

PG 8597

Descalcificador de água para 2 tanques

Descalcificador para recolha contínua de água macia com dureza até 40 °dH.



- Equipamento p/ apoiar no chão com rodas, revestimento de plástico
- Rendimento: continuamente 19 l/min, máx. 30 l/min
- 2 reservatórios cada c/ 4,5 L resina, 1 reservatório p/ 20 kg sal
- Aparelho de instalação livre com rodas, pode ser enchido de cima
- Contínuo 19 L/min, máximo 30 L/min
- 1 depósito para 20 kg de sal, 2 depósitos p/ 4,5 l de resinas
- Sistema de dois tanques com comando por quantidade
- Sist. dois tanques c/ comando por quantid., funcionam. s/corrente
- O aparelho dispõe de uma ligação de água

Código EAN: 4002514256283 / Número de material: 06943120 /
Número de material antigo: 69859701D

Categorias de produto associadas	
Máquinas de lavar louça de tanque	•
Máquinas de lavar e desinfetar, laboratório	•
Máquinas de lavar e desinfetar de grande capacidade, laboratório	•
Máquinas de lavar e desinfetar térmicas	•
Máquinas de lavar e desinfetar, medicina	•
Máquinas de lavar e desinfetar de grande capacidade, medicina	•
Equipamentos compatíveis	
G 8066	•
PG 8067	•
PG 8164	•
PG 8165	•
PG 8166	•
PG 8169	•
PG 8172	•
PG 8172 Eco	•
PTD 901	•
PTD 701	•
PTD 702	•
PTD 703	•
G 7823	•
G 7824	•
G 7825	•
G 7826	•
PG 8527	•
PTD 704	•
PG 8528	•
G 7831	•
PG 8535	•
PG 8536	•
Categoria do produto	
Reprocessamento da água	•
Caraterísticas do produto	
Material	Plástico
Cor	Branco
Ligação elétrica padrão	
Número de fases	0
Tensão em V	0
Frequência em Hz	0
Potência total em kW	0,00
Fusível em A	0
Dimensões e peso	
Medida exterior, altura líquida em mm	570
Medida exterior, largura líquida em mm	360
Medida exterior, profundidade líquida em mm	360
Medida exterior, altura bruta em mm	680
Medida exterior, largura bruta em mm	375
Medida exterior, profundidade bruta em mm	380

PG 8597

Descalcificador de água para 2 tanques

Descalcificador para recolha contínua de água macia com dureza até 40 °dH.

Código EAN: 4002514256283 / Número de material: 06943120 /
Número de material antigo: 69859701D

Peso líquido em kg	19,00
Peso bruto em kg	26,70

