9, Chaussée Jules César (Bâtiment 01 Porte 106) 95520 OSNY France

Tel: +33 (0) 1 49 98 86 72 +33 (0) 9 53 34 19 38

Fax: +33 (0) 1 48 61 26 63 E-mail: <u>socimed@socimed.com</u>

LAVEUSE-ESSOREUSE AUTOMATIQUE 50KG

SOC- XGQ502102



Description de la Laveuse-essoreuse automatique 50Kg

La laveuse-essoreuse de 50Kg entièrement automatique est une machine à laver industrielle à usage intensif, qui adopte la structure de suspension la plus répandue, combinée à une technologie de production et à une précipitation de plusieurs années pour l'optimiser, afin d'assurer un fonctionnement stable pendant de nombreuses années.

L'étanchéité flexible à deux voies, le corps d'étanchéité se détend à haute vitesse d'extraction et à basse vitesse de lavage, et peut atteindre un cycle de remplacement de cinq ans dans des conditions de travail à haute fréquence et à haute résistance.

La structure du moteur supérieur, associée au convertisseur de fréquence spécial de la machine à laver, à la ventilation et à la dissipation de la chaleur, est facile à entretenir. Assure



9, Chaussée Jules César (Bâtiment 01 Porte 106) 95520 OSNY France

Tel: +33 (0) 1 49 98 86 72 +33 (0) 9 53 34 19 38

Fax: +33 (0) 1 48 61 26 63 E-mail: socimed@socimed.com

un fonctionnement stable à haute température, à forte humidité et dans l'environnement luxueux de la buanderie.

La Porte de chargement de grand calibre est de 720 mm est facile à utiliser.

Le ressort amortisseur et la combinaison d'optimisation de l'amortisseur hydraulique, le taux d'absorption des chocs peut atteindre 98%, il n'est pas nécessaire de fixer l'installation. En même temps, le système d'arbre est fixé avec une plaque de verrouillage spéciale, ce qui permet d'éviter les défaillances mécaniques causées par les vibrations.

L'interface de fonctionnement est claire en un coup d'œil, avec 30 ensembles de programmes automatiques intégrés, qui peuvent être librement programmés.

Spécifications techniques :

Capacité de lavage : 50KGVolume du tambour : 515L

Taille du tambour : 1067 x 576 mmMatériau : Acier inoxydable 304

• Vitesse de lavage : 38 RPM

• Vitesse d'extraction élevée : 720 tours/minute

Voltage: 380V, 50HZ, 3 Phases
Puissance du moteur: 5.5KW
Consommation de vapeur: 40kg
Dimension: 1650x1670x1930mm

• Poids : 2670 Kg