

# Infusionsständer Eco-Space, Edelstahl mit Schraubhöhenverstellung

I-S12122

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Anwendungsbereich	Normalstation
Material	Edelstahl
Material Fuss	Aluminium, ultramarinblau
Farbe der Kunststoffteile	Blau
Infusionshalterung	Edelstahl, zum Einschrauben
Anzahl der Haken	4
Anordnung der Haken	90° zueinander
Art der Höhenverstellung	Schraubhöhenverstellung
Maximale Länge/Höhe	2.130 mm
Minimale Länge/Höhe	1.300 mm
Innenrohrdurchmesser	Ø 18 mm
Außenrohrdurchmesser	Ø 25 mm
Länge Außenrohr	1.000 mm
Rollentyp	Monorollen
Rollendurchmesser	Ø 75 mm
Anzahl der Rollen	5, davon 2 mit Feststeller und elekt. Leitfähigkeit
Lagerung	platzsparend stapelbar
Platzersparnis	39%
Sterilisierbares Abtropfglas	Ja
Gesamtzuladung (kg)	9.5
Zuladung pro Aufhängung (kg)	6
Zuladung pro Haken (kg)	2

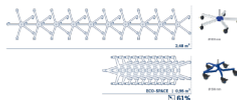


DIN ISO 15375  
Flaschenkreuze nach Norm



Schnelle Montage





## Anwendung

komfortable Höhenverstellung mittels Schraubhöhenverstellung mit integriertem, oberflächenschonendem Formklemmelement

bequemes Verschieben und stolperfreie Manövrierbarkeit

die Fußkonstruktion ermöglicht das Zusammenschieben der Stative

Platzersparnis von bis zu 60 % im Verhältnis zu handelsüblichen Infusionsständern mit 5-Fuß Konstruktion



## Technik

Alle Kunststoffteile sind lichtecht

Sicherheitsflaschenkreuz nach DIN ISO 15375

sehr hoher Korrosionsschutz durch 3-Schicht-Verfahren

hervorragende Salzsprühnebeltest-Beständigkeit

gute Laufeigenschaften durch hochwertige 80 mm Monorollen

das Eintreten von hygienisch sensiblen Flüssigkeiten wird durch die patentierte Dichtkappe verhindert



## Sicherheit

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

Keine Verletzungsgefahr durch abgerundete Form der Flaschenhaken

Die Geometrie der Haken verhindert das Herausfallen der Infusionsflasche