

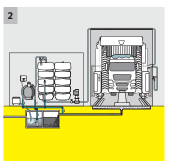




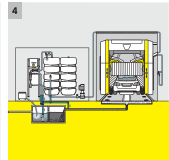
WRP 16000

Die Waschwasserrecycling-Anlage WRP 16000 hat eine Durchflussleistung von bis zu 16000 l/h und reduziert den Frischwasserverbrauch effizient und kostengünstig um bis zu 85 %.









- 1 Chemiefreie Lösung
- Geringe Betriebskosten.
- Robustes Filtrationsverfahren.
- 2 Modulares Konzept
- Standort- und kundenspezifische Lösungen.

- 3 Bis zu 85 % Frischwasserersparnis
- Weniger Kosten für Frischwasser.
- Hohe Rentabilität.
- 4 Einfache Installation
- Geringe Montagekosten dank kurzer Installationszeit.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG





WRP 16000

- Frischwasserersparnis bis 85 %
- Durchfluss bis 16000 l/h
- Einfache Installation

Technische Daten		
Bestell-Nr.		1.217-152.0
EAN-Code		4039784597570
Stromart	Ph/V/Hz	1 / 230 / 50
Anschlussleistung	kW	1,7
Durchsatz	I/h	16000
Gewicht	kg	390
Abmessungen (L × B × H)	mm	900 × 780 × 1600

WRP 16000 1.217-152.0





		Bestell-Nr.				Preis	Beschreibung	
Wasser-Recycling								
ABS Belüftung	1	2.641-510.0					Belüftungspumpe mit Luftinjektor. Zur Belüftung des Pump- speicherbeckens und Vermeidung von Geruchsproblemen.	
ABS Abwasserausspeisung	2	2.641-995.0					Zusätzlicher Schwimmerschalter samt Installationsmaterial zum Anschluss an die WRP-Steuerung.	
ABS Tauchpumpe WRP 16000	3	2.642-038.0					Tauchpumpe mit Schwimmerschalter für das Wasserrecyclingsystem WRP 16000. Inklusive Vorrichtung zur Befestigung an der Wand von Pumpspeicherbecken.	
ABS Frischwassernachspeisung WRP 16000	4	2.642-114.0					Anbausatz zum Befüllen des Recyclingwassertanks mit Frischwasser (bei Wassermangel).	
ABS Ständer Schaltschrank	5	2.642-116.0					Standfuß für Schaltschrank WRP 8000, WRP 16000 oder ABS Versorgungspumpe.	
ABS Recyclingwassertank 1000 l	6	2.642-720.0						
ABS Leitfähigkeitsmessung WRP 16000	7	2.642-765.0						
ABS Zusatzrecyclingwassertank	8	2.642-930.0						
Montagesatz WRP 16000	9	2.642-934.0						
Rohrleitungssatz 2000 l	10	4.640-401.0						
Rohrleitungssatz 3000 l	11	4.640-402.0						
Belüftungsschlauch	12	6.390-892.0					Hochwertiger PVC-Schlauch mit Gewebeeinlage und 25 mm Innendurchmesser – die perfekte Verbindung von Belüf- tungspumpe im Technikraum und Membranbelüfter im Pumpspeicherbecken. (Meterware)	
Steuerleitung Pumpspeicherbecken - WRP	13	6.647-276.0					Steuerleitung zur Verbindung des Pumpspeicherbeckens midem Schaltschrank des WRP-Systems. Als Meterware erhält lich.	
Tauchpumpenschlauch WRP 16000	14	6.394-487.0					Tauchpumpenschlauch mit 60 mm Innendurchmesser – die perfekte Verbindung zwischen Tauchpumpe und WRP-Sys- tem bzw. zwischen WRP-System und ABS-Recyclingwasser- tank. Als Meterware erhältlich.	

[☐] Mögliches Zubehör.

WRP 16000 1.217-152.0





		Bestell-Nr.			Preis	Beschreibung	
Steuerleitung							
Steuerleitung 3 x 1,5 mm²	1	6.641-059.0				Verbindungskabel 3 x 1,5 mm². Als Meterware erhältlich.	
☐ Mägliches Zubebär							

[☐] Mögliches Zubehör.