

Portasueros Premium Care

Porta bomba con patas curvas

I-PRE100

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Campo de aplicación	Cuidados Intensivos
Material	Acero inoxidable/ Aluminio
Color	Azul
Color de partes plásticas	Negro
Ganchos para suero	Acero inoxidable, barra de ganchos
Número de ganchos	4
Disposición de los ganchos	En línea unos con otros
Tipo de ajustes de altura	Ajuste de altura mediante tornillo de acero inoxidable
Máxima longitud/altura	2.100 mm
Mínima longitud/altura	1.835 mm
Diámetro del tubo interior	Ø 25 mm
Diámetro del tubo exterior	Ø 33,7 mm
Longitud del tubo externo	1500 mm
Diámetro de la base	Ø 33,7 mm
Ponderación	Ponderado
Diámetro de la base	660 / 844 mm
Ruedas	Ruedas para aparatos
Diámetro de la rueda	Ø 75 mm
Número de ruedas	5 con frenos y conductividad elect.
Capacidad de carga total (kg)	45
Capacidad de carga por sistema (kg)	8
Capacidad de carga por gancho (kg)	2



PACKAGING UNIT: PIEZA

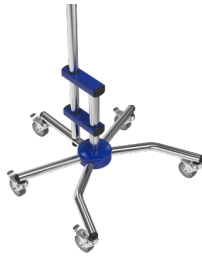


Resiliencia extremadamente alta



Sistema de Softdrop
para máxima seguridad





Campo de aplicación

condiciones de higiene óptimas (desinfección por paños)

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)

aumento de estabilidad a través de la base central fabricada en fundición de aluminio de alta calidad

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

en acero inoxidable de gran calidad



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