# Portasueros Premium Care



# Modelo de servicio pesado con ruedas dobles

### **I-PRE003**

### **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

DESCRIPCION DEL P	RODUCIO
Campo de aplicación	Cuidados Intensivos
Material	Acero inoxidable/ Plastico
Color de partes plásticas	Negro
Número de ganchos	4
Disposición de los ganchos	90° entre ellos
Tipo de ajustes de altura	Ajuste de altura mediante tornillo de acero inoxidable
Máxima longitud/altura	2.260 mm
Mínima longitud/altura	1.430 mm
Diámetro del tubo interior	Ø 25 mm
Diámetro del tubo exterior	Ø 33,7 mm
Longitud del tubo externo	1.200 mm
Diámetro de la base	Ø 33,7 mm
Ponderación	Ponderado
Pieza central de la base	Base de poliamida reforzada con fibra de vidrio
Diámetro de la base	Ø 655 mm
Ruedas	Ruedas twin
Diámetro de la rueda	Ø 75 mm
Número de ruedas	5 con frenos y conductividad elect.
Capacidad de carga total (kg)	35
Capacidad de carga por sistema (kg)	20
Capacidad de carga por gancho (kg)	5



#### **PACKAGING UNIT: PIEZA**

Width Box1	0,21 m
Height Box1	0,13 m
Length Box1	1,47 m
Weight Box1	12,50 kg



Alta resiliencia hasta 35 kg



Unidad de palet hasta 30 piezas



# provita

## **Portasueros Premium Care**









El tubo exterior ofrece suficiente espacio para conectar varios dispositivos a una altura de operación fácil de usar



## Tecnología

Todas las piezas de plástico son resistentes a la luz

Tubos de acero inoxidable según DIN EN 10217-7

Material ultrasónico y corriente de Foucault probado (según EN 10246-9/3)

El limitador de extracción integrado evita que los tubos ajustables se separen

Cruz de botella de seguridad según DIN ISO 15375

Los pivotes de los rodillos son de acero inoxidable reducen el riesgo de oxidación y mejoran las condiciones mecánicas e higiénicas

El portabotellas reforzado permite colgar 5 litros de soluciones de enjuague

Mayor resistencia a la corrosión gracias a la base de plástico reforzado con fibra de vidrio



### Economía

El empaque compacto permite un envío de bajo costo



### **Seguridad**

Las patas de la base están selladas con tapones de plástico (sin riesgo de lesiones)

Bajo riesgo de pellizcos al retraer y extender el portasueros gracias a la distancia de seguridad incorporada

Las patas de base cilíndricas y pulidas reducen el área de superficie para que se asienten la suciedad y los gérmenes

El sistema Softdrop amortigua y controla la bajada de la cámara de aire

Sin riesgo de lesiones gracias a la forma redondeada de los ganchos para botellas

La geometría de los ganchos evita que la botella de infusión se caiga

