

# Suporte de infusão ECO-Space

## Material: Alumínio / Aço inoxidável

I-S12112

### PRODUCT.PDF.DESCRPTION

Carga por gancho (kg)	2
Carga útil por suspensão (kg)	6
Carga útil total (kg)	9.5
Campo de aplicação	Unidade de cuidados normais
Material	Aço inoxidável
Material da base	alumínio, azul ultramarino
Cor da parte plástica	azul
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	2220
Mínimo em comprimento/altura	1360
Diâmetro do tubo interior	Ø 18 mm
Diâmetro do tubo exterior	Ø 25 mm
Comprimento do tubo externo	1
Rodízios	Roda simples
Diâmetro do rodízio	Ø 75 mm
Número de rodízios	5; 2 com freios e condutividade elétrica
Armazenamento	para minizar espaço e empilhar
Economia de espaço	61%
Frasco de gotejamento	sim



### PACKAGING UNIT: PEDAÇO

Width Box1	0,59 m
Height Box1	0,25 m
Length Box1	0,64 m
Weight Box1	2,8 kg
Width Box2	0,2 m
Height Box2	0,1 m
Length Box2	1,18 m
Weight Box2	1,75 kg



ruído reduzido  
Rodízios silenciosos de alta qualidade



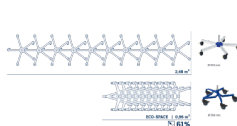
DIN ISO 15375  
ganchos de infusão padrão



I-S12112

## Suporte de infusão ECO-Space

provita<sup>®</sup>  
medical



[product.pdf](#) [application.pdf](#) [technical.pdf](#) [safety.pdf](#)

ajuste de altura confortável  
através do sistema seguro  
de mão-única

deslocamento confortável e  
com possibilidade de  
manobra sem tropeçar,  
graças a estrutura de base

a construção da base rolante  
permite a movimentação  
junto ao suporte

economiza até 60% do  
espaço comparado aos  
outros suportes normais  
com 5 braços na base

Tecnologia Aqua-Stop  
oferece uma ótima condução  
e vedamento dos tubos

formato de construção  
compacta elimina a perda de  
componentes na  
desmontagens individuais

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

bons movimentos por meio  
do rolamento de 80 mm  
mono-rodas

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

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

