



# LAVE-VAISSELLE X-100

Cuve 2,5 KW et chaudière de rinçage 7,5 KW



LAVERIE  
LAVE-VAISSELLE À CAPOT

## DESCRIPTION COMMERCIALE

Lave-vaisselle à capot professionnel avec hauteur utile de passage de 400 mm, 3 cycles de lavage et possibilité d'arrêt thermique incluse. Pré-filtres supérieurs inox de série inclus.

- ✓ **DÉSINFECTION GARANTIE** conformément à la norme DIN 10534.
- ✓ Fonction **THERMAL LOCK**: Garantie les normes sanitaires. Garantit que le rinçage ne sera effectué que lorsque la température idéale pour désinfecter la vaisselle aura été atteinte.
- ✓ **AFFICHAGE DE TEMPÉRATURE** pour vérifier visuellement ce paramètre de fonctionnement critique. Utile pour les systèmes de gestion HACCP.
- ✓ Robuste et fiable.
- ✓ Efficacité au lavage maximum.
- ✓ Cycles courts: productivité maximum.
- ✓ Bras de lavage en inox, robustes et résistant à la corrosion chimique.
- ✓ Cuve de grande capacité: davantage de cycles de lavage sans avoir à changer l'eau.

- ✓ Lave tous types d'assiettes, plateaux, verres, coupes, couverts, etc...
- ✓ Chargement frontal ou latéral de la vaisselle selon la position des tables d'entrée et de sortie.
- ✓ Lavage à l'aide d'un double système de bras d'aspersion tournants (supérieur et inférieur).
- ✓ Ouverture du capot actionnée par une barre de relevage.
- ✓ Démarrage automatique du cycle.
- ✓ Tableau de commandes électronique à hautes performances avec visualisation des températures de lavage et de rinçage.
- ✓ 3 cycles de lavage.
- ✓ Fabrication acier inox AISI 304 2B et composants de première qualité.
- ✓ Intérieur de la machine avec finitions en arrondi: absence d'angles, évitant ainsi l'accumulation de la saleté.
- ✓ Diffuseurs de lavage en inox à haut rendement qui garantissent une distribution de l'eau de lavage sans zones mortes, avec des angles adéquats et des jets précis, obtenant ainsi un résultat de lavage optimum, même pour les saletés les plus résistantes. Faciles à extraire, sans outils, pour leur entretien et nettoyage.
- ✓ Diffuseurs de rinçage sans vis, de montage facile.
- ✓ Support de panier démontable fabriqué avec des barrettes inox.
- ✓ Détecteur magnétique de capot.
- ✓ Pieds réglables en hauteur.
- ✓ Double système de filtration pour une meilleure protection de la pompe de lavage. Filtre facile à élever sans outils pour son entretien et nettoyage.
- ✓ Doseur de produit de rinçage incorporé.
- ✓ Thermostats réglables dans la cuve de lavage et dans la chaudière de rinçage, et thermostat de sécurité pour la résistance de la chaudière de rinçage.
- ✓ Option d'arrêt thermique incluse: garantit une température minimale de rinçage à 85°C.
- ✓ Conçu pour un entretien et nettoyage rapide et simple.
- ✓ 100% tested.

## INCLUS

- ✓ Doseur de produit de rinçage.
- ✓ 1 panier verres.
- ✓ 1 panier assiettes.
- ✓ 1 godet à couverts.
- ✓ Pré-filtres supérieurs inox.

## ACCESSOIRES

- Doseurs
- Tables pour lave-vaisselle à capot P/X/S
- Adoucisseurs manuels
- Adoucisseurs automatiques
- Panier 500X500
- Inserts / Suppléments / Autres
- Pieds hauts
- Kit surpresseur
- Osmoseur OS-140P



Projet	Date
Réf.	Unités.
Approuvé	

fiche commerciale  
mise à jour 09/03/2021



# LAVE-VAISSELLE X-100

Cuve 2,5 KW et chaudière de rinçage 7,5 KW



## SPÉCIFICATIONS

Dimensions du panier: 500 mm x 500 mm  
Hauteur utile: 400 mm

Cycles : 3  
Durée cycle(s): 60 " / 120 " / 180 "  
Production paniers/heure: 60 / 30 / 20

- ✓ Contenance chaudière rinçage: 10 l
- ✓ Contenance de la cuve: 40 l
- ✓ Consommation eau/cycle: 3,5 l

### Puissance

- ✓ Puissance de la pompe: 880 W / 1.2 Hp
- ✓ Puissance cuve: 2500 W
- ✓ Puissance chaudière: 7500 W
- ✓ Puissance totale: 8380 W

### Dimensions extérieures

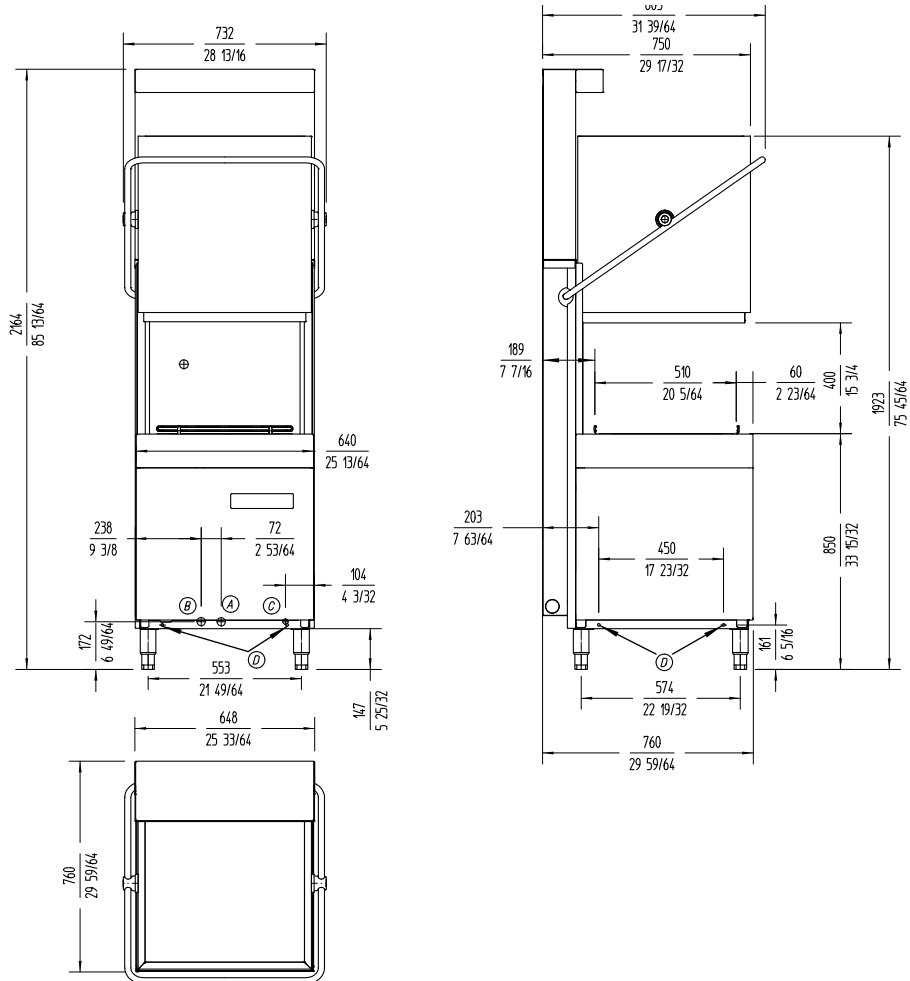
- ✓ Largeur :640 mm (: 732 mm)
- ✓ Profondeur: 756 mm (: 860 mm)
- ✓ Hauteur : 1920 mm / 1468 mm

Poids net: 115 Kg

Température de lavage: 65 °C

Température de rinçage: 90 °C

Niveau de bruit à 1 m: <70 dB(A)



## MODÈLES DISPONIBLES

1302220	Lave-vaisselle X-100 400/50/3N
1302223	Lave-vaisselle X-100 220/60/3
1302221	Lave-vaisselle X-100 400/50/3N DD (avec doseur de détergent)
1302222	Lave-vaisselle X-100 230/50/1 DD (avec doseur de détergent)
1302224	Lave-vaisselle X-100B 400/50/3N (avec pompe de vidange)
1302227	Lave-vaisselle X-100B 220/60/3 (avec pompe de vidange)
1302225	Lave-vaisselle X-100B 400/50/3N DD (avec pompe de vidange et doseur de détergent)
1302226	Lave-vaisselle X-100B 230/50/1 DD (avec pompe de vidange et doseur de détergent)
1302228	Lave-vaisselle X-100C 400/50/3N (rinçage à température constante et pompe de vidange)
1302231	Lave-vaisselle X-100C 220/60/3 (rinçage à température constante et pompe de vidange)
1302229	Lave-vaisselle X-100C 400/50/3N DD (rinçage à température constante, pompe de vidange et doseur de détergent)
1302230	Lave-vaisselle X-100C 230/50/1 DD (rinçage à température constante, pompe de vidange et doseur de détergent)
1302232	Lave-vaisselle X-100C 400-440/50-60/3DD (avec break tank+pompe vidange+doseur détergen)
1302233	Lave-vaisselle X-100 400-440/50-60/3
1302235	Lave-vaisselle X-100 220/60/1
1302236	Lave-vaisselle X-100B 220/60/1 (avec pompe de vidange)

\* Nous consulter pour des versions spéciales

	Projet	Date
	Réf.	Unités.
	Approuvé	

LAVERIE  
LAVE-VAISSELLE À CAPOT

fiche commerciale  
mise à jour 09/03/2021