

## Appareil IBS de nettoyage de pièces de type G-50-I



**SKU:** 2120008

Modèle industriel fermé. Construction stable et compacte, pour le nettoyage de pièces plus grandes et moyennement lourdes (jusqu'à 150kg).



### Description

L'appareil de nettoyage de pièces IBS de type G-50-I a été spécialement conçu pour le nettoyage manuel au pinceau de pièces souillées par de l'huile et de la graisse, avec des nettoyeurs à froid (mélanges d'hydrocarbures à base de pétrole).

Ce modèle industriel fermé à hauteur d'établi ergonomique (895 mm), a une surface de travail de 790 x 490 mm. Grâce à sa construction stable et compacte, cette table de lavage à pinceau convient au nettoyage de pièces de grande et moyenne taille pesant jusqu'à 150 kg.

La construction stable en tôle d'acier peinte par poudrage et la grille à lamelles galvanisée robuste garantissent une longue durée de vie. L'écoulement placé plus bas ainsi que les pentes d'écoulement assurent que tout retourne dans le fût et que le nettoyeur ne puisse pas déborder.

La pédale de commande pratique et sûre est facile à utiliser.

La pompe spéciale IBS unique est le cœur des appareils de nettoyage de pièces IBS et a été conçue pour être utilisée dans les appareils de nettoyage de pièces IBS. La pompe fonctionne de manière auto-amorçante, sans pression et est absolument sans panne et sans entretien.

Le [set](#) complet [de pompe IBS type G-50](#) est inclus dans la livraison.

### Informations complémentaires

- [Lavabo à pinceau IBS](#)
- [Circuit d'élimination IBS](#)
- [Environnement et sécurité](#)
- [Certifications](#)

### Avantages

- idéal pour l'utilisation dans chaque atelier ou service de maintenance
- avec une capacité de charge accrue
- Construction compacte et stable
- conception ergonomique

- Garantie d'usine étendue de 3 ans sur les appareils et la pompe (en cas d'utilisation de nettoyeurs spéciaux IBS)

## Principe de circulation de l'IBS

En actionnant l'interrupteur à pied, la pompe spéciale IBS envoie le produit de nettoyage du fût vers le pinceau de nettoyage (pinceau creux) via un tuyau.

La pièce à nettoyer repose sur la grille d'appui et est nettoyée avec le pinceau et le liquide de nettoyage.

Pendant le processus de nettoyage manuel, le liquide s'écoule toujours et le liquide souillé retourne dans le fût. Dans le fût, les substances étrangères introduites se séparent automatiquement du produit de nettoyage et se déposent au fond du fût. Comme le tube de la pompe est placé au-dessus du fond du fût, la pompe aspire toujours du détergent spécial propre.

Ce processus autonettoyant garantit une longue durée d'utilisation du nettoyant spécial IBS et permet de le réutiliser pendant une durée supérieure à la moyenne (6 à 12 mois).

Le remplacement du détergent s'effectue par un simple changement de fût. Ce principe de fonctionnement préserve les ressources, est durable et permet de réaliser des économies de coûts et d'énergie.

## Construction/mise en service

### Données techniques

Dimensions extérieures LxPxH:	800 x 500 x 1100 mm
Surface de travail:	790 x 490 mm
Hauteur de travail:	895 mm
Capacité de charge:	150 kg
réceptacle adapté:	50 l
Raccordement:	230 V, 50 Hz
Poids:	40 kg