

Laveuse professionnelle 6,5 kg ATOM FH2A9TSP3S



- Laveuse professionnelle pour collectivités, maison de retraite, foyer, laverie, camping, restauration...
- Capacité 6,5 kg – super essorage 1200 t/min
- Nouveau : consommation d'eau très réduite 7 litres par kg de linge, avec adaptation automatique à la charge de linge
- Construction mécanique conçue pour un usage intensif
- Grande ouverture de chargement 300 mm, ouverture à 180°
- Usage simple avec choix de 6 programmes standard modifiables + 20 cycles personnalisés
- Chauffage électrique (peut-être désactivé)
- Garantie 2 ans toutes pièces

Laveuse à super essorage 1200 t/min

Capacité 6,5 kg (1 : 10)

Tambour inox texturé 58 litres, assurant une meilleure qualité de lavage tout en respectant le linge délicat

Bloc lavage suspendu par un ensemble de ressorts et amortisseurs

Moteur à convertisseur de fréquence inverter sans charbon, entraînement directe sans courroie

Vidange par pompe de vidange avec filtre, tuyau de sortie Ø 25 mm

Carrosserie couleur inox titanium, tableau de commande

ABS, sérigraphie multilingue

Hublot de diamètre utile 300 mm, ouverture à 180°

Tiroir à détergents à 3 compartiments (lavage, additif, assouplissant)

Prédisposition pour le raccordement de pompes à lessive

Raccordement eau chaude & eau froide afin de raccourcir la durée des cycles, complément de chauffage électrique (peut être désactivé)

Choix de 6 programmes standards

Possibilité de modifier les cycles (durée, nombre de rinçage, niveau d'eau, vitesse d'essorage, ...)

Possibilité de créer jusqu'à 20 programmes personnalisés

Fonctionnement ultra simple pour l'opération : 6

programmes / 6 touches + Start

Indicateur de temps restant

Message en cas d'anomalie de fonctionnement

Compteur de cycles

Liste des options disponibles

- Monnayeur à jetons / pièces
- Liaison centrale de paiement
- Tension spéciale

Laveuse professionnelle ATOM FH2A9TDP3S : caractéristiques & réservations

Capacité 1 : 9 Volume	Tambour	Nature Carrosserie	Electricité	Puissance - chauffage - raccordée	Arrivées d'eau	Vidange	Essorage	Encombrement et poids
6,5 kg 58 litres	Inox	Tôle traitée anti-corrosion	230 V 1+N+T 50 Hz	2 kW 2,3 kW	Arrivées EC et EF séparées 20/27 3/4"	par pompe avec filtre Ø 25 mm	jusqu'à 1200 tr/min facteur G390	Larg. 600 mm Prof. 550 mm Haut. 850 mm Poids 70 kg

Matériel en pose libre, sans scellement au sol

Espacement à respecter pour fonctionnement : 1 cm sur chaque côté

Piètement réglable pour mise à niveau sur site

Fournie avec 2 tuyaux d'eau 3/4" longueur 1.2 m femelle / femelle & tuyau de vidange Ø 25 mm

Attentes à prévoir :

-  Arrivée électrique 230V 10A, avec disjoncteur différentiel calibré
-  Arrivée d'eau froide 3/4" 20/27, pression 2 à 6 bars, robinet d'arrêt avec filetage mâle
-  Arrivée d'eau chaude 3/4" 20/27, pression 2 à 6 bars, température 65°, robinet d'arrêt avec filetage mâle
-  Vidange siphonnée diamètre 40 mm, hauteur maxi 900 mm du sol