

I-PRE011

PRODUCT.PDF.DESCRPTION

Carga por gancho (kg)	2
Carga útil por suspensão (kg)	8
Carga útil total (kg)	18
Campo de aplicação	UTI - Unidade de tratamento intensivo
Material	Aço inoxidável/ plástico
Cor da parte plástica	preto
Ganchos para infusão	Aço inoxidável, suporte de frasco de infusão
Número de ganchos	4
Disposição de ganchos	90° entre elos
Tipo de ajuste para altura	Altura ajustável por sistema de mão única
Altura/comprimento máximo	2295
Mínimo em comprimento/altura	1520
Diâmetro do tubo interior	Ø 18 mm
Diâmetro do tubo exterior	Ø 25 mm
Comprimento do tubo externo	1,2
Diâmetro da base do braço	Ø 33,7 mm
Peso da base	Com peso adicional
Diâmetro da base	Ø 655 mm
Rodízios	Rodízio
Diâmetro do rodízio	Ø 75 mm
Número de rodízios	5 com freios e condutividade elétrica



PACKAGING UNIT: PEDAÇO

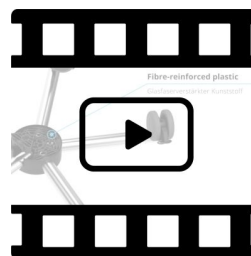
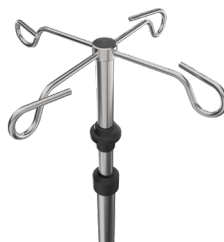


High resilience
up to 18 kg



Pallet unit
up to 30 pieces





[product.pdf](#) [application.pdf](#) [product.pdf](#) [technology.pdf](#) [economy.pdf](#) [product.pdf](#) [safety](#)

o tubo exterior dispõe de espaço suficiente para fixação de outros equipamentos na altura desejada



todos componentes plásticos são resistentes à luz

tubos de aço inoxidável de acordo com as normas DIN EN 10217-7

controle no material contra parasitas e ultra-som nba norma EN 10246-9/3

cursor integrado que previne o deslocamento dos tubos reguláveis

ganchos de segurança na norma DIN ISO 15375

Erhöhte Korrosionsbeständigkeit durch Fußmittelteil aus glasfaserverstärktem Kunststoff



embalagem compacta = envió mais econômico.



proteção na base emcapadas com tampas de plástico (sem risco acidental)

distanciamento seguro suficiente entre ambos os tubos como medida de precaução para risco de acidente (prender os dedos)

braços da base polidas, forma cilíndrica das rodas reduzem o acúmulo de sujeira e bactérias

sem risco de lesões devido a forma redonda dos ganchos

devido a forma geométrica do gancho, a garrafa/frasco de infusão não se desprende facilmente