

IBS-Mycí stul Typ F2D



SKU: 2120031

Mobilní jednotka (princip pytlového vozíku) pro mobilní průmyslové použití na měnících se místech, se středně velkou pracovní plochou a víkem.



Made
in
Germany



Popis

Zařízení na čištění dílů IBS typu F2-D bylo speciálně vyvinuto pro ruční kartáčové čištění dílů znečištěných olejem a mastnotou pomocí studeného čisticího prostředku (uhlovodíkové směsi na bázi ropy).

Toto mobilní zařízení s kolečky (princip ručního vozíku) a víkem je vhodné pro mobilní použití na měnících se místech. Díky středně velké pracovní ploše (790 x 490 mm), pracovní výšce 920 mm a nosnosti až 100 kg je tento mycí stojan s kartáči vhodný pro čištění středně velkých a těžších dílů.

Robustní 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

- Šetří čas a provozní náklady, protože není nutné zahřívání čističky
- Robustní a stabilní konstrukce s dlouhou životností
- Několikanásobným použitím čističky šetříte provozní náklady a zároveň chráníte životní prostředí
- mobilní, pro mobilní použití

Použití

Pro rucní čištění kovových a plastových součástí znečištěných mastnotou, např. v následujících oblastech:

- Průmyslové čištění dílu a odmaštování povrchu
- Údržba a opravy výrobních zařízení, dopravních pásu, armatur, čerpadel, motoru a dalších strojních součástí
- Opravy a údržba všech druhu dopravních prostředků, např. motorových, nákladních a kolejových vozidel, pozemních a manipulačních vozidel, zemedelských a stavebních strojů

Princip cirkulace IBS

Pomocí nožního spínace privádí speciální čerpadlo IBS čisticí prostředek z bubnu hadicí k čisticímu kartáci (dutý karták).

Cištený obrobek leží na operné mřížce a je čišten kartáčem a čisticí kapalinou.

Datový list výrobku

Pri rucním čištení kapalina neustále pritéká a znecíštená kapalina se vrací zpět do sudu.

V sudu je cisticí kapalina oddělena od cisticí kapaliny hadicí.

V sudu se zachycené cizorodé látky oddelují od cisticího prostředku a usazují se na dnu sudu. Protože je trubka cernadla namontována nad dnem sudu, cernadlo vždy nasává čistý speciální cisticí prostředek.

Díky tomuto samocisticímu systému je sud vždy čistý.

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

Cistic se vymenuje pouhou výmenou bubnu. Tento funkční princip šetrí zdroje, je udržitelný a šetrí náklady a energii.

Technické údaje

Vnitřní rozměry ŠxHxV: 809 x 677 x 1146 mm

Pracovní deska: 790 x 490 mm

Pracovní výška: 920 mm

Nosnost: 100 kg

Vhodný kontejner: 50 l

Pripojení: 230 V, 50 Hz

Hmotnost: 57 kg