

Armstrong

FRANCE

laveuse super-essoreuse aseptique 26 KG

EFFICACITE, ERGONOMIE, FIABILITE, ECONOMIE



Construction robuste en acier inoxydable de 1^{ère} qualité.

99 Programmes en tout et 15 programmes pré-programmés

Démarrage différé

2 Boutons d'arrêt d'urgence (1 côté propre et l'autre côté sale).

Ouverture très large pour un chargement et déchargement aisés

2 portes : 1 côté linge propre et 1 côté linge sale

Portes avec hublot en verre très robuste 8 mm résistant à des températures élevées 100 °C

5 Bacs à produits lessiviels poudre ou liquide

Isolation thermique et phonique

Suspensions sur ressorts donc vibrations absorbées par des amortisseurs permettant un fonctionnement très souple.

Vannes de vidange reliées au châssis directement sous la cuve → consommation d'eau réduite et pas de perte de produits lessiviels.

Laveuse super-essoreuse aseptique

26 kg

Caractéristiques techniques

CAPACITE

Capacité du tambour : 26 kg
Dimension du tambour: diam: 650 mm largeur: 800 mm
Volume du tambour: 265 litres
Nombre de tambour: 1 épaisseur: 2 mm inox: Aisi 316 L

VITESSE DE ROTATION DU TAMBOUR

Vitesse de lavage: 45 tpm (réglable pour chaque programme)
vitesse d 'essorage variable: 960 tpm
Facteur G: 335

NIVEAU SONORE

À 1 mètre en dB: lavage: 63 db essorage: 81 db

RACCORDEMENT EN EAU ET CONSOMMATION

Eau chaude : Ø 1 ''
Eau froide douce: Ø 1 ''
Eau froide dure: Ø 1 ''
Consommation d 'eau: 392 l pour 1 lavage + 3 rinçage.
écoulement d 'eau: vidange par gravité: 2 vannes Ø 76 mm

MODELE CHAUFFAGE VAPEUR

entrée vapeur: 3/4 ''
Bar : 3-8

MODELE CHAUFFAGE ELECTRIQUE

puissance électrique: 24kW

RACCORDEMENT ELECTRIQUE

alimentation électrique: 380-415 V 3AC 50/60 Hz
220-240V 3 AC 50/60 Hz

DIMENSIONS ET POIDS

L x H x P : 1650 x 1410 x 1060 mm
Poids Net: 960 kg