

Infusionsständer Premium Care mit Einhandhöhenverstellung

I-PRE001

PRODUKTBEschREIBUNG

Anwendungsbereich	Intensivstation
Material	Edelstahl/ Kunststoff
Farbe der Kunststoffteile	Schwarz
Infusionshalterung	Edelstahl, zum Einschrauben
Anzahl der Haken	4
Anordnung der Haken	90° zueinander
Art der Höhenverstellung	Einhandhöhenverstellung
Maximale Länge/Höhe	2.295
Minimale Länge/Höhe	1.520
Innenrohrdurchmesser	Ø 18 mm
Außenrohrdurchmesser	Ø 25 mm
Länge Außenrohr	1.200 mm
Auslegerprofil	Ø 33,7 mm
Fußbeschwerung	Beschwert
Rollentyp	Doppelaufrollen
Rollendurchmesser	ø 75 mm
Gesamtzuladung (kg)	18
Zuladung pro Aufhängung (kg)	8
Zuladung pro Haken (kg)	2



VERPACKUNGSEINHEIT: STÜCK

Breite Box1	0,21 m
Höhe Box1	0,13 m
Länge Box1	1,47 m
Gewicht Box1	11,5 kg

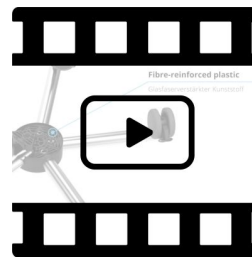


Hohe Belastbarkeit
bis zu 18 kg



Paletteneinheit
bis zu 30 Stück





Anwendung

Das Außenrohr bietet genug Platz, um diverse Geräte in nutzerfreundlicher Bedienhöhe zu befestigen



Technik

Alle Kunststoffteile sind lichtecht

Nichtrostende Edelstahlrohre nach DIN EN 10217-7

Material ultraschall- und wirbelstromgeprüft (nach EN 10246-9/3)

Die integrierte Auszugsbegrenzung verhindert das Trennen der verstellbaren Rohre

Sicherheitsflaschenkreuz nach DIN ISO 15375

Angeschweißte Rollenzapfen aus Edelstahl vermindern die Gefahr der Rostbildung und verbessern die mechanischen und hygienischen Bedingungen

Erhöhte Korrosionsbeständigkeit durch Fußmittelteil aus glasfaserverstärktem Kunststoff



Ökonomie

Kompakte Verpackung führt zur kostengünstigen Versendung



Sicherheit

Die Ausleger sind mit Stopfen aus Kunststoff verschlossen (keine Verletzungsgefahr)

Geringe Klemmgefahr beim Ein- und Ausfahren des Statives dank eingebautem Sicherheitsabstand

Zylinderförmige und polierte Ausleger reduzieren die Ablagerungsfläche für Schmutz und Keime

Keine Verletzungsgefahr durch abgerundete Form der Flaschenhaken

Die Geometrie der Haken verhindert das Herausfallen der Infusionsflasche