

Zařízení s pískovým filtrem

WRP 1000 ECO



Recyklace odpadní vody bez obsahu oleje (obsah oleje < 5 mg/l) pro vysokotlaké čističe s potřebou vody až 1000 l/h s inovativní a efektivní filtrací za bezkonkurenční ceny.

Vybavení:

- Přeměna užitkové vody

Objednací číslo: 1.217-108.0



Technické údaje

Příkon (kW)	-
Propustnost l/h	1000
Průtok l/h	až do 1000
Frekvence	-
Napětí	-
Hmotnost (kg)	45
Rozměry (D x Š x V) (mm)	660x450x1100

Detaily

Popis

Recyklace odpadní vody je nejen ekologická, ale nyní s novou technologií firmy Kärcher pro autosalony a dílny se spotřebou vody do 1000 l/h také ekonomická. Zařízení WRP 1000 a jeho inovativní filtrační systém Filatwist zajišťuje průtokem do 1000 l/h mimořádně efektivní recyklaci odpadní vody bez obsahu oleje (obsah oleje < 5 mg/l) bez přidávání flokulačních chemikálií.

Spotřeba čisté vody se sníží až o 85 % a omezí se na oplach vozidel čistou vodou. Díky nízké spotřebě energie a snadné instalaci se recyklační zařízení WRP 1000 classic vyznačuje velmi nízkými investičními a provozními náklady. Filatwist je nově vyvinutá technologie společnosti Kärcher. Stovky plastových vláken jsou spleteny do filtru, kterým protéká špinavá voda. Pro zpětný proplach se prameny opět uvolní. Tak je možné je omýt jen malým množstvím vody. Filtrační systém Filatwist spolehlivě odstraní částice větší než 5 µm, čímž jsou chráněny komponenty vedoucí vodu - těsnění a ventily - připojených zařízení. Pro provoz s vysokotlakým čističem nejsou zapotřebí přídatné čerpadlo na vstupu, zásobní nádrže ani elektronické řízení. Vysokotlaký čistič lze jednoduše připojit na výstupní ventil zařízení WRP 1000.

Filatwist je nově vyvinutá technologie společnosti Kärcher. Stovky plastových vláken jsou spleteny do filtru, kterým protéká špinavá voda. Pro zpětný proplach se prameny opět uvolní. Tak je možné je omýt jen malým množstvím vody. Filtrační systém Filatwist spolehlivě odstraní částice větší než 5 µm, čímž jsou chráněny komponenty vedoucí vodu - těsnění a ventily - připojených zařízení. Pro provoz s vysokotlakým čističem nejsou zapotřebí přídatné čerpadlo na vstupu, zásobní nádrže ani elektronické řízení. Vysokotlaký čistič lze jednoduše připojit na výstupní ventil zařízení WRP 1000.

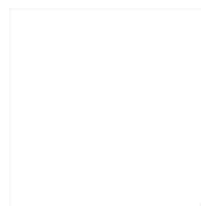
Volitelné příslušenství

Pískové filtrační zařízení

ABS provzdušňování

Provzdušňovací čerpadlo s injektorem vzduchu k provzdušňování přečerpávací nádrže k zamezení problémů se zápachem.

Objednací číslo 2.641-510.0



ABS přepínání čisté vody

Manuální přepínací ventil recyklovaná/čistá voda pro mytí čistou vodou

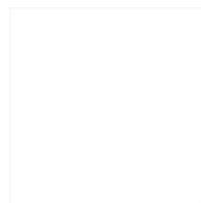
Objednací číslo 2.641-521.0



ABS podstavná nožka

K instalaci filtračního modulu jako standardního zařízení

Objednací číslo 2.641-849.0



ABS přepad vč. plovákového spínače

Poplašné zařízení v nádržním systému

Objednací číslo 2.641-868.0



ABS vstupní ventil

Ke snížení výkonu ponorného čerpadla

Objednací číslo 4.640-230.0



ABS ponorné čerpadlo

Ponorné čerpadlo s plovákovým spínačem k napájení WRP / WRH odpadní vodou

Objednací číslo 6.474-073.0

