



Appareil IBS de nettoyage de pièces de type WD-100

SKU: 2120405

Version industrielle robuste pour le nettoyage manuel de pièces de petite et moyenne taille jusqu'à 50 kg par pulvérisation haute pression.

Description

L'appareil de nettoyage de pièces IBS de type WD-100 a été spécialement conçu pour le nettoyage manuel de petites pièces souillées par de l'huile et de la graisse, par pulvérisation à haute pression. Le modèle robuste en acier inoxydable fonctionne avec des détergents neutres ou alcalins à base d'eau. Le bain dans le réservoir est simplement rempli de détergent après avoir été chauffé à la température de service (20 à 45°C maximum). En actionnant la pédale, le liquide de nettoyage s'écoule à travers le pistolet de pulvérisation et les pièces souillées par l'huile et la graisse peuvent être facilement nettoyées au jet.

Avantages

- le pistolet de pulvérisation haute pression avec buse assure une manipulation conviviale (procédé de pulvérisation)
- le liquide de lavage est chauffé jusqu'à 45°C avec une grande efficacité énergétique
- la sortie de vapeur et les buses d'air maintiennent la grande vitre propre et exempte d'éclaboussures
- la puissante lumière LED assure un éclairage optimal et une vue dégagée à l'intérieur
- le régulateur de température permet une adaptation individuelle à chaque tâche de nettoyage
- avec sécurité de manque d'eau pour une protection optimale
- le filtre fin capture les grosses saletés et se remplace facilement

Informations complémentaires

- [Lavabo à pinceau IBS](#)
- [Circuit d'élimination IBS](#)
- [Environnement et sécurité](#)
- [Certifications](#)
- [Produits de nettoyage à base d'eau](#)

Données techniques

Dimensions extérieures (appareil fermé) :	1140 x 650 x 1845 mm (B x T x H)
Surface de travail:	790 x 590 mm
Hauteur de travail :	929 mm
Capacité de charge :	50 kg
Manque de remplissage :	60 L
Connexion :	7 KW, 400 V, 50 Hz, 3 KW Heizleistung
Poids :	140 kg
Pression de service :	max. 60 bar