

WRP 1000 Classic

Hochdruck-
reiner

Wasser-
recycling

Scheuer-/
Scheuersaug-
maschinen

Manuelles
Reinigungs-
equipment

Nass-/Trocken-
sauger,
Trockensauger

Teppich-
grundreinigung

Kehr-/
Kehrsaug-
maschinen

Kommunal-
fahrzeuge

Systemlösung
Trinkwasser

Fahrzeug-
reinigung

Industrial

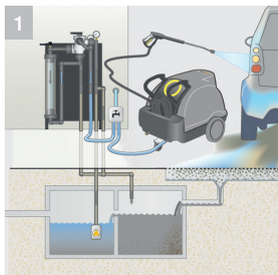
Arbeitsschutz

Reinigungs-
mittel



Die Innovation in ölfreiem Wasserrecycling.

Der WRP 1000 ist ausgelegt für die Aufbereitung von ölfreiem Abwasser aus der manuellen Fahrzeugreinigung. Das System kann Hochdruckreiniger mit einem Wasserbedarf bis zu 1000 l/h im Dauerbetrieb mit Recyclingwasser versorgen.



1 Innovatives Filterkonzept

- Effektive Elimination von Partikeln > 5 µm.
- Geringerer Platzbedarf.

2 Rückspülbarer Filter

- Lange Filterstandzeiten und geringe Betriebskosten.
- Herausragendes Preis-Leistungs-Verhältnis.

WRP 1000 Classic

- Für ölfreies Abwasser: < 5 mg/l
- Frischwassereinsparung bis 85 %
- Durchfluss bis 1000 l/h

Technische Daten

Recyclingwasserproduktion	l/h	1000
Spannung		-
Frequenz		-
Gewicht	kg	45
Abmessungen (L x B x H)	mm	660 x 450 x 1100
Bestell-Nr.		1.217-108.0
Preis in €*		2.290,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.