Míele



Chauffage au gaz



Chauffage élecrique

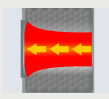




PDR 528 ROP | 60 lb **PERFORMANCE**

Caractéristiques

- M Select ROP contrôle de l'humidité résiduelle
- Cycles de programme courts
- · Tambour alvéolaire breveté
- Système Séchage Parfait avec capteurs d'humidité résiduelle
- · Sécheurs Intelligents tout en douceur du linge
- Anti-frottement parfait
- Économique et efficace
- Compatible avec le Wi-Fi



Entrée d'air axiale

Pour fournir le meilleur séchage, l'air est dirigé dans le tambour selon le principe du courant longitudinal.



Nervures de tambour préservant le linge

Grâce aux nervures Softlift, le linge est soulevé doucement et séché délicatement.



Tambour alvéolaire

Moins de plis, un finish plus facile : Le tambour Aérogliss permet un séchage doux et homogène du linge.



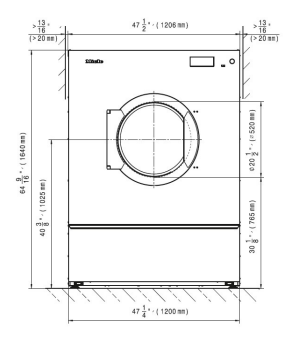
Grand filtre à peluches

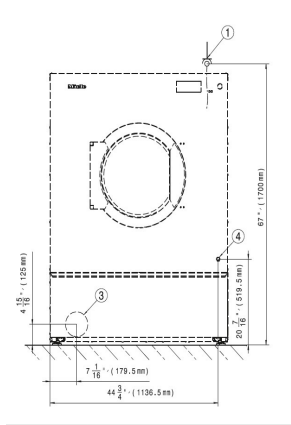
La grande surface du filtre permet un nettoyage plus facile.

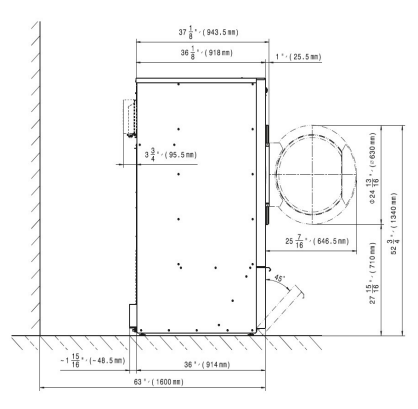
Modèle	Type de chauffage	Spécification électrique Tension/Hz/Phase (Amp)	Couleur	No. Mat.	No. Art.
PDR 528 ROP	Gaz	208, 240/60/1 (2 x 15 A)	Gris fer	12012370	52528010NAM
PDR 528 ROP	Gaz	208, 240/60/1 (2 x 15 A)	Inox	12012360	52528009NAM
PDR 528 ROP	Électrique	208, 240/60/3 (3 x 100 A)	Gris fer	12012350	52528008NAM
PDR 528 ROP	Électrique	208, 240/60/3 (3 x 100 A)	Inox	12012340	52528007NAM

Míele

Spécifications	
Capacité	60 lb (27 kg)
Diamètre du tambour	43 ^{5/16} po (1 100 mm)
Profondeur du tambour	22 ^{1/16} po (561 mm)
Volume du tambour	17.7 pi cu. (500 l)
Dimensions de la machine	$47^{1/2} \times 40^{1/8} \times 64^{9/16} \text{ po}$
(LxPxH)	(1 206 x 1 019 x 1 640 mm)
Ouverture de la porte	20 ^{1/2} po (520 mm)
Du sol à la porte	27 ^{15/16} po (710 mm)
Porte réversible	Oui
Dimensions d'expedition	$54^{3/4} \times 43^{5/8} \times 69^{1/2} \text{ po}$
(LxPxH)	(1 390 x 1 108 x 1 766 mm)
Poids net Gaz EL	543 lb (246 kg) 537 lb (243 kg)
Poids d'expédition Gaz EL	576 lb (261 kg) 569 lb (258 kg)
Min. Distance recommandée entre les machines	13/16 po (20 mm)
Approbations	Intertek







Chauffage	Tension (Tension/Hz/Phase)	Fil de fer	Disjoncteur, Ampères	Ampères de fonctionnement	Puissance totale (kW)
Gaz	208, 240/60/1	2 fils + terre	15	7	1,2
Électrique	208, 240/60/3	3 fils + terre	100	77	30,6

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis ni obligation. Contactez Miele USA au (800) 991-9380 ou Miele Canada au (888) 325-3957 pour les dimensions non indiquées ou pour toute clarification.