

LAVE-VAISSELLE FRONTAL QQI

Vaisselle et verrerie





Avantages des lave-vaisselle REDFOX QQI

Chambre en acier inoxydable avec coins arrondis

Nettoyage facile et entretien hygiénique.

Supports emboutis pour paniers

La technologie des supports emboutis brevetés permet un lavage plus efficace, pour une hygiène renforcée.

Bras combiné de lavage et de rinçage

Le nouveau bras, fabriqué en matériau composite, assure simultanément le lavage et le rinçage. Il fournit un jet d'eau continu et optimise la consommation grâce à des buses précisément calibrées.

Retrait facile du bras

Le bras est fixé par une seule vis, ce qui permet de le retirer facilement pour le nettoyage. La vis est sécurisée par un dispositif empêchant sa chute.

Pompe de vidange (facultatif)

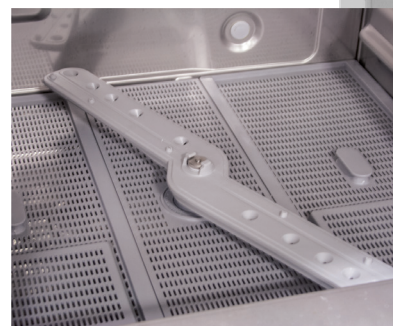
Les lave-vaisselle équipés d'une pompe de vidange contrôlent l'évacuation des eaux usées avant le démarrage du rinçage, ce qui permet un renouvellement de l'eau de lavage aussi efficace que possible.

EvoLution 3

Ce système limite le salissement de l'eau de lavage, assurant une meilleure hygiène et efficacité de lavage. Il est intégré sur les lave-vaisselle QQI équipés d'une pompe de vidange.

Filtre de vidange ArchiMedes

Le filtre Archimedes, intégré de série sur tous les lave-vaisselle QQI, améliore l'efficacité du nettoyage de l'eau, passant de 62 % à 83 %, pour un lavage plus propre et plus hygiénique.





Économisez jusqu'à 403 € par an

réduisez vos coûts sur le chauffage de l'eau, les produits de lavage et de rinçage, ainsi que sur la consommation d'eau et l'évacuation des eaux usées.*



**2,1 l/
cycle**

Économies et durabilité

La pompe bidirectionnelle brevetée DuoFlow et le système d'échange d'eau avec filtre Archimedes permettent de réduire la consommation d'eau et de produits chimiques. En comparaison avec 7 produits concurrents, ces innovations offrent des économies significatives.

- **8 681 litres** d'eau par an
- **227 euros** de frais de chauffage de l'eau
- **176 euros** pour les produits de lavage et de rinçage, ainsi que pour l'eau (eau de lavage et eaux usées)

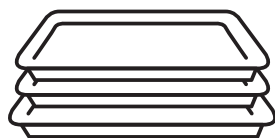
Les économies de coûts ont été calculées en tant que valeurs moyennes basées sur la comparaison de 7 lave-vaisselle frontaux de marques concurrentes avec notre lave-vaisselle QQI 52P. Les calculs sont basés sur 50 cycles de lavage par jour pendant 320 jours, avec une température de l'eau d'entrée de 15 °C, un tarif énergétique de 0,25 € / kWh, un prix de l'eau et des eaux usées de 5,00 € / m³, un prix du produit de rinçage de 6,00 € / l et un prix du produit de lavage de 5,40 € / kg. Les économies par rapport aux lave-vaisselle concurrents varient de 200 à 900 € par an. Pour les autres modèles de lave-vaisselle à poser sous le comptoir, le calcul peut légèrement varier.



Assiettes et verres extra larges ne sont pas un problème

La hauteur de 365 millimètres des portes permet une flexibilité maximale lors du chargement de la vaisselle dans le lave-vaisselle.

En plus des grandes assiettes et des verres, il est également possible de laver des récipients et plaques GN.



GN 1/1

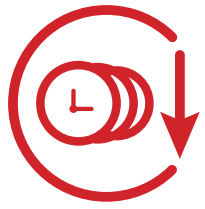


Hauteur max. 325 mm



ø 360 mm

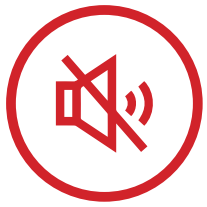




Grande quantité d'assiettes lavées en peu de temps

La performance exceptionnelle permet un cycle ultra-rapide de seulement 60 secondes. Grâce à cela, vous pouvez laver jusqu'à 840 assiettes par heure.





Son fonctionnement silencieux en fait un choix idéal même pour un café ou un restaurant

Grâce à son faible niveau sonore, ne dépassant pas 59 dB, il est le partenaire idéal pour les cafés et restaurants calmes.



