secteur du bâtiment	•
Convient aux laveries et aux pressings	•
Convient à l'artisanat	•
Convient aux universités, écoles et crèches	•
Convient aux hôpitaux	•
Convient aux campings	•
Convient aux clubs de sport	•
Convient aux salons de beauté, centres de bien-être et de fitness	•
Convient à un usage domestique	•
Convient aux cabinets médicaux et dentaires	•
Convient pour l'industrie pétrochimique	•
Convient pour l'industrie agro-alimentaire	•
Convient pour les parcs de loisirs et clubs de vacances	•
Convient pour les organismes publics/sociaux	•
Performances	
Puissance d'évaporation maximale en l/h	2,80
Consommation d'énergie spécifique en kWh/kg	0,20
Consommation d'énergie spécifique Coton/Séchage normal humidité résiduelle 48 % en kWh/kg	0,20
Consommation d'énergie spécifique en kWh/kg Fibres mélangées/Séchage normal humidité résiduelle 40 % en kWh/kg	0,17
Durée de programme en min.	79
Durée du programme Coton/Séchage normal humidité résiduelle 48 % en min.	79
Durée du programme Fibres mélangées/Séchage normal humidité résiduelle 40 % en min.	67
Commande	
Type de commande	M Select
Possibilité de programmation	Programmable
Commande de programme	Commande d'humidité résiduelle
Départ différé max. en h	24

A++

PDR 508 HP [EL]

Sèche-linge pompe à chaleur professionnel, Little Giants

consommation d'énergie très faible et programmes courts. Capacité 8.0 kg



Code EAN: 4002516515302 / Numéro de matériel: 11922290 / Ancien Numéro de matériel: 52508251F

Affichage du temps restant	•
Affichage de déroulement de programme	•
Bandeau avec symboles faciles à comprendre	•
Sélection facile de la langue	•
Raccordement électrique standard	
Type de chauffage	Pompe à chaleur
Raccordement électrique	220-240V~ 50HZ
Puissance de chauffe électrique en kW	0,00
Puissance totale de raccordement en kW	1,44
Protection par fusible en A	10
Livraison avec prise secteur	•
Dimensions et poids	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	850
Dimension extérieure, largeur nette en mm	605
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	777
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	940
Dimension extérieure, largeur brute en mm	660
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	820
Poids net en kg	72,0
Poids brut en kg	78
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique d'émission au poste	<70 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	3,60
Équipement	
Rotation alternée du tambour intelligente	•
Conduit d'air axial	•
Filtre à peluches dans la porte	•
Système de filtre d'échangeur thermique sans entretien	•
PerfectDry	•
Aubes Softlift	•
Fonction Délicat Plus	•
Évacuation de l'eau de condensation	•
Boîtier de communication	•
Panier de séchage (option)	•
Éclairage du tambour	•
Accessoires indépendants de l'appareil	•
Efficacité et durabilité	
Classe d'efficacité énergétique	A++
Classe d'efficacité de condensation	A
Consommation annuelle d'énergie en kWh	236
Bruits de fonctionnement du programme standard Coton Séchage normal en pleine charge en db(a)	67
Durée du programme standard en min.	103
Principe de fonctionnement	Condensation
Capacité de chargement en kg	8,0
Contient des gaz à effet de serre fluorés	•
Système à fermeture hermétique	•
Fluide frigorigène	R134a
Quantité de fluide frigorigène en kg	0,61
Potentiel de réchauffement global du fluide frigorigène en kg CO2 e	1430

PDR 508 HP [EL]

Sèche-linge pompe à chaleur professionnel, Little Giants
consommation d'énergie très faible et programmes courts. Capacité 8.0 kg



Code EAN: 4002516515302 / Numéro de matériel: 11922290 /

Ancien Numéro de matériel: 52508251F

Potentiel de réchauffement global de l'appareil en kg CO₂ e 872,00

Possibilités de raccordement

Monnayeur (option)

•

Interface optique pour l'accès SAV

•

Module LAN/Wi-Fi (option)

•

WiFiConn@ct

•

Labels de conformité

CE

•

VDE

•

VDE-CEM

•

Protection contre les projections d'eau IP X4

•

DEEE

•

Conforme à la directive machines selon 2006/42/CE

•