

Normalstation

Infusionsständer



Hier sehen Sie die
2 Varianten der
Höhenverstellung

I-N41221

(unsere Empfehlung für die Normalstation)

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

Material	Stahl verchromt
Farbe der Kunststoffteile	blau
Flaschenkreuz	Kunststoff 4 Haken – 2,0 kg / Haken
Arretierung	Schraubhöhenverstellung
Höhenverstellbereich	ca. 1.350 – 2.150 mm
Rohrdurchmesser	25 / 18 mm
Länge Außenrohr	1.000 mm
Fußdurchmesser	635 mm
Auslegerprofil	25 × 25 mm
Rollen	Doppelaufrollen Ø 50 mm, entsprechend DIN EN 60601 elektrisch leitfähig und feststellbar
Gesamt- / Fußgewicht	ca. 6,1 kg / 4,5 kg



Aufbauzeit 2–3 Min.



geeignet für
elektromedizinische
Geräte



DIN EN 60601
3. Edition

empfohlenes Zubehör für Normalstation



Identifikationshülse

für Rundrohr Ø 25 mm

Material Polycarbonat

H2K0625-

Korb mit Klaue

für nachträgliche Montage an Rundrohr Ø 25 mm,
mit 2 Sicherheitsbefestigungsschrauben

Material Aluminium, beschichtet

Größe 250 x 90 x 200 mm (B x T x H)

Farbe lichtgrau

Z2S0663N

weiteres Zubehör ab Seite 80

Konfigurieren Sie Ihren Infusionsständer hier oder auf www.provita.de

Material / Farbe	Rollen	Fußgewicht	Höhenverstellung	Flaschenkreuz
I-N				
<ul style="list-style-type: none"> 1 Edelstahl / blau 4 Stahl verchromt / blau 	<ul style="list-style-type: none"> 1 Doppellaufrollen 50 mm 2 Monorollen 80 mm 	<ul style="list-style-type: none"> 1 ohne Beschwerung (2,2 kg)* 2 mit Beschwerung (4,5 kg) 	<ul style="list-style-type: none"> 1 Einhand 2 Schraub 	<ul style="list-style-type: none"> 1 Kunststoff 2,0 kg / Haken 2 Edelstahl zum Einschrauben 2,0 kg / Haken 3 Edelstahl zum Einschlagen 2,0 kg / Haken
Bsp: I-N				
4	1 2			
	2			
	1			

*Serie I-N, ohne Beschwerung, eignet sich nur für den Gebrauch von Schwerkraftinfusionen



Schiebegriff
optional erhältlich



ECO-MOVE

I-S14212

+ bequemes Verschieben und stolperfreie Manövrierbarkeit

Material	Edelstahl / Aluminium
Farbe der Kunststoffteile	blau
Flaschenkreuz	Edelstahl 4 Haken – 2,0 kg / Haken
Arretierung	Einhand-Sicherheits Höhenverstellung
Abmaße des Fußes	ca. 630 × 620 mm
Rollen	Doppelaufrollen Ø 75 mm, entsprechend DIN EN 60601 elektrisch leitfähig und feststellbar
Beschwerung	im Fuß integriert
Gesamt- / Fußgewicht	ca. 6,8 kg / 4,7 kg
Schiebegriff	Z-ECO001 (optionales Zubehör, nicht im Lieferumfang enthalten)



! Bitte beachten Sie, dass aufgrund der vormontierten Aufnahmebuchse am Außenrohr nicht alle Zubehörprodukte nachträglich montierbar sind. Gerne beraten wir Sie hierzu bei Bedarf.

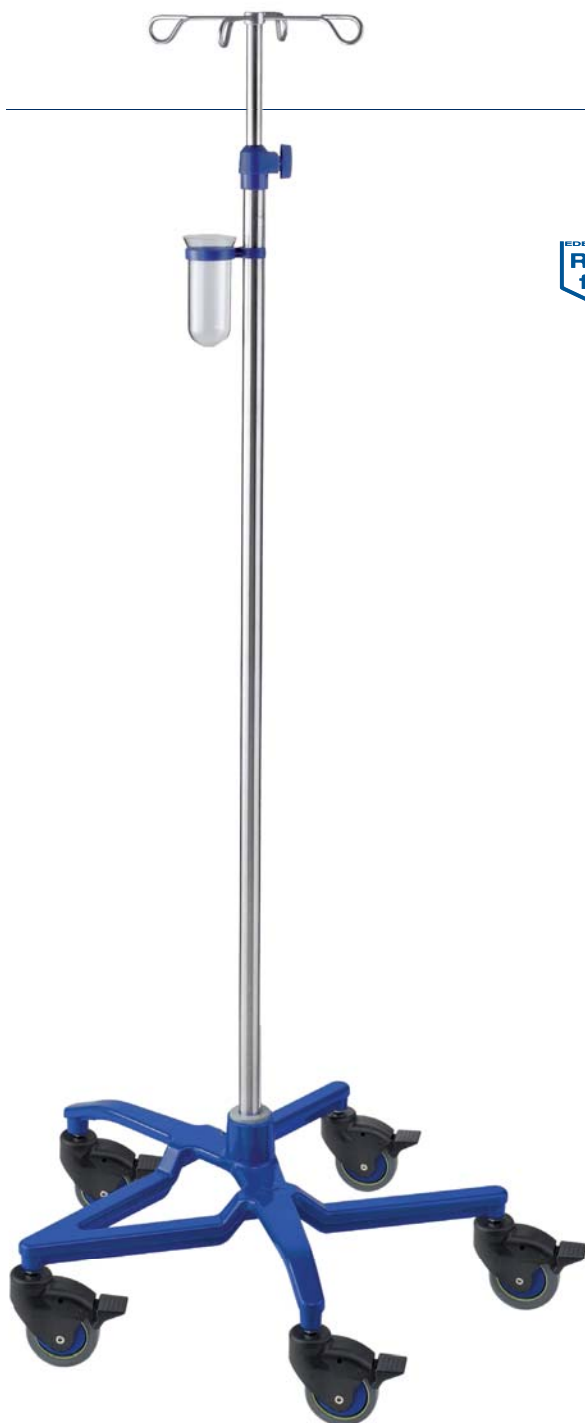


ECO-SPACE

+ Einsparung von bis zu 60% Stauraum durch stapelbare Fußkonstruktion



Material	Stahl verchromt/ Edelstahl
Farbe der Kunststoffteile	blau
Flaschenkreuz	Edelstahl 4 Haken – 2,0 kg / Haken
Arretierung	Schraubhöhenverstellung oder Einhand-Sicherheitshöhenverstellung
Höhenverstellbereich	ca. 1.350 mm – 2.150 mm
Rohrdurchmesser	Ø 25 / 18 mm
Länge Außenrohr	1.000 mm
Fußdurchmesser	590 mm
Rollen	Monorollen Ø 80 mm, entsprechend DIN EN 60601 elektrisch leitfähig und feststellbar
Gesamt- / Fußgewicht	3,5 kg / 2,25 kg mit Abtropfglas und Halter
I-S12112	Edelstahl, Einhand-Sicherheitshöhenverstellung
I-S42122	Stahl verchromt, Schraubhöhenverstellung



platzsparende Lagerung

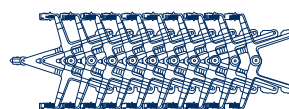


1,30 m²



630 x 621 mm

ECO-MOVE › Platzersparnis 47,5 %



0,96 m²



Ø 590 mm

ECO-SPACE › Platzersparnis 61 %



2,48 m²



Ø 635 mm

LOW-GRAVITY

I-L11112

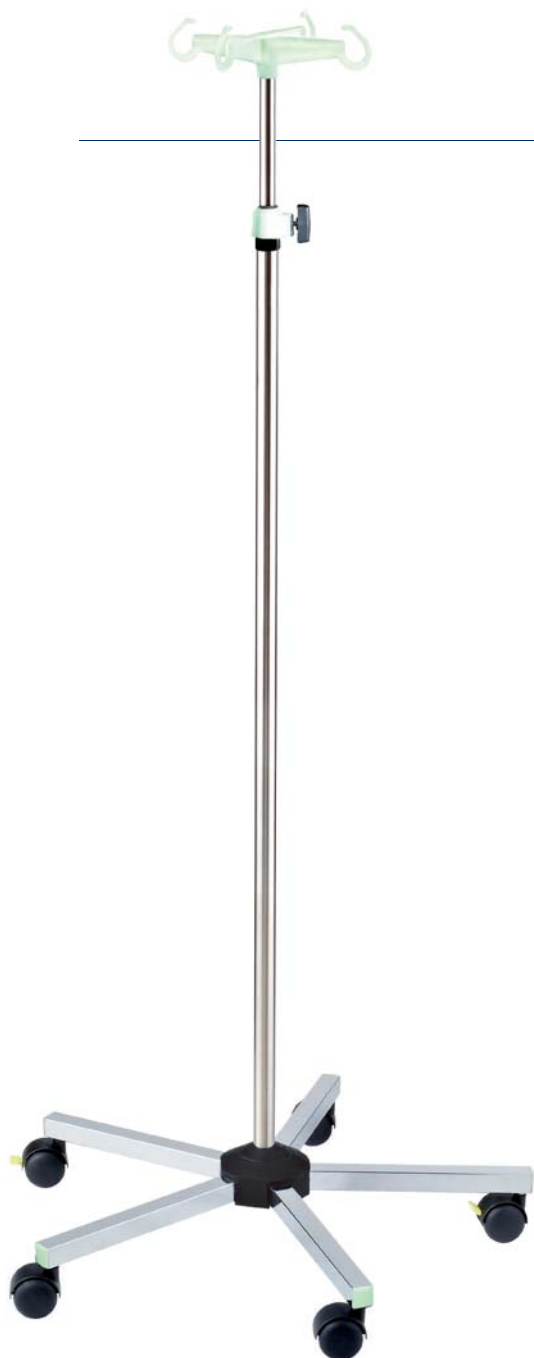
+ Infusionsständer mit extrem niedrigem Schwerpunkt – zur kippsicheren Verfahrbarkeit

Material	Stahl verchromt
Farbe der Kunststoffteile	lichtgrau / schwarz
Flaschenkreuz	Kunststoff 4 Haken – 2,0 kg / Haken
Arretierung	Einhand-Sicherheits Höhenverstellung
Höhenverstellbereich	ca. 1.440 mm – 2.140 mm
Rohrdurchmesser	25 / 18 mm
Länge Außenrohr	1.200 mm
Fußdurchmesser	600 mm
Fußmittelteil	Aluminium, massiv
Auslegerprofil	Flachstahl
Rollen	Doppelaufrollen Ø 75 mm, entsprechend DIN EN 60601 elektrisch leitfähig und feststellbar
Gesamt- / Fußgewicht	7,6 kg / 6,0 kg



kippsichere Schwerpunktkonstruktion





Night Line

I-NL1121

+ Arbeitserleichterung für das Pflegepersonal während der Nachtpflege

Material	Stahl verchromt
Farbe der Kunststoffteile	schwarz und fluoreszierend
Flaschenkreuz	Kunststoff 4 Haken – 2,0 kg / Haken
Arretierung	Schraubhöhenverstellung
Höhenverstellbereich	ca. 1.350 mm – 2.150 mm
Rohrdurchmesser	25 / 18 mm
Länge Außenrohr	1.000 mm
Fußdurchmesser	635 mm
Auslegerprofil	25 × 25 mm
Rollen	Doppelaufrollen Ø 50 mm, entsprechend DIN EN 60601 elektrisch leitfähig und feststellbar
Gesamt- / Fußgewicht	3,9 kg / 1,9 kg



Aufbauzeit 2–3 Min.



nur geeignet für
Schwerkraft-
infusionen



DIN EN 60601
3. Edition Abschnitt
9.4.2.1 | 9.4.2.2

leuchtet im Dunkeln

