

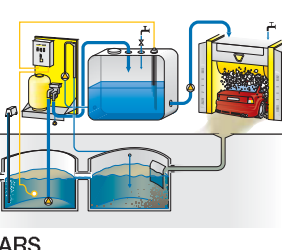
Šetrné k životnímu prostředí a hospodárné

Recyklace popř. úprava odpadních vod, které vznikají v mycích zařízeních a při průmyslovém vysokotlakém čištění, jsou předepsány zákonem – s recyklačními zařízeními firmy Kärcher nejen že bez problému splňte zákonné normy, nýbrž také ušetříte prostředky za vodu a čisticí prostředky. Použitím štěpných a dezinfekčních prostředků firmy Kärcher je garantován optimální provoz.

Čištění vody z mytí

- sedimentací v nádržích
- oddělením nečistot pískovým filtrem

ARS = recyklace odpadních vod
Pískový filtr



ARS

ARS pro odpadní vodu z myček vozidel

Systém pískových filtrů ARS je koncipován pro recyklaci mycí vody pocházející z myček vozidel. Mycí voda se vyčistí přes médiový filtr a může být tak použita znova pro všechny mycí procesy myčky. Čistá voda se používá pouze ke konečnému opláchnutí a při přidávání ošetřujících přípravků. Takto je možné snížit spotřebu čisté vody o zhruba 85%.

Vzniku záparu se zabrání

- stálou cirkulací užitkové vody
- odvětráváním špinavé vody v čerpací nádrži
- dávkováním dezinfekčních prostředků



WRP 1000



ARS 10000

- úspora čisté vody až 85%
- účinně se zabrání vzniku záparu
- plně automatický provoz
- včetně nádrže, ponorného čerpadla a filtračního píska na mycí vodu

ARS 25000

- úspora čisté vody až 85%
- účinně se zabrání vzniku záparu
- plně automatický provoz
- včetně nádrže, ponorného čerpadla a filtračního píska na mycí vodu



WRP 1000

eco

WRP 1000

compact

- inovativní filtrační metoda se zařízením Filatwist
- odlučování částic > 5 µm
- přímý přívod do vysokotlakého čističe
- vynikající poměr ceny a výkonu

Technické údaje	
Průtočný výkon	l/h
Napětí	V/kW
Rozměry (délka x šířka x výška)	mm
Nádrž na mycí vodu	l
Objednací číslo	
Příslušenství	
Dezinfekční prostředek	
Štěpidlo	
ABS lapač kalu, 2.638-333	
ABS HDR/HDS, 2.638-300	
ABS dálkové řízení čisté vody, 2.638-264	
Objednací číslo filtru, volitelné vybavení	

ARS 10000	ARS 25000
10000	25000
3 x 400/2,8	3 x 400/3,3
1000 x 700 x 1800	1300 x 900 x 1800
1000	3000
1.217-104	1.217-106
RM 851/852	RM 851/852
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
5.033-239	5.033-239

WRP 1000 eco	WRP 1000 compact
1000	1000
-	-
660 x 450 x 1100	660 x 450 x 1300
-	-
1.217-108	1.217-109
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
5.033-239	5.033-239

- k provozu není potřeba

● k provozu je potřeba

○ možné příslušenství

Inovativní a ekonomická recyklace vody pro vysokotlaké čističe a mycí linky s nízkou spotřebou vody

Svou sérií WRP 1000 nabízí firma Kärcher úplně nový koncept filtrů pro odpadní vodu z čištění vozidel neobsahující oleje. Vyznačuje se inovativními filtrovými moduly Filatwist se zpětným praním a přímým přívodem mycí vody do vysokotlakého čističe.

Vedle úspory čisté vody až 80% (zhruba 20% zanesen) vyniká model WRP 1000 nízkými provozními náklady s velmi nízkou náročností na místo.

Jsou nabízena tři provedení: „eco“ (základní model k instalaci na stěnu s manuálním zpětným praním filtra), „compact“ (eco jako stojící přístroj) a „comfort“ (s automatickým zpětným praním filtra).

Recyklace vody při vysokotlakém čištění s odpadní vodou obsahující minerální oleje

Použití recyklačních zařízení HDR 555 nebo HDR 777 ve spojení s profesionálně využívaným vysokotlakým čištěním skýtá rozhodující přednosti: Splnění bezpečnostních požadavků kladených na přístroj a pro ochranu životního prostředí a úspora vody a čisticích prostředků až 80%.

ABS lapač kalu:

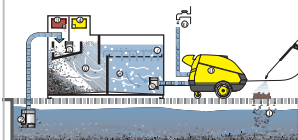
Ponorné čerpadlo s hrubým filtrem pro instalaci do lapače kalu.

ABS HDR/HDS:

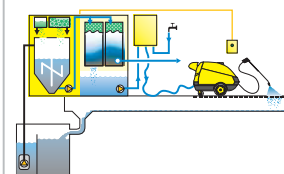
Přivádí do vysokotlakého čističe recyklovanou popř. čistou vodu.

ABS dálkové řízení čisté vody:

K přepnutí z recyklované na čistou vodu (např. k oplachování).



HDR 555



HDR 777



WRP 1000 comfort

- inovativní filtrační metoda
- odložení částic > 5 µm
- automatické zpětné praní filtru
- nízká náročnost na místo

HDR 555

- kompaktní řešení pro malá zařízení
- pro použití štěpných a dezinfekčních prostředků

HDR 777

- max. průtok vody 800 l za hodinu
- nízké provozní náklady
- úspora čisté vody až 80%

HDR 777 VA

- provedení z ušlechtilé oceli
- max. průtok vody 800 l za hodinu
- úspora čisté vody až 80%

WRP 1000 comfort

1000
230V / 50Hz
660 x 450 x 1700
-
1.217-110
-
-
-
5.033-239

HDR 555

200
230/0,6
1200 x 800 x 1082
-
1.957-105
-
-
RM 851
RM 847
●
○
6.273-126

HDR 777

600-800
230/1,2
1300 x 630 x 1300
-
1.208-101
-
-
RM 851
RM 847/846
●
○
6.286-359/-358

HDR 777 VA

600-800
230/1,2
1300 x 630 x 1300
-
1.208-102
-
-
RM 851
RM 847/846
●
○
6.286-359/-358