



Bandeau de commande électronique
Grand écran couleur TFT
Affichage des températures,
phases de lavage,
durée des cycles et anomalies.



SYSTÈME "HI-ENERGY"

Un système exclusif assurant une pression et une température d'eau optimales et constantes pendant le cycle de rinçage. Economies d'énergie garanties.



Cet appareil répond aux exigences de la directive européenne 2006/42/CE du 17 mai 2016 relative aux machines. La retranscription de cette directive dans le droit du travail est le décret 2008-1156 du 17/11/2008 qui impose aux professionnels d'utiliser ou de mettre à disposition de leurs employés des appareils répondant à la directive relative aux machines.

| | |
|------------------------|----------------------|
| CODE COMMERCIAL | HGL 44 SA |
| CODE 12NC | 851299601160 |
| CODE EAN | 8003437224379 |

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

| | |
|------------------------|--------------------------|
| TYPE | Lave-verres |
| LIGNE | High Line |
| PANIER (cm) | 40 x 40 cm |
| HAUTEUR DE LAVAGE (cm) | 29 cm |
| DUREES DE CYCLE (Sec.) | 60/120/180/480 Bière 130 |

EQUIPEMENTS

| | |
|--------------------------------|------------------|
| COMMANDES | Ecran LCD |
| CARROSSERIE | Double paroi |
| DOSEUR DE RINÇAGE INTÉGRÉ | Oui |
| DOSEUR DE DÉTERGENT | Oui |
| POMPE DE VIDANGE | Oui |
| BRAS DE RINÇAGE | Acier inoxydable |
| BRAS DE LAVAGE SUPERIEUR | Oui |
| VIDANGE AUTOMATIQUE | Oui |
| ADOUCCISSEUR D'EAU AUTOMATIQUE | Oui |
| TUYAU DE TROP-PLEIN | Non |

TECHNOLOGIES

| | |
|---------------------|-----|
| SYSTÈME "OSMOSIS" | Non |
| SYSTÈME "CRV" | Non |
| SYSTÈME "HI-ENERGY" | Oui |

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------|---------------|
| PUISSANCE (Kw) | 3,30 Kw |
| TENSION (V) | 230 V/1/50 Hz |

DIMENSIONS

| | |
|---------------------------------|----------------|
| DIMENSIONS NETTES (HxLxP en cm) | 47 x 51,5 x 72 |
|---------------------------------|----------------|