

## IBS-Mycí stůl Typ G-50-I



**SKU:** 2120008

Uzavřená průmyslová verze. Robustní a kompaktní konstrukce pro kroužkování větších a středně těžkých dílů (do 150 kg).



### Popis

Zařízení na čištění dílů IBS typu G-50-W bylo speciálně vyvinuto pro ruční kartáčové čištění dílů znečištěných olejem a mastnotou pomocí studeného čisticího prostředku (uhlovodíkové směsi na bázi ropy).

Toto uzavřené dílenské provedení v ergonomické výšce pracovního stolu (895 mm) má pracovní plochu 646 x 465 mm. Díky své stabilní a kompaktní konstrukci je tato kartáčová myčka vhodná pro čištění malých a lehkých dílů o hmotnosti do 50 kg.

Stabilní konstrukce z práškově lakovaného ocelového plechu a robustní pozinkovaný lamelový rošt zaručují dlouhou životnost. snížený odtok, stejně jako odtokové svahy, zajišťují, že vše stéká zpět do sudu a čistič nemůže přetékat.

Pohodlná a bezpečná technologie nožního spínače je uživatelsky přívětivá a snadno se ovládá.

Jedinečné speciální čerpadlo IBS je srdcem čisticích jednotek IBS a je určeno pro použití v čisticích jednotkách IBS. Čerpadlo pracuje samonasávacím způsobem, bez tlaku a je naprosto bezporuchové a bezúdržbové.

### Výhody

- ideální pro použití v každé dílně nebo oddělení údržby
- se zvýšenou nosností
- kompaktní a stabilní konstrukce
- ergonomický design
- 3letá prodloužená tovární záruka na zařízení a čerpadlo (při použití speciálních čisticích prostředků IBS)

### Princip cirkulace IBS

Pomocí nožního spínače privádí speciální čerpadlo IBS čisticí prostředek z bubny hadic k čisticímu kartáči (dutý kartáč).

Cištěný obrobek leží na operné mřížce a je čištěn kartáčem a čisticí kapalinou.

Pri rucním čištění kapalina neustále pritéká a znečištěná kapalina se vrací zpět do sudu.

V sudu je čisticí kapalina oddělena od čisticí kapaliny hadicí.

V sudu se zachycené cizorodé látky oddělují od čisticího prostředku a usazují se na dne sudu. Protože je trubka čerpadla namontována nad dnem sudu, čerpadlo vždy nasává čistý speciální čisticí prostředek.

Díky tomuto samocisticímu systému je sud vždy čistý.

Tento samocisticí proces zajišťuje, že speciální cisticí prostředek IBS má dlouhou životnost a může být opakovaně používán po nadprůměrně dlouhou dobu (6 až 12 měsíců).

Cistic se vyměňuje pouhou výměnou bubny. Tento funkční princip šetří zdroje, je udržitelný a šetří náklady a energii.

## Technické údaje

Vnější rozměry ŠxHxV:	800 x 500 x 1100 mm
Pracovní deska:	790 x 490 mm
Pracovní výška:	895 mm
Nosnost:	150 kg
vhodný kontejner:	50 l
Připojení:	230 V, 50 Hz
Hmotnost:	40 kg