



FONTAINE DE DÉGRAISSAGE HAUTE PRESSION SANS SOLVANT CODE 9040003010100

Respecte les opérateurs et l'environnement
Robuste : toute inox.
Travail rapide et soigné grâce à la puissance de nettoyage (24 bars).
Cabine de nettoyage avec gants.
Cartérisée : environnement propre.
▷ Performance et rapidité de nettoyage.
▷ Hygiène et sécurité des opérateurs.
▷ Simplicité d'utilisation.
▷ Environnement - sans solvant.
▷ Embout haute-pression avec pompe électrique.
Soufflette à air comprimé.
Vitre avec système anti-buée.
Système triple filtration.
Boîtier de commande intégré.
Eclairage du plan de travail.
Pédale de contrôle ON/OFF.
Conteneur avec résistance chauffante et thermostat.
Vanne de vidange.
Étagère filtrante Inox 700 µm.
Contrôle du niveau minimum afin de protéger la pompe et la résistance.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
Dimensions fontaine hors tout : L 800 x l 600 x 1660 mm.
Dimensions plan de travail : L 720 x l 520 mm.
Volume réservoir : 90 litres.
Puissance installée : 3,5 Kw.
Puissance de chauffe : 2 Kw.
Puissance pompe : 1,2 Kw.
Poids à vide : 90 kg.
Charge utile : 30 kg.
Niveau sonore : < à 70 dBa.
Matière : Inox 304.
Alimentation pneumatique : 6 à 10 bars.
Alimentation électrique : 230 v + T.
Puissance pompe : 20 à 24 Bars.
Débit pompe : 18 litres /minute.
Température : 0 à 60 °C.
Filtration : Étagère inox 700 µm et filtre polyester.
Conforme à la norme CE.



Les caractéristiques sont susceptibles de modifications à tout moment en fonction de l'évolution technique.