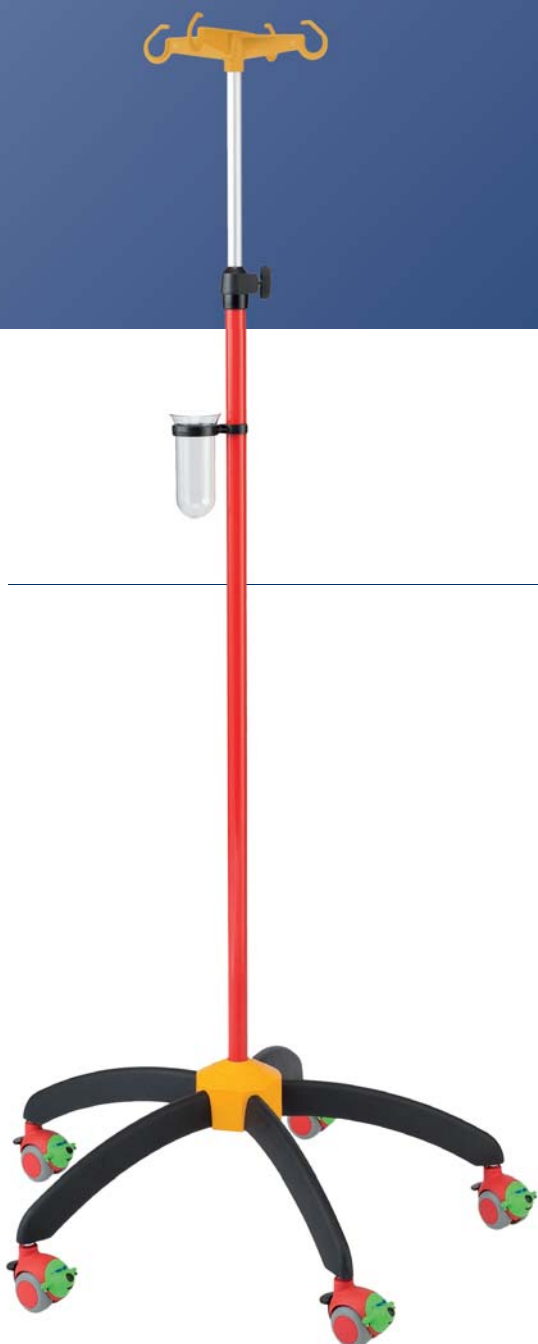


Kinderstation

Infusionsständer



Kinder-Infusionsständer » Regenbogen «

I-HA4125

+ bunte Farbkombinationen erhellen den Krankenhausalltag und fördern den Genesungsprozess

Material	Aluminium / Kunststoff
Farbe der Kunststoffteile	bunt
Flaschenkreuz	Kunststoff 4 Haken – 2,0 kg / Haken
Arretierung	Schraubhöhenverstellung
Höhenverstellbereich	ca. 1.350 – 2.000 mm
Rohrdurchmesser	25 / 18 mm
Fußdurchmesser	635 mm
Rollen	Doppelaufrollen Ø 50 mm mit Kindermotiv
Gesamt-/Fußgewicht	ca. 3,0 kg/1,6 kg

I-HA4125	rot, schwarz, gelb – mit Flugzeugrollen
I-HA4126	grün, schwarz, gelb – mit Mausrollen
I-HA4130	gelb, blau, grün – mit Flugzeugrollen



Aufbauzeit 2–3 Min.



nur geeignet für
Schwerkraft-
infusionen

DIN EN 60601
3. Edition



I-HA4130



I-HA4126



L111120K

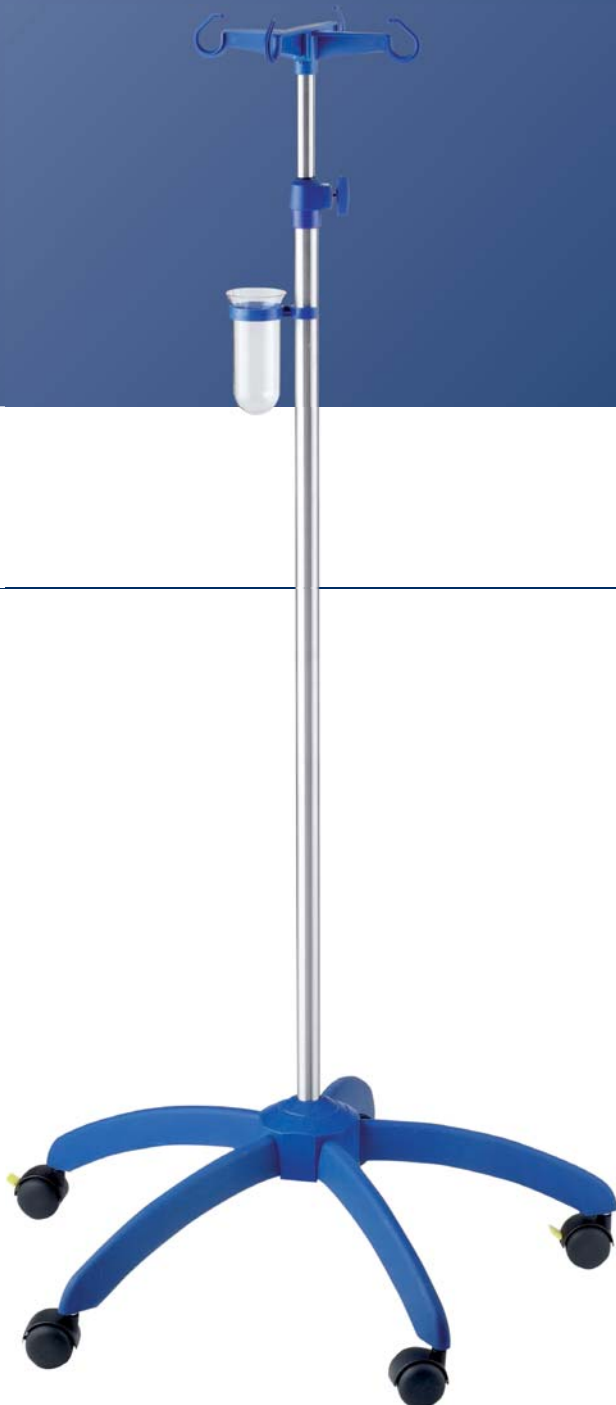
+ farbige Figurmotive als Mausrolle oder Flugzeugrolle stehen als Auswahl zur Verfügung

Kinderleuchte auf Seite 26



Homecare

Infusionsständer



I-H71121

(unsere Empfehlung für die Pflege zu Hause)

+ sehr einfache und schnelle Montage durch patentiertes Stecksystem

Material	Aluminium
Farbe der Kunststoffteile	blau
Flaschenkreuz	Kunststoff 4 Haken – 2,0 kg / Haken
Arretierung	Schraubhöhenverstellung
Höhenverstellbereich	ca. 1.350 mm – 2.150 mm
Rohrdurchmesser	25 / 18 mm
Fußdurchmesser	635 mm
Rollen	Doppelaufrollen Ø 50 mm, entsprechend DIN EN 60601 elektrisch leitfähig und feststellbar
Gesamt-/Fußgewicht	ca. 3,0 kg/1,6 kg mit Abtropfglas und Halter



Aufbauzeit 2–3 Min.



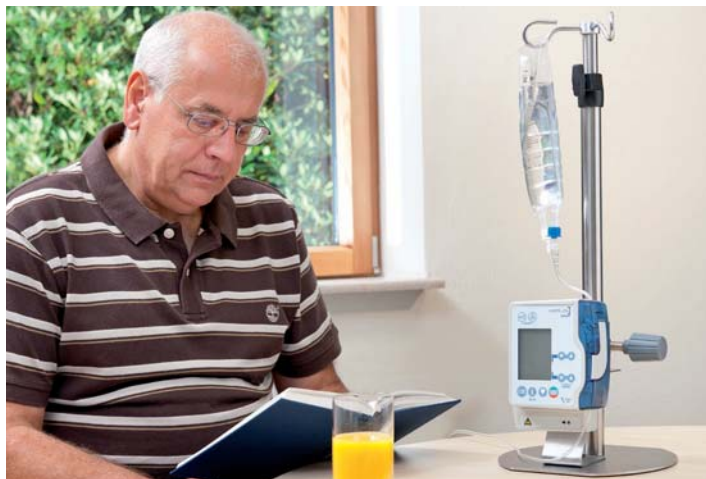
nur geeignet für
Schwerkraft-
infusionen



DIN EN 60601
3. Edition Abschnitt
9.4.2.1 | 9.4.2.2



Konfigurieren Sie sich Ihren Infusionsständer auf www.provita.de



Klappbarer Infusionsständer

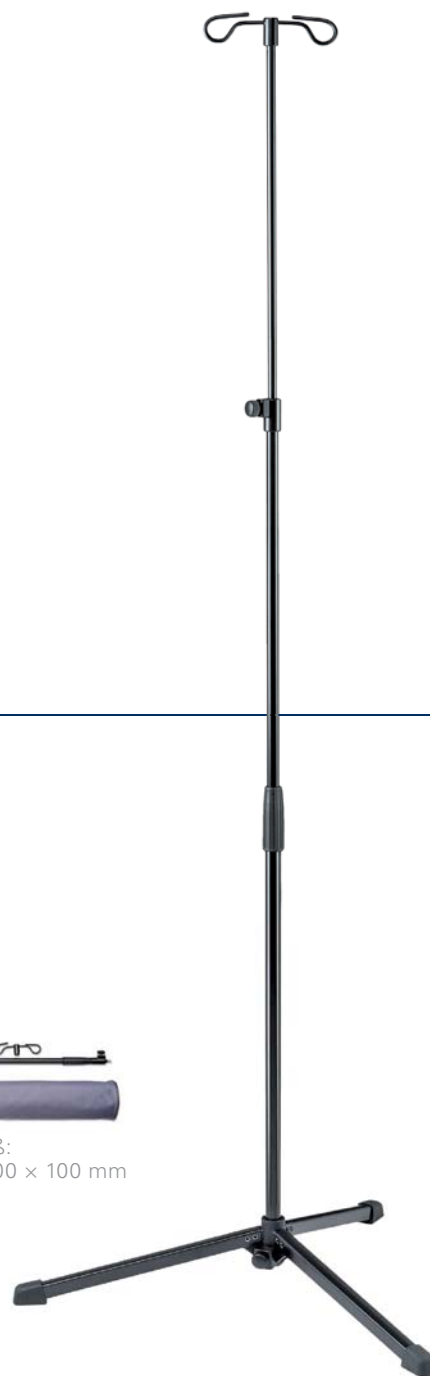
(unsere Empfehlung für den mobilen Einsatz)
I-H84132

**+ unkomplizierter und schneller Einsatz
außerhalb von Krankenhäusern**

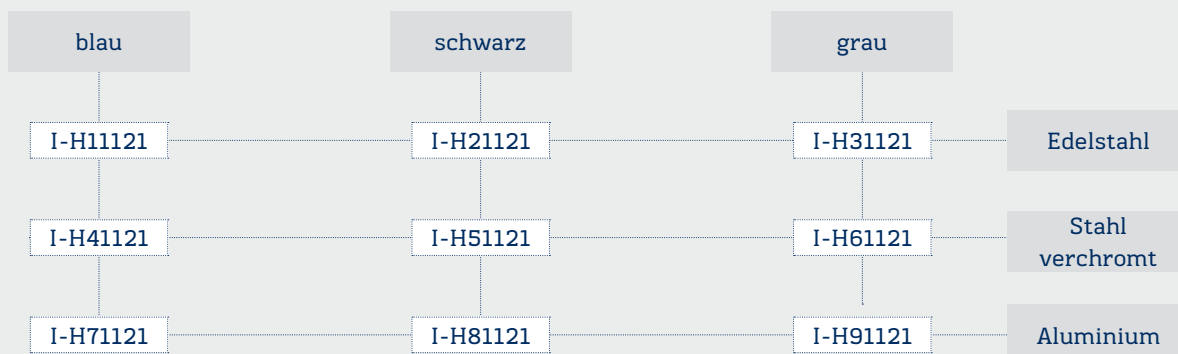
Material	Aluminium / Kunststoff
Flaschenkreuz	2 Haken – 0,5 kg / Haken
Arretierung	Schraubhöhenverstellung
Höhenverstellbereich	ca. 830 – 1.780 mm
Rohrdurchmesser	20 / 15 / 11 mm
Transportgröße	750 × 100 × 100 mm
Fußdurchmesser	680 mm
Gesamtbelastbarkeit	1,0 kg
Gesamtgewicht	ca. 2,0 kg
Besonderheit	rutschfeste Stellfüße, inkl. Tragetasche



Taschenmaß:
ca. 750 × 100 × 100 mm



I-H



*Serie I-H eignet sich nur für den Gebrauch von Schwerkraftinfusionen

Infuboy

Infusionsrucksack



INFUBOY

I-WALK01

- + Bewegung schafft Selbstständigkeit
- + Bewegung steigert das Wohlbefinden
- + Bewegung stärkt den Gesundheitszustand

Material Infusionsstativ	Edelstahl
Material Stoffteil	100 % Polyester
Arretierung	Edelstahl-Schraubhöhenverstellung
Höhenverstellbereich	ca. 700 – 850 mm
Haken	2 Stück, 2,0 kg / Haken
Maße	ca. 350 × 795 mm
Gewicht	ca. 1,6 kg

Ihre Produktvorteile zu Ihrem Nutzen

Anwendung

- + der Patient kann sich unbesorgt auf Strecken mit Gefälle bewegen – trotz Infusionspflicht
- + der Patient hat beide Hände frei und kann sich somit beispielsweise an einem Geländer sicher festhalten und stabilisieren
- + leichte Materialien gewähren hohen Tragekomfort
- + Kunststoffrahmen mit geringer Schmutzhaftung garantiert leichte Reinigungsfähigkeit (Wischdesinfektion)

Technik

- + Rucksack (Rahmen) aus hochwertigem Kunststoff
- + komfortable Höhenverstellung mittels Schraubhöhenverstellung

Sicherheit

- + Kunststoffrahmen ohne toxische Inhaltsstoffe
- + keine Verletzungsgefahr dank automatisch zurückklappenden Haken

Ökonomie

- + Rucksack (Stoffteil) hospital-üblich waschbar (bei 60°)
- + vollständige Recyclebarkeit



Haken zusammengeklappt

