

Idéal pour laver :

- De la verrerie et des plastiques (bêcher, erlenmeyers, entonnoirs, éprouvettes, pipettes, flacons, bouteilles..)
- Des instruments,
- Des bouchons.



Caractéristiques

- Porte résistante aux produits chimiques agressifs
- Porte en verre ou acier inoxydable
- 2 niveaux de lavages indépendants
- 2 Sondes PT1000
- Chambre AISI 316L
- Température de lavage jusqu'à 95°C
- Présence de port USB
- 2 pompes de dosages
- 40 programmes de lavage
- Interface RS232

Une large gamme de paniers, d'injecteurs et d'accessoires est disponible permettant d'adapter et de moduler le laveur en fonction de vos besoins.

N'hésitez pas à nous contacter afin de trouver la configuration qui vous convient.

Nombreuses options dont :

- Filtre HEPA
- Sonde de conductivité
- Adoucisseur
- Imprimante
- 2 pompes de dosage supplémentaires

Données techniques

- Dimensions externes (LxHxP) : 600X850X650 mm
- Dimensions de la chambre (LxHxP) : 550x600X500mm