ENSEMBLE LAVEUSE/SÉCHEUSE SUPERPOSÉ MLE/MLG22PDTGW





CHUTE DE PIÈCES



SYSTÈME TURBOVENT®

- Permet l'installation dans un environnement où le système d'évacuation est long et compliqué
- · Aide à améliorer la durée de vie des pièces



Un débit d'air élevé aide à réduire le temps de séchage d'une grande variété de charges



SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT DURACORE

- Conçu et testé pour fonctionner pendant 15 000 programmes*
- Le joint à trois lèvres flexible et étanche à l'eau avec ressort jarretière empêche l'humidité d'atteindre l'arbre, ce qui protège les roulements de première qualité
- Le robuste manchon de l'arbre est conçu pour éliminer l'usure de l'arbre



CONFIGURATION QUI PREND PEU DE PLACE

- Laveuse et sécheuse à pleine capacité qui ne prennent que l'espace d'une machine
- Conception de la console de la sécheuse inférieure plus haute pour faciliter le chargement et déchargement



FAITE POUR DURER

- Roulements de première qualité les roulements NSK surdimensionnés de première qualité sont scellés pour ajouter une protection au système d'entraînement
- Charnières robustes charnières de porte robustes coulées sous pression qui ouvrent sur 180° et sont conçues pour affronter la rigueur des buanderies commerciales
- Protecteur de ventilateur protège les pièces pour réduire le nombre d'appels d'entretien
- Distributeur de détergent robuste qui se vide complètement à chaque programme de lavage, ce qui aide à réduire l'entretien



6565 Rue Abrams, Ville St. Laurent , QC H4S 1X9 Phone: 1-888-427-2626 ■ Fax: 1-514-331-0800 email: info@harcoinc.ca ■ www.harcoco.com







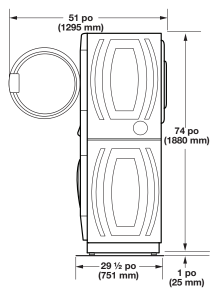
Consulter le maytagcommerciallaundry.com pour les détails de la garantie.

*Avec une charge de 11 lb (5 kg), un programme de 34 minutes et une saleté intense.

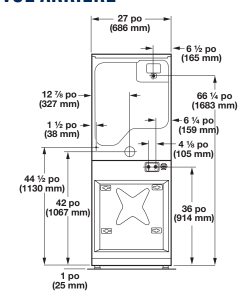
ENSEMBLE LAVEUSE/SÉCHEUSE SUPERPOSÉ MLE/MLG22PDTGW



VUE LATÉRALE



VUE ARRIÈRE



LONGUEUR MAXIMUM DE CONDUIT D'ÉVACUATION PAR Nombre de Changements de Direction

Nombre de change- ments de direction à 90°	Conduit métallique r	igide
	Clapet de type boîte et à	Clapet incliné
	persiennes	
0	130 pi (39,6 m)	129 pi (39,3 m)
1	125 pi (38,1 m)	119 pi (36,3 m)
2	115 pi (35,1 m)	109 pi (33,2 m)
3	106 pi (32,3 m)	100 pi (30,5 m)
4	98 pi (29,9 m)	92 pi (28,0 m)

MODÈLES	MLE22PDTGW	MLG22PDTGW
CONFIGURATION DE PAIEMENT	Chute de pièces	
TYPE DE COMBUSTIBLE	Électrique	Gaz
CAPACITÉ		
Capacité de la laveuse - pi³ (L)	3,10 (88)	3,10 (88)
Capacité de la sécheuse - pi³ (L)	6,7 (190)	6,7 (190)
Capacité IEC – Ib (kg)	23,2 (10,5)	23,2 (10,5)
DIMENSIONS		
Largeur – po (mm)	27 (686)	27 (686)
Profondeur – po (mm)	29,50 (751)	29,50 (751)
Hauteur – po (mm)	74 (1 880)	74 (1 880)
Ouverture de porte – po (mm)	14,25 (362)	14,25 (362)
Diamètre du conduit d'évacuation - po (mm)	4 (102)*	4 (102)*
DIMENSIONS AVEC CAISSE		
Largeur de la caisse – po (mm)	29,25 (743)	29,25 (743)
Profondeur de la caisse - po (mm)	34 (864)	34 (864)
Hauteur de la caisse - po (mm)	75,75 (1 924)	75,75 (1 924)
POIDS APPROXIMATIF		
Sans caisse – lb (kg)	372 (169)	378 (171)
Avec caisse - lb (kg)	383 (173)	389 (176)
SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES		
Tension	240V	240V
Fréquence	50 Hz	50 Hz
Disjoncteur/fusible – A	30	15
Circulation d'air – pi³/min (m³/min)	215 (6,1)	230 (6,5)
Élément chauffant électrique (W)	4600	S.O.
Régime de gaz - BTU/h (kcal/h)	S.O.	20 000 (5 040)
Taille de l'alimentation en gaz – po	S.O.	3/8 filetage NPT
Puissance du moteur - HP (kW)	1/3 (0,25)	1/3 (0,25)







*Utilise un conduit en acier galvanisé ou en aluminium rigide d'un diamètre de 4 po (102 mm). Ne jamais utiliser de conduit en plastique, non métallique ou combustible. Voir les instructions spécifiques pour une installation conforme. Puisque les produits sont continuellement améliorés, Maytag se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis. Modèle exporté, livré sans mécanisme de chute de pièces.