## Infusionsständer Normalstation

# provita

## Verkehrsgrün (RAL 6024) beschichtet

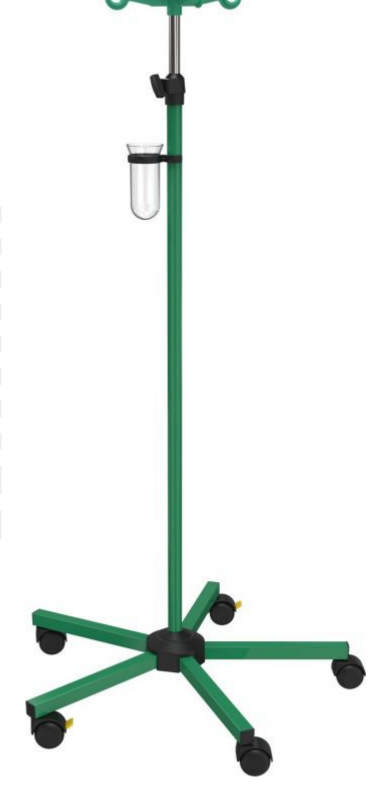
#### I-N91121

## **PRODUKTBESCHREIBUNG**

Anwendungsbereich	Kinderstation, Normalstation
Material Farbe der	Stahl beschichtet Schwarz
Kunststoffteile	Kunststoff 4 90° zueinander
Infusionshalterung	Schraubhöhenverstellung
Anzahl der Haken	1.270 mm Ø18 mm Ø25 mm
Anordnung der Haken Art der Höhenverstellung	1.000 mm 25 x 25 mm Unbeschwert Ø635 mm Doppellaufrollen Ø50 mm
Minimale Länge/Höhe	Ja
Innenrohrdurchmesser	9.5
Außenrohrdurchmesser	
Länge Außenrohr	8
Auslegerprofil	2
Fußbeschwerung	
Fußgröße Rollentyp	
Rollendurchmesser	
Sterilisierbares Abtropfglas	
Gesamtzuladung (kg)	
Zuladung pro Aufhängung (kg)	
Zuladung pro Haken (kg)	

**VERPACKUNGSEINHEIT: \*** 

**VERPACKUNGSEINHEIT: STÜCK** 





### Infusionsständer Normalstation







#### **Anwendung**

optimale Hygieneeigenschaften (Wischdesinfektion)

sehr einfache und schnelle Montage durch Stecksystem mit nur 1 Schraube

#### komfortable

Höhenverstellung mittels Schraubhöhenverstellung mit integriertem, oberflächenschonendem Formklemmelement



#### **Technik**

Alle Kunststoffteile sind lichtecht

Rollen mit spurloser

Lauffläche Die integrierte

Auszugsbegrenzung verhindert das Trennen der verstellbaren Rohre Sicherheitsflaschenkreuz nach DIN ISO 15375 glanz- und UV-beständige Rohr-Oberfläche (Doppelnickel/ Chrom-Schicht - Schichtdicke ca.

sehr hoher

20 μm)

Korrosionsschutz durch 3-Schicht-Verfahren

hervorragende Salzsprühnebeltest-Beständigkeit

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



### 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 Keine Verletzungsgefahr durch abgerundete Form der Flaschenhaken

Die Geometrie der Haken verhindert das Herausfallen der Infusionsflasche

