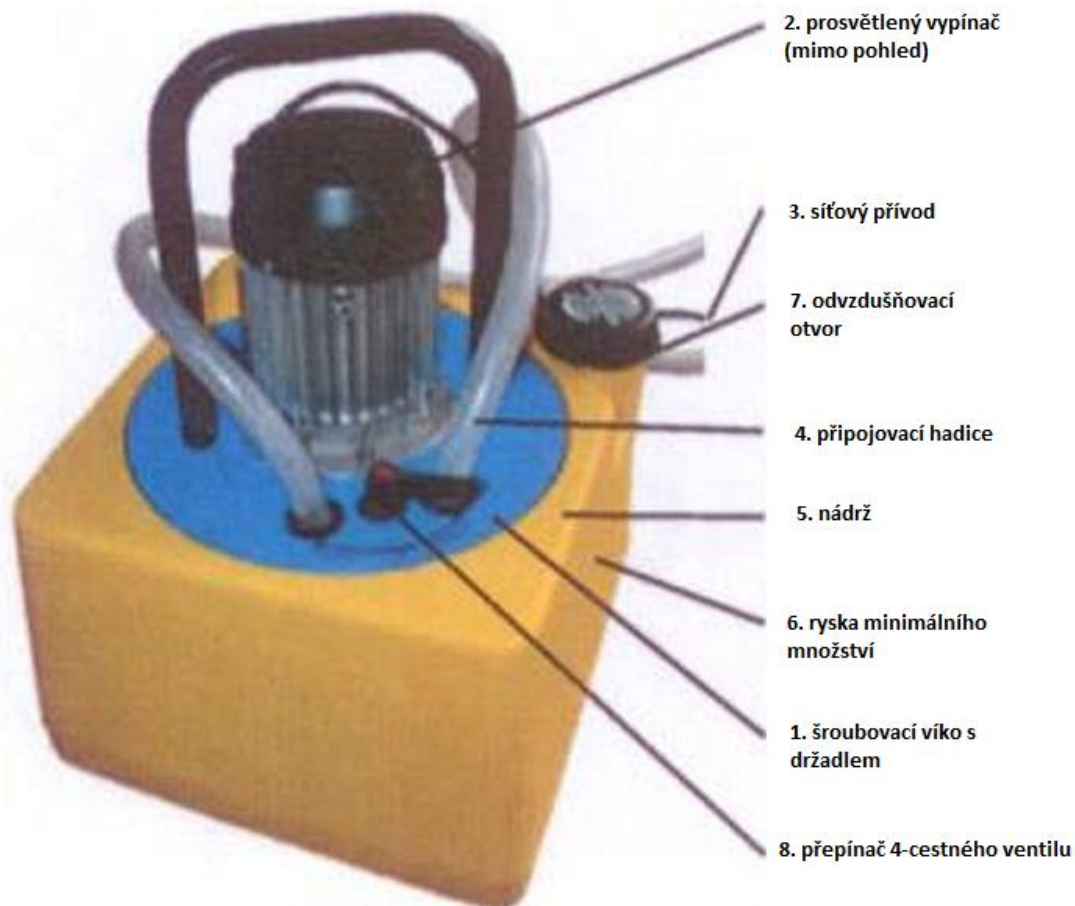


Návod k použití zařízení D-CLEANER 50-60

Zařízení D-CLEANER slouží k odstranění minerálních usazenin vzniklých v topných nebo chladících okruzích, boilerech, výměnících pro přípravu TUV, formách na lisování plastů, kotlích apod. Zařízení je vybaveno 4-cestným ventilem a jeho přepínáním lze měnit směr proudění čistícího roztoku.



Instalace

Systémy, které mají být čištěny, musí umožňovat průchod přípravku.

1. Odpojte a vypusťte určený úsek zařízení, které budete čistit a připojte hadice D-cleaneru.
2. Otevřete odvzdušňovací otvor nádrže vyšroubováním uzávěru, aby byl zajištěn odchod plynů vznikajících při provozu.
3. Napusťte D-cleaner naředěným roztokem po rysku minimálního množství. Před připojením k síti se přesvědčte, že je pumpa vypnuta.
4. Po zapnutí pumpy opatrně přidávejte naředěný přípravek 50-50 Čistič výměníků Bohemiaflux až do dosažení potřebného množství pro celý uzavřený okruh.
5. Po naplnění celého čištěného systému nechejte povolenou zátku na nádržce u zařízení D-cleaner tak, aby přebytečný tlak (popř. pěna) mohli samovolně odtékat.
6. Průběžně měřte pH pomocí pH papírků.

7. Občas změňte směr proudění, dojde tak k dokonalejšímu vyčištění v kratší době.
8. Rozpouštění lze považovat za ukončené, přestanou-li se tvořit bubliny a roztok zůstává kyselý na pH 1,5.
9. Kyselý roztok zneutralizujte a vypusťte.
10. Celý systém propláchněte kvůli pasivaci a neutralizaci zředěným přípravkem Bohemiaflux 79-70 Corstop, který po použití naředěte vodou a vypusťte.

Poumpu před odstavením omyjte vodou a vypláchněte nádrž, event. nádrž naplňte čistou vodou a na několik minut ji zapněte.

Bezpečnostní předpisy

Při práci používejte ochranné prostředky, nejezte, nepoužívejte otevřený plamen a zajistěte dostatečné větrání. Při potřísnění pokožky zasažené místo opláchněte proudem vody, při zasažení očí je vypláchněte vodou a vyhledejte lékaře.

Dbejte na to, aby hadice byly správně připojené a nedocházelo tak k úniku roztoků. Dojde-li přesto k úniku přípravku, použijte sodu nebo větší množství vody. Před vylitím roztoků do kanalizace je důležité jejich pH upravit na hodnoty 5-7.

Technické údaje

Objem nádrže	20 l
Průtok	max. 56 l/min.
Dopravní výška	10 m
Připojení	1/2"
Motor	320 V/50 Hz, 0,22 HP
Příkon	165 W
Krytí	IP 55
Rozměry v x š x h	500 x 355 x 355 (mm)
Váha	cca 6 kg