

E 957

Wózek

do optymalnego umieszczenia do 12 sztuk szkła laboratoryjnego o dużej objętości.



- Z 12 dyszami Ø 10 mm
- Regulowana na wysokość rama podtrzymująca
- Listwa magnetyczna dla automatycznego rozpoznawania wózka
- Maksymalna wysokość załadunku od nakładki gwiazdowej: 615 mm

EAN: 4002513298789 / Numer materiału: 05746300 / Stary numer materiału: 69595701D

Przynależność produktowa	
Wielkocomorowe automaty myjące i dezynfekujące, laboratoryjne	•
Kompat. z innymi produktami	
PG 8527	•
Kategoria urządzeń	
Pozostałe wózki	•
Moduł na szkło laboratoryjne o dużej objętości	•
Cechy produktu	
Materiał	Stal szlachetna, Tworzywo sztuczne
Kolor	Stal szlachetna, Czarny
Maksymalna wysokość załadunku w mm	615
Obszar zastosowania	
Przygotowywanie szkła laboratoryjnego	•
Ładowność	
Szkło laboratoryjne o dużej objętości [ilość]	12
Standardowe przyłącze elektryczne	
Ilość faz	0
Napięcie w V	0-0
Częstotliwość w Hz	0-0
Całkowita moc przyłączeniowa w kW	0,00-0,00
Zabezpieczenie w A	0-0
Wymiary i waga	
Wymiar zewnętrzny, wysokość netto w mm	353
Wymiar zewnętrzny, szerokość netto w mm	640
Wymiar zewnętrzny, głębokość netto w mm	790
Wymiar zewnętrzny, wysokość brutto w mm	390
Wymiar zewnętrzny, szerokość brutto w mm	665
Wymiar zewnętrzny, głębokość brutto w mm	805
Ciężar netto w kg	16,98
Ciężar brutto w kg	17,45