

# EVONIX 2B

## MACHINE DE NETTOYAGE INDUSTRIELLE PAR ASPERSION 2 BAINS

### LAVAGE + RINÇAGE

PERFORMANCE ET FIABILITÉ POUR UNE PROPRETÉ OPTIMALE



#### 2 BAINS INDÉPENDANTS

Lavage + rinçage pour des résultats optimaux.



#### ASPERSION MULTI-AXES

Jets supérieurs, inférieurs et latéraux pour un nettoyage complet et homogène.



#### PANIER ROTATIF MOTORISÉ

Rotation lente du panier pour une action uniforme sur toutes les surfaces.



#### CONCEPTION ROBUSTE

Structure en acier inoxydable pour un usage intensif et durable.



#### GAIN DE PRODUCTIVITÉ

Cycles automatisés et optimisés pour répondre à vos contraintes de production.



#### VERSIONS

LT : jusqu'à 60 °C  
HT : jusqu'à 80 °C



#### COMMANDES

PLC avec écran tactile couleur  
Option Industrie 4.0



#### CONFIGURATION

Double réservoir  
Lavage + rinçage



#### TENSION D'ALIMENTATION

400 V - 3 PH - 50 Hz

### GAMME EVONIX 2B

MODÈLE	CAPACITÉ DE LAVAGE (Ø x H)	CHARGE UTILE DU PANIER	RÉSERVOIR
EVONIX 2B 80	Ø 78 x H 54 cm	100 kg	240 L
EVONIX 2B 100	Ø 98 x H 54 cm	200 kg	270 L
EVONIX 2B 120	Ø 117 x H 70 cm	300 kg	350 L

➤ Autres configurations et options disponibles sur demande.

### SECTEURS D'APPLICATION

- ✓ Ingénierie mécanique
- ✓ Industrie aéronautique / spatiale
- ✓ Enlèvement de copeaux
- ✓ Électronique
- ✓ Fonderies, moulage
- ✓ Chimique, pharmaceutique, médical, cosmétique, alimentaire
- ✓ Traitement de surface
- ✓ Pré-peinture, décapage peinture

### CYCLE DE NETTOYAGE EN 2 ÉTAPES



#### BAIN DE LAVAGE

Élimine huiles, graisses et impuretés.



#### BAIN DE RINÇAGE

Assure l'élimination des résidus et un résultat impeccable.



UNE SOLUTION FIABLE ET PERFORMANTE POUR VOS PIÈCES LES PLUS EXIGEANTES.