

Code 9040000396100



Diffusion du nettoyant par aspersion ou par le pinceau

Plan de travail en inox

Résistance de chauffe avec thermostat

Système d'oxygénation du bain

Robinet de vidange totale



Robinet flexible : Dirige le jet du nettoyant directement sur la pièce
Pinceau : Permet un brossage sans éclaboussures des pièces à nettoyer
Structure Bioxycan est réalisée en résine thermoplastique et supporte 100 kg de pièces



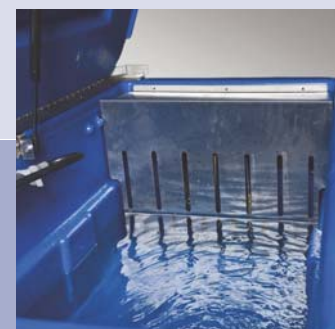
Détection de niveau minimum



Résistance : permet de mettre la fontaine en chauffe à 37 °C.
 Vidange : permet de vidanger totalement la fontaine.



Filtre à cartouche à particules nettoyable



Bac de 115 litres de capacité.
 Possibilité de trempage de pièces.

Caractéristiques :
 Alimentation 230 V - 50 Hz - 10,5 A.
 Consommation électrique moyenne : 278 W/h
 Encombrement : L= 110 x l= 80 x H= 101,1 cm
 Poids à vide : 50 kg.

Dimensions du bac intérieur : L= 75 x l= 56 x P= 45 cm.
 Capacité maximale : 115 litres.
 Débit de la pompe : 1362 L/h.
 Matériau : LLDPE roto moulé.
 Marquage CE.