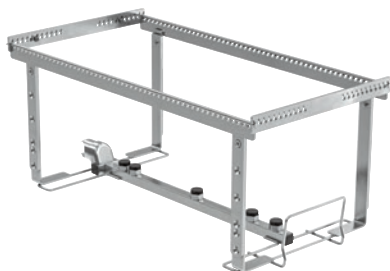


A 313

Módulo

para reprocessamento de vidraria de laboratório de grande volume.



- Frascos de laboratório até 10 litros
- Balões de colo estreito até 6 litros
- Balões de Erlenmeyer até 5 litros
- Balões graduados até 5 litros
- Individualmente equipável com injetores e suportes
- Equipado com 5 posições de injetores para 2 ou 3 materiais a lavar

Código EAN: 4002516087854 / Número de material: 11055970 /

Número de material antigo: 69631300D

Categorias de produto associadas	
Máquinas de lavar e desinfetar, laboratório	•
Máquinas de lavar e desinfetar para laboratório SlimLine	•
Equipamentos de limpeza para limpeza industrial de peças	•
Máquinas de lavar e desinfetar para laboratório SlimLine para a limpeza industrial de peças	•
Equipamentos compatíveis	
PLW 8636 [IPC]	•
PLW 8636 [LAB/LAB MON]	•
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
PLW 8604	•
PLW 8683	•
PLW 8683 CD	•
PLW 8693	•
PLW 7111	•
PLW 7111 [IPC]	•
Categoria do produto	
Complemento/Módulo para vidraria de colo estreito	•
Módulo para vidraria de laboratório de grande volume	•
Âmbito de aplicação	
Reprocessamento de vidraria de laboratório	•
Caraterísticas do produto	
Material	Aço inoxidável, Plástico
Cor	Aço inoxidável, Preto
Dimensões e peso	
Medida exterior, altura líquida em mm	221
Medida exterior, largura líquida em mm	234
Medida exterior, profundidade líquida em mm	495
Medida exterior, altura bruta em mm	260
Medida exterior, largura bruta em mm	270
Medida exterior, profundidade bruta em mm	505
Peso líquido em kg	2,82
Peso bruto em kg	3,29