



UNE MACHINE A LAVER A CHARGEMENT FRONTAL

UNE SOLUTION DE RENDEMENT OPTIMUM

MAYTAG a conçu le premier équipement professionnel à recevoir le label ENERGY STAR®.

Consommation moyenne : **38 litres d'eau par cycle**

Nécessite la fourniture d'eau chaude

C'est une raison de plus pour faire confiance à MAYTAG pour optimiser vos investissements.

UNE TECHNOLOGIE AVANCEE

Une suspension six points comprenant quatre amortisseurs et deux ressorts, fournissant stabilité à l'ensemble de l'unité de lavage.

Installation aisée, **sans scellement au sol**,

Le système d'entraînement avancé est plus fiable.

Un joint triple lèvres étanche et flexible avec un ressort de jarretière qui préserve de l'humidité l'arbre en protégeant ses roulements.

Le manchon d'arbre est conçu pour éliminer l'usure de l'arbre.

Le système d'auto-diagnostic réduit les coûts de dépannage et le temps d'immobilisation,



DES COMPOSANTS DE QUALITE



UN TABLEAU DE COMMANDE CLAIR ET INTUITIF

Large panneau digital avec indication claire des phases de lavage et du temps restant.

Accès à 5 programmes répondant à tous les besoins : Blanc, Couleurs vives, Couleurs sombres, Délicat & Mailles, Rapide.



Lave linge Maytag® "Energy Advantage"™

SPECIFICATIONS DU LAVE LINGE	
MOTEUR	
Variateur de fréquence, réversible, thermo-protégé, à induction	oui
Lavage (kW)	0,07
Essorage (kW)	0,40
Consommation moyenne par cycle (kWh)	0,054
CONSOMMATION D'EAU APPROXIMATIVE (litres)	
Consommation moyenne d'eau chaude, cycle chaud	10,26
Consommation moyenne d'eau chaude, cycle tiède	2,69
Consommation moyenne d'eau par cycle	40,50*
DONNEES ELECTRIQUES	
Voltage	220-240V/50Hz
PROTECTION ELECTRIQUE	
Fusible (A)	10
TAMBOUR	
Volume (litres)	88
Diamètre (mm)	547
Profondeur (mm)	341
OUVERTURE DE PORTE	
(mm)	362
VITESSE DE LAVAGE	
(trs/mn)	40
VITESSE D'ESSORAGE	
Maximum (trs/mn)	1000
Facteur G maximum	300
PRESSION DE SERVICE	
(bar)	1-8
TUYAUX D'ALIMENTATION	
(m)	1,22
TUYAU D'EVACUATION	
Ft. (m)	1,83
PIEDS REGLABLES	
	oui
POIDS APPROXIMATIF	
Emballé (kg)	115
Non emballé (kg)	111
DIMENSIONS	
Largeur (mm)	686
Profondeur (mm) - porte fermée, poignée comprise	732
Hauteur (mm)	1134**

* Moyenne basée sur une charge de 7 kg traitée selon les cycles pré-programmés en usine.
** Hors support ,optionnel

