



Fiche Technique

LAVE VERRES



Lave-verres sans adoucisseur

SL1

130805

Données
Techniques

Eau chaude / eau froide. Carrosserie tout inox 18/10 AISI 304. Porte double paroi, pieds réglables. Bras de lavage inox. Rinçage inférieur rotatif et supérieur fixe. Remplissage automatique de la cuve. Dispositif de sécurisé à l'ouverture de porte. Doseur pour produit de rinçage. Thermostat de sécurité. Dotation de 2 paniers 350*350 mm. Certifié CE.

DIMENSION L*P*H (CM)	41*49*63,7	DOSEUR PRODUIT DE RINÇAGE	oui
DÉBIT/H	30 casiers/H	TEMPÉRATURE DU SURCHAUFFEUR	10/12° C
DURÉE DU CYCLE	120 secs	CONSOMATION EAU PAR CYCLE	2 L
DIMENSION DU CASIER	35*35 cm	CONSOMATION EAU HORAIRE	60 L
HAUTEUR DU PLAN DE TRAVAIL	31,5 cm	PRESSION EAU	2/4 Bar
OUVERTURE DE CHARGEMENT	200 mm	DURETÉ DE L'EAU	5/10 °F
TENSION D'ALIMENTATION	230 V, Mono - 50 Hz	TEMPÉRATURE DE LA CUVE	80/90° C
ELECTROPOMPE	210 W	RACCORDEMENT EAU	3/4"
RÉSISTANCE CUVE	1000 W	EVACUATION EAU	1"1/4
RÉSISTANCE SURCHAUFFEUR	2400 W	POIDS NET	34
PUISSANCE NOMINALE	2,6 kW	POIDS LOURD	38
INTENSITÉ MAXIMALE	16 A	DIMENSION EMBALLAGE L*P*H (cm)	62*45*82
CAPACITÉ DE LA CUVE	18 L	NIVEAU DU BRUIT	<70 dB
CAPACITÉ DU SURCHAUFFEUR	3 L		