

## WRP CAR WASH

Die Wasserrecycling-Anlage WRP Car Wash für Pkw-Waschanlagen mit Hydrozyklon hat eine Durchflussleistung von bis zu 3 000 l/h. Die Anlage reduziert den Frischwasserverbrauch um bis zu 85 %.



### Bestell-Nr.

1.217-153.0

- Frischwassereinsparung bis 85 %
- Kein Filterwechsel notwendig
- Geringe Betriebskosten

### Technische Daten

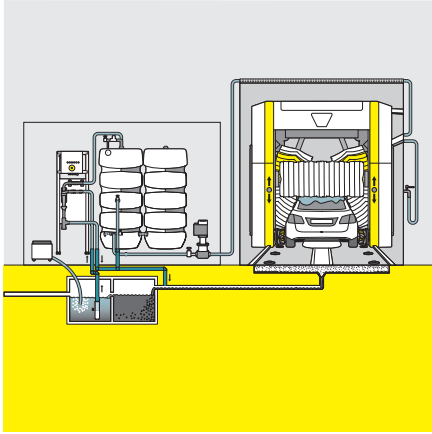
EAN-Code		4054278069210
Stromart	Ph / V / Hz	1 / 230 / 50
Anschlussleistung	kW	1,3
Durchsatz	l/h	3000
Abmessungen (L × B × H)	mm	220 × 603 × 1863

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.

### Ausstattung

Schwimmerschalter im Pumpspeicher-Becken		■
Steuerung aller Komponenten		■
Tauchpumpe	Stück	1

■ Im Lieferumfang enthalten.



## Kompaktes System

- Geringer Platzbedarf.
- Nachträglicher Einbau problemlos möglich.
- Flexibler Einbau dank Modulbauweise.



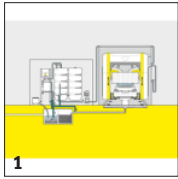
## Bis zu 85 % Frischwassersparnis

- Weniger Kosten für Frischwasser.
- Hohe Rentabilität.
- Kurze Amortisationszeit.

## Physikalische Behandlung ohne Wartungsaufwand

- Keine Filtrerrückspülung notwendig.
- Kein Austausch von Filtermaterial erforderlich.
- Geringere Wartungs- und Betriebskosten.

## ZUBEHÖR VON WRP CAR WASH 1.217-153.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>WASSER-RECYCLING</b>				
ABS Belüftung	1	2.641-510.0	Belüftungspumpe mit Luftinjektor. Zur Belüftung des Pumpspeicherbeckens und Vermeidung von Geruchsproblemen.	<input type="checkbox"/>
ABS Abwasserausspeisung	2	2.641-995.0	Zusätzlicher Schwimmerschalter samt Installationsmaterial zum Anschluss an die WRP-Steuerung.	<input type="checkbox"/>
ABS Ständer Schaltschrank	3	2.642-116.0	Standfuß für Schaltschrank WRP 8000, WRP 16000 oder ABS Versorgungspumpe.	<input type="checkbox"/>
ABS Recyclingwassertank 1000 l	4	2.642-720.0		<input type="checkbox"/>
ABS Zusatzrecyclingwassertank	5	2.642-930.0		<input type="checkbox"/>
Rohrleitungssatz 2000 l	6	4.640-401.0		<input type="checkbox"/>
Rohrleitungssatz 3000 l	7	4.640-402.0		<input type="checkbox"/>
Tauchpumpenschlauch WRP 8000	8	6.390-163.0	Hochwertiger Tauchpumpenschlauch mit 50 mm Innendurchmesser - die perfekte Verbindung von Tauchpumpe und WRP-System bzw. WRP-System und ABS-Recyclingwassertank. Als Meterware erhältlich.	<input type="checkbox"/>
Belüftungsschlauch	9	6.390-892.0	Hochwertiger PVC-Schlauch mit Gewebeeinlage und 25 mm Innendurchmesser - die perfekte Verbindung von Belüftungspumpe im Technikraum und Membranbelüfter im Pumpspeicherbecken. (Meterware)	<input type="checkbox"/>
Steuerleitung Pumpspeicherbecken - WRP	10	6.647-276.0	Steuerleitung zur Verbindung des Pumpspeicherbeckens mit dem Schaltschrank des WRP-Systems. Als Meterware erhältlich.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.