



## IBS-Mycí stůl MD

**SKU:** 2120301

Průmyslová verze ve výšce pracovního stolu s víkem a velkou pracovní plochou pro čištění těžkých a velkých dílů (do 250 kg).



## Popis

Zařízení na čištění dílů IBS typu MD bylo speciálně vyvinuto pro ruční kartáčové čištění dílů znečištěných olejem a tukem pomocí studených čisticích prostředků (uhlovodíkové směsi na bázi ropy).

Tato průmyslová verze s víkem, s ergonomickou výškou pracovního stolu (870 mm), se vyznačuje velkou pracovní plochou (1135 x 660 mm) a vysokou nosností až 250 kg. Díky tomu je toto kartáčové umyvadlo ideální pro čištění velkých a těžkých dílů.

Robustní konstrukce z práškově lakovaného ocelového plechu a robustní pozinkovaný lamelový rošt zaručují dlouhou životnost, zatímco spodní odtok a šikmý odtok zajišťují, že vše stéká zpět do mísy a čisticí prostředek nemůže přetékat.

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

Jedinečné speciální čerpadlo IBS je ústředním prvkem čističů dílů IBS a je určeno pro použití v čisticích dílů IBS. Čerpadlo je samonasávací, beztlakové a naprosto bezproblémové a bezúdržbové.

Kompletní [sada čerpadla IBS typu M/MD](#) je součástí dodávky.

## Další informace

- [Kartáčové umyvadlo IBS](#)
- [Okruh pro likvidaci odpadů IBS](#)
- [Životní prostředí a bezpečnost](#)
- [Certifikace](#)

## Výhody

- Šetří čas a provozní náklady, protože není nutné čističku zahřívat
- Odolná a stabilní konstrukce s dlouhou životností
- Šetří provozní náklady a chrání životní prostředí

používáním čističky vícekrát.

## Oblasti použití

Pro ruční čištění kovových a plastových součástí znečištěných mastnotou, včetně následujících oblastí:

- Průmyslové čištění dílů a odmašťování povrchů
- Údržba a servis výrobních systémů, dopravních pásů, armatur, čerpadel, motorů a dalších strojních součástí

- Opravy a údržba dopravních prostředků (motorových, nákladních a kolejových vozidel, pozemních a dopravních prostředků, zemědělských a stavebních strojů)

## Princip cirkulace IBS

Stisknutím nožního spínače přivádí speciální čerpadlo IBS čisticí prostředek z bubnu hadicí do čisticího kartáče (dutý kartáč).

Čištěný obrobek leží na nosné mřížce a je čištěn kartáčem a čisticí kapalinou.

Během ručního čištění je kapalina neustále doplňována a znečištěná kapalina se vrací zpět do bubnu.

V bubnu se vnesené cizorodé látky oddělí od čisticího prostředku a usadí se na dně bubnu. Protože je trubka čerpadla umístěna nad dnem bubnu, čerpadlo vždy nasává čistý speciální čisticí prostředek.

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

Čistič se vyměňuje jednoduchou výměnou bubnu. Tento funkční princip šetří zdroje, je udržitelný a šetří náklady a energii.

## Operace

## Struktura

## Výměna nádoby, výměna čisticího prostředku

## Technické údaje

Vnější rozměry ŠxHxV:	1165 x 695 x 1055 / 1735 mm
Pracovní deska:	1135 x 660 mm
Pracovní výška:	870 mm
Nosnost:	250 kg
vhodný kontejner:	200 l
Připojení:	230 V, 50 Hz
Hmotnost:	60 kg