

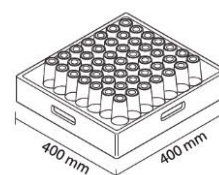
LAVE-VERRES ET TASSES

Modèle TOP40

Panier 40x40 cm

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Carrosserie inox 18/10 AISI 304 satiné, paroi double isolation
- Porte double isolation avec charnières renforcées
- Faible consommation : la cuve de taille réduite (5L) permet de réduire la consommation d'eau et d'énergie nécessaire au réchauffement
- Cuve à bords arrondis
- **Porte automatique avec système de fermeture en douceur**
- **SOFT START system : Démarrage progressif, pour éviter de casser les verres et laver les assiettes avec délicatesse**
- **THERMOSTOP system : programmable pour effectuer le rinçage final à 85°C**
- **Système AUTO-DIAGNOSTIC**
- Capacité : 20 - 30 paniers/h ou 720 à 1080 verres verres/h
- Rinçage froid supplémentaire
- Double système de filtration : DFilter
- **Cycle auto nettoyage intérieur en fin de service**
- Bras de lavage composite
- Consommation d'eau : 1.5L/cycle (pour une pression de l'eau de 2 bars)
- Pompe de lavage : 0,37kw



Modèle	TOP40E Standard	TOP40AE Adoucisseur	TOP40EDP Pompe de vidange
Cuve	Emboutie de 5L – Résistance de 2 kW		
Dimensions (LxPxH) mm	494x531x731		
Passage utile	282 mm		
Cycle	2 : 2 - 3 min		
Doseur produit de rinçage	Oui		
Doseur automatique produit de lavage	En option		
Rinçage froid supplémentaire	Oui		
Surchauffeur	2,2L – 2.4 kW		
Electricité	230V/1N		
Puissance totale	11.5 Amp / 2.5 kW		
Vidange	Par gravité, hauteur 36 mm		Pompe de vidange intégrée
Température de lavage	60°C		
Température de rinçage	80°C		
Alimentation d'eau	2 à 4 bars		
Dotation standard	1 panier universel + 1 godet à couverts		

OPTIONS

- Bras inox
- Doseur automatique de produit de lavage liquide (non monté),
- Adoucisseur (8L) et (12L)
- Osmoseur et Vanne de sécurité

SCHEMAS TECHNIQUES

