

TECHNICKÁ DATA

REO091N

Název výrobku: MYCÍ STŮL BEZ NÁPLNĚ A SUDU
Firemní označení: REO091N

Dodavatel: REO AMOS, spol. s r.o.
Provozní 5560/1b, 722 00 Ostrava - Třebovice
tel.: 596 966 455 fax: 596 966 460
E-mail: reoamos@reoamos.cz
WWW.REOAMOS.CZ

Technický popis: Mycí zařízení slouží k mytí a odmašťování drobných dílů a součástí. Verze pro 160 l sud, pracovní plocha s bočnicemi. Tento typ nabízí vysokou využitelnost odmašťovače při použití 160 l sudu vzhledem k možnosti ukládání sedimentů ve vyšší vrstvě než u standardních mycích stolů. Konstrukce svařená z ocel. Profilů. Největší standardně vyráběný typ. Prostorná pracovní plocha - vhodný pro odmašťování rozměrných dílů v lakovnách a galvanovnách (plechy, ocelové profily, svařence). Tento typ stolu doporučujeme opatřit protioštrikovou stěnou

Odmašťovací zařízení obsahuje: čerpadlo, nosný pozinkovaný rošt, mycí štětec.

Doporučené užití: k mytí a odmašťování strojních dílů, motorů a ostatních součástí od olejů, vazelin a jiných nečistot.

Parametry:	šířka	800 mm
	délka	2300 mm
	pracovní výška	860 mm
	nosnost	150 kg
	připojení	230V, 50Hz
	příkon	39 W
	objem sudu	200 l
	náplň sudu	160 l
	délka přívodního kabelu	2,5 m.

Skladování: skladovat při pokojové teplotě v suchém, dobře ventilovaném prostředí mimo dosah dětí.

Popis zařízení: Svařená celokovová konstrukce z profilů a plechu. Na sudu, který je nedílnou součástí zařízení, je umístěno čerpadlo EKON OC-600. Čerpadlo dodává odmašťovací kapalinu do průtokového mycího štětce. Použitá kapalina je svedena z pracovní plochy zpět do sudu hadicí napojenou na dosedací přírubu čerpadla. Spouštěč čerpadla je umístěn na levé straně konstrukce, v kombinaci se zásuvkou, do níž je zapojen flexopřívod čerpadla. V pracovní ploše stolu je vsazen nosný ocelový rošt.

- Instalace:** Instalaci provádí dodavatel v prostorách odběratele. Zařízení musí být umístěno v prostorách větraných dle příslušných předpisů, na rovné ploše. K napájení je použita jednofázová zásuvka 230 V s jističem min. 10A. Napájecí obvod musí být vybaven doplňkovou ochranou proudovým chráničem se jmenovitým vybavovacím proudem nepřesahujícím 30 mA. Zařízení nevyžaduje jiné technické přívody. Součástí instalace je zavodnění čerpadla a celkové přezkoušení správné funkce.
- Obsluha zařízení:** Po umístění dílu na pracovní plochu uvede obsluha do chodu čerpadlo a průtokovým štetcem omývá nečistoty, které jsou splavovány do sudu, kde se usazují.
- Příprava k použití:** Po ustavení stroje je třeba provést nezbytnou kontrolu stroje před připojením k síti a spuštěním.
Přívod napájení je třeba vést tak, aby nedošlo k jeho poškození.
Stroj je zakázáno uvést do provozu s demontovanými kryty nebezpečných míst.
Po montáži dodržujte požadavky hygienických předpisů.
- Záruka:** 24 měsíců od data prodeje, za předpokladu manipulace a užívání zboží předepsaným nebo obvyklým způsobem; za vady a škody vzniklé nesprávným zacházením či používáním nenese prodávající žádnou odpovědnost. Předepsaným nebo obvyklým způsobem se zde rozumí reklamace zařízení, které bude mít neporušený štítek s výrobním číslem, který bude kompletní a bez vnějšího poškození či zásahu do jeho konstrukce, tj. demontáž některého z dílů čerpadla. Za reklamaci se nepovažuje porucha zařízení způsobená používáním nesprávné mycí kapaliny.

Vzhledem k různým podmínkám jednotlivých případů použití, nepřebírá dodavatel žádné záruky, povinnosti a odpovědnost ve spojení s nesprávným používáním zde uvedených informací.

Dne 29. 9. 2014:

Ing. Ondřej Stoniš

