

## WRP 8000

Sistemul de reciclare a apei folosite în procesul de spălare WRP 8000 are un debit performant de până la 8.000 l/h și reduce în mod eficient consumul de apă proaspătă, generând economii de costuri de până la 85%.



### Cod de comandă.

1.217-151.0

- Economie de apă curată de până la 85%
- Debit de până la 8.000 l/h
- Instalare simplă

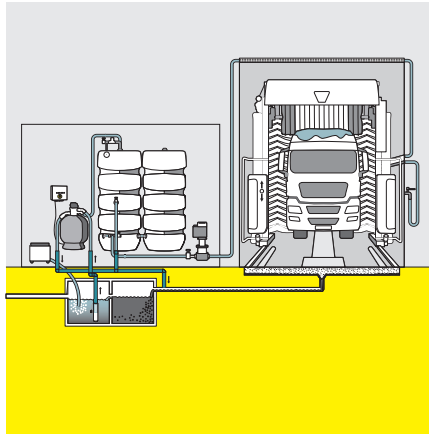
### Date tehnice

Cod EAN		4039784597563
Tipul de curent.	Ph / V / Hz	1 / 230 / 50
Putere	kW	1,3
Debit	l/h	8000
Dimensiuni (L x l x H).	mm	700 x 620 x 1600



## Solutii fara chimicale

- Costuri reduse de operare
- Proces robust de filtrare
- Amortizare mai rapida a costurilor de investitie



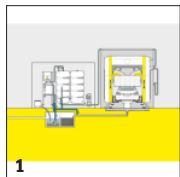
## Concept modular

- Solutii personalizate specifice locatiei.

## Economii de apa proaspata de pana la 85%

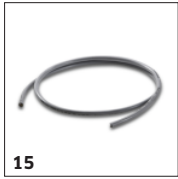
- Costuri mai reduse pentru apa proaspata
- Profitabilitate ridicata

## ACCESORII PENTRU WRP 8000 1.217-151.0



		Cod de comandă.		
<b>RECICLARE APA</b>				
Aerisire ABS	1	2.641-510.0	Pompa de aerisire cu injector de aer. Pentru aerisirea bazinului de depozitare cu pompa si evidarea problemelor cu mirosurile.	<input type="checkbox"/>
ABS eliminare apă murdară	2	2.641-995.0	Comutator flotor suplimentar care include materialul de instalare pentru conexiunea la comanda WRP.	<input type="checkbox"/>
ABS pompa submersibila WRP 10000	3	2.642-037.0	Pompa de imersiune cu comutator flotor pentru sistemul de reciclare a apei WRP 8000. Include dispozitivul pentru fixarea pe perete a bazinului de depozitare a pompei.	<input type="checkbox"/>
Alimentare de urgenta cu apa proaspata ABS	4	2.642-113.0	Set de fixare pentru alimentarea rezervorului de apa reciclata cu apa curata (atunci cand avem de-a face cu intreruperi de apa).	<input type="checkbox"/>
ABS dulap de control	5	2.642-116.0	Baza pentru cabinetul de control WRP 8000, WRP 16000 sau pompa de alimentare ABS.	<input type="checkbox"/>
Adaugare set rezervor de apa reciclata 1000 l	6	2.642-720.0		<input type="checkbox"/>
Adaugare set de cutii	7	2.642-930.0		<input type="checkbox"/>
Set de asamblare WRP 8000	8	2.642-933.0		<input type="checkbox"/>
Adaugare set conductivitate WRP 8000	9	2.642-935.0		<input type="checkbox"/>
Set de tevi 2000 l	10	4.640-401.0		<input type="checkbox"/>
Set de tevi 3000 l	11	4.640-402.0		<input type="checkbox"/>
Furtun pompa submersibila WRP 10000	12	6.390-163.0	Furtun pompa imersibila de inalta calitate cu diametru intern de 50 mm - conectarea perfecta a pompei impersibile si a sistemului WRP sau a sistemului WRP si a rezervorului de apa reciclata ABS. Disponibil la metru.	<input type="checkbox"/>
Furtun aerisire	13	6.390-892.0	Furtun din PVC de calitate inalta cu intaritura textila si diametru interior de 25 mm - conexiunea perfecta a pompei de aerisire din camera tehnica si ventilatorul membranei din bazinul de depozitare cu pompa. (Vandut la metru).	<input type="checkbox"/>
Cablu ghidaj vas pompa - WRP	14	6.647-276.0	Cablu de comanda pentru conectarea bazinului de depozitare cu pomp la dulapul de comanda al sistemului WRP. Disponibil la metru.	<input type="checkbox"/>

■ Inclus in pachetul de livrare. □ Accesorii disponibile optional.

**ACCESORII PENTRU WRP 8000  
1.217-151.0**

		Cod de comandă.		
<b>CABLU DE CONTROL</b>				
Cablu de control 3 × 1,5 mm <sup>2</sup>	15	6.641-059.0	Cablu de conectare 3 × 1,5 mm <sup>2</sup> . Disponibil la metru.	<input type="checkbox"/>

■ Inclus in pachetul de livrare. □ Accesorii disponibile optional.