

E 901/2

Carro

para alojamiento óptimo de bandejas de malla/palanganas e inst. de cuerpo hueco.



- Equipado con 3 brazos aspersores integrados
- Las medidas de carga de los niveles individuales son diferentes
- La capacidad de carga de los niveles individuales es diferente
- Equipado con conexión para secado con aire caliente
- Listón magnético para reconocimiento aut. del carro (incl. imán ML)

Código EAN: 4002514219882 / Número de material: 06893870 /  
Número de material antiguo: 69590103D

<b>Familia de productos</b>	
Aparatos grandes limpieza y desinf., medicina	•
<b>Pertenencia de aparatos</b>	
PG 8527	•
PG 8528	•
<b>Categoría de producto</b>	
Carro para complementos	•
Carro para inst. de cirugía mínimamente invasiva	•
Carro para tazones	•
Carro para band.s de malla	•
<b>Características del producto</b>	
Material	Acero inoxidable
Color	Acero inoxidable
<b>Ámbito de aplicación</b>	
Prep. inst. de cirugía mínimamente invasiva	•
Prep. inst. quirúrgico	•
Prep. inst. con cuerpo hueco	•
<b>Capacidad</b>	
Jaulas de malla DIN [número]	12
band.s de malla SPRI [número]	4
inst. de cuerpo hueco [cantidad]	8
<b>Conexión eléctrica estándar</b>	
Número de fases	0
Tensión en V	0
Frecuencia en Hz	0
Pot. nominal total en kW	0,00
Fusibles en A	0
<b>Medidas y peso</b>	
Medidas ext., alto neto en mm	590
Medidas ext., ancho neto en mm	640
Medidas ext., fondo neto en mm	790
Medidas ext., alto bruto en mm	720
Medidas ext., ancho bruto en mm	830
Medidas ext., fondo bruto en mm	780
Peso neto en kg	26,50
Peso bruto en kg	30,00
<b>Suministro del aparato</b>	
E 362 tornillo ciego [número]	3
E 447 adapt. hembra, para Luer-Lock macho [número]	2
E 449 adapt. macho, para Luer-Lock hembra [número]	2
E 980 adaptador de ángulo [número]	3
Tobera iny., Ø 4 mm, longitud 110 mm [número]	4
Tobera iny. Ø 4 mm, longitud 120 mm muelle de retención [número]	3
Listón magnético para el reconocimiento automático del carro (incl. imán) [número]	1