

ZÁKLADNÍ TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ

NÁSTAVBA NA MB UNIMOG K HYDRODYNAMICKÉMU ČISTĚNÍ KANALIZACE VČ. MOŽNOSTI PLOŠNÉHO MYTÍ

LEISTIKOW ABG 301

Montáž na univerzální nosič MB UNIMOG U 400

Rychlovýměnné zařízení pro montáž na čelní nářadňovou desku univerzálního nosiče nástaveb MB UNIMOG U 400.

- robustní rám pro montáž na čelní desku UN vel. 3 dle DIN 76060
- vysokotlaké čerpadlo Aquabar
- pohon čelní vývodovou hřídelí MB UNIMOG 1 3/4"
- regulační ventil s manometrem, kulový ventil pro přepínání oběh/tlak
- kulový ventil pro připojení jak hadice, tak ruční pistole
- velký vodní filtr a sací hadice se spojkou Storz-C
- ochranný plech okolo vysokotlakého čerpadla
- hydr. poháněný hadicový buben (700 mm) pro **max. 120** m vysokotlaké hadice s hydraulickým motorem, ovládacím ventilem, hadicemi a spojkami
- automatické řádkování hadice
- zpětné vedení do nádrže
- lakování: rám RAL 9005 (černá), ostatní RAL 2011 (oranžová)
- hmotnost zařízení ca. 450 kg

Vybavení:

základní stroj s čerpadlem Typ Aquabar KF36 o výkonu:
153 l/min – 130 bar při 1.000 ot/min



Investice do vaší budoucnosti

Evropská unie

PODPOROVÁNO Z EVROPSKÉHO FONDU
PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ



Možnost přestavení čerpadla

- 122 l/min - 160 bar při 800 ot/min
- 137 l/min - 140 bar při 900 ot/min
- výkon čerpadla přestavitelný výrobcem
- pohon čelní vývodovou hřídelí

ochranný štít z plexiskla

hadice pro zásobování čerpadla z nádrže

hadice o průměru 60 mm vč. Storz-C-spojky

2 x 80 m hadice na čištění kanalizace průměr 19, 250 bar se šroubením 3/4"

držák trysek

ruční ostříkovací pistole, délka 700 mm

tryska s plochým paprskem, součástí dodávky náhradní tryska s kruhovým paprskem

8 m vysokotlaké hadice NM 13, 200 bar pro práci s ostříkovací pistolí

držák pro 8 m hadice a pistoli

ochranné zařízení proti poškození hadice o horní hranu kanalizace

ochranné zařízení proti poškození hadice o spodní hranu kanalizace

2 ks čistící kanálová tryska pro normální znečištění kanalizace

2 ks prorážecí tryska na ucpanou kanalizaci

zařízení pro snadnou montáž a demontáž ABG 301 na/z čelní desku UN

20 m plnicí hadice

čelní ostříkovací lišta na plošné mytí LSB 5/U

12 trysek s možností výměny, pracovní šířka ca. 2,5 m, hydr. stranově a výškově přestavení, pojezdová kolečka

nádrž na 4.200 l, rozdělena na 3.700 l – velká nádrž + 500 l malá nádrž

umístění nádrže na roznášecí rám MB Unimog, snadná demontáž

odstavné prostředky pro nádrž

akustická signalizace nízkého stavu vody

pneumatické odvodnění vodního systému

bezpečnostní šipka vč. montáže

