



LAVE-VAISSELLE À CAPOT UX-130BCV ISO DD

Panier de 500 mm x 500 mm et hauteur de passage 440 mm. Capot à double paroi.



DESCRIPTION COMMERCIALE

Panneau supérieur.

Sani-Control : désinfection garantie.

Bras de lavage Hydroblade exclusifs : efficacité maximale.

Système de filtrage en 3 étapes.

ISO (S) : Double paroi au niveau du capot : isolation et efficacité énergétique.

V : Condenseur de buées : amélioration environnementale et efficacité énergétique.

C : Système de rinçage à haute température constante pour une désinfection optimale.

Garantie Sani-Control

- ✓ DÉSINFECTION GARANTIE conformément à la norme DIN 10534.
- ✓ Fonction THERMAL LOCK : garantit un rinçage à la température appropriée pour désinfecter la vaisselle.
- ✓ Système de RINÇAGE À HAUTE TEMPÉRATURE CONSTANTE pour une désinfection optimale.
- ✓ Le SURPRESSEUR assure un rinçage haute pression efficace.
- ✓ Certification WRAS.

Condenseur de buées

- ✓ Diminution de 75 % de la buée émise dans l'installation.
- ✓ Module condenseur intégré en usine, aucune installation requise.

Nouveaux châssis encastrés

- ✓ Conception ergonomique avec des coins arrondis afin de prévenir l'accumulation de saleté et de faciliter le nettoyage.
- ✓ Volume de cuve compact (économie d'eau de 50 % par rapport à la gamme précédente).

Double paroi (Ultra ISO)

- ✓ Structure à double paroi : isolation thermoacoustique visant à atténuer le niveau sonore et à améliorer l'efficacité énergétique

Bras de lavage Hydroblade™

- ✓ Tuyères améliorées pour une plus grande efficacité de lavage.
- ✓ La conception « monobloc » offre durabilité et résistance aux chocs.
- ✓ Économie de 30 % de consommation d'eau lors du rinçage par rapport à la gamme précédente.

Système de filtrage en 3 étapes : surface, cuve et aspiration

- ✓ Préserve l'eau de lavage dans des conditions optimales pour maintenir une efficacité de lavage constante.

Conçu pour résister

- ✓ Mécanisme d'ouverture « flow » : favorise l'élévation de la cloche avec moins d'effort
- ✓ Capacité de charge élevée 43 cm : adaptée à GN 1/1 et Euronorm
- ✓ Filtres de surface en acier inoxydable assurant une plus grande stabilité et résistance lors d'une utilisation intensive

Premium warewashing

- ✓ Soft start : démarrage progressif de la pompe de lavage visant à protéger les articles fragiles.
- ✓ Panneau supérieur: il permet une lecture rapide et intuitive de l'information, idéal pour les installations en coin.
- ✓ Écran LCD couleur : communication intuitive de l'état de la machine via des messages, des codes couleur et des icônes.
- ✓ Cycles dédiés : sélection du programme de lavage approprié à l'aide d'icônes.
- ✓ Adaptable : permet d'ajuster les principaux paramètres de la machine en fonction des besoins de chaque utilisateur.
- ✓ ÉCRAN DE TEMPÉRATURES
- ✓ Fonction Wash Plus + : augmente l'intensité du cycle de lavage pour une plus grande efficacité
- ✓ Panneau de commande avec protection anti-humidité IP65.

You will never WASH ALONE

- ✓ Tech-Services : notre équipe de techniciens vous aidera à maintenir votre machine toujours au point.
- ✓ Services de conception : dites-nous quels sont vos besoins et nous vous conseillerons.
- ✓ 60 ans d'expérience et de savoir-faire à votre disposition.





LAVE-VAISSELLE À CAPOT UX-130BCV ISO DD

Panier de 500 mm x 500 mm et hauteur de passage 440 mm. Capot à double paroi.



LAVERIE
LAVE-VAISSELLE À CAPOT

INCLUS

- ✓ **DD** : Doseur de détergent.
- ✓ **B** : Pompe de vidange par capteur de niveau. Renouvellement proactif de l'eau de la cuve.
- ✓ Doseur de produit de rinçage.
- ✓ 1 panier à verres.
- ✓ 1 panier mixte (assiettes).
- ✓ 1 panier à couverts.

OPTIONS

- D** : Adoucisseur automatique à régénération de résine avec détecteur de sel.

ACCESSOIRES

- Tables pour lave-vaisselle à capot
- Adoucisseurs manuels
- Adoucisseurs automatiques
- Panier 500 x 500 mm
- Inserts / Suppléments / Autres
- Table centrale (entrée)
- Table centrale double (entrée)
- Table de pré-lavage pour lave-vaisselle à capot et tunnel de lavage
- Tables de connexion pour lave-vaisselles à capot et convoyeurs
- Osmoseurs OS-140

SPÉCIFICATIONS

Dimensions du panier: 500 mm x 500 mm
 Hauteur utile: 440 mm
 Cycles: 6
 Durée cycle(s): 60/90/100/150/210"
 Production paniers / heure: 60 / 40 / 36 / 24 / 17

Contenance chaudière rinçage: 12 l
 Contenance de la cuve: 23 l

Consommation et économies d'énergie

- ✓ Consommation eau/cycle: 2.7 l
- ✓ Mode eco automatique en: 25'
- ✓ Arrêt automatique par inactivité: 120'

Consommation énergétique

- Puissance__
- ✓ Puissance de la pompe: 1000 W / 1.33 Hp
 - ✓ Puissance cuve: 2500 W
 - ✓ Puissance chaudière: 9000 W
 - ✓ Puissance totale: 9000 W

Dimensions extérieures

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

Température

- ✓ Température de lavage: 65°C
- ✓ Température de rinçage: 90°C

Niveau de bruit à 1 m: 65 dB(A)

Dimensions extérieures de la machine emballée
 760 x 860 x 1500 mm

Poid brut: 154 kg

MODÈLES DISPONIBLES

1303437 UX-130SBCV 400/50/3N DD

* Nous consulter pour des versions spéciales

 FRANCE sammic.fr P.A.E. les Joncaux Bât. des Transitaires, bureau C 64700 - Hendaye france@sammic.com Tel.: +33 5 59 20 99 70	 EXPORT sammic.com Basarte 1 20720 Azkoitia, Spain sales@sammic.com Tel.: +34 943 15 72 36	Projet	Date
		Réf.	Unités.
		Approuvé	

fiche commerciale
mise à jour 01/10/2025