

## SPRINT 200

Maca hidráulica premium (para transporte ou locais de emergência)

### DESCRIÇÃO DA CONFIGURAÇÃO DO MODELO BÁSICO:

Maca hidráulica premium de transporte e emergência  
Ajustes hidráulicos: altura e inclinação (TR/ATR)  
Ajuste mecânico: encosto  
Plataforma do colchão: 4 seções  
Construção em coluna  
MO:2 Modelo Básico: Maca Sprint 200  
CA:09 Tipo do rodízio: 4 rodízios antiestáticos Tente Integral, 200 mm + i drive power.,  
BR:17 Sistema de freios: Rodízios operados centralmente, pedais na cabeceira/peseira  
AHU:02 Trilho de acessórios na cabeceira: trilho de acessórios  
DLH:01 Alças de acionamento na extremidade da cabeceira: com alças de acionamento  
SR:54 Grades laterais: Grades laterais individuais e dobráveis Sprint

### Foto ilustrativa:



Nota: A foto não corresponde com a configuração padrão; a aparência final do produto pode diferir dependendo das especificações do cliente.

### PARÂMETROS TÉCNICOS BÁSICOS:


Dimensões externas: 216 cm x 89 cm  
Dimensões internas (plataforma do colchão): 203 cm x 76 cm  
Ajuste de altura da plataforma do colchão: 53- 86 cm  
Ajuste de inclinação (TR/ATR): 17° / 17°  
Ajuste do encosto: 0 - 90°  
Ângulo da coxa: 0 - 40°  
Ângulo da panturrilha: 0 - 25°  
Altura das grades laterais (acima da plataforma do colchão): 40 cm  
Carga de trabalho segura (SWL): 320 kg  
Peso da maca (equipamento básico): 120 kg












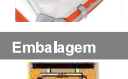

O produto cumpre integralmente todos os requisitos da diretiva (EU) 217/745 (MDR)  
Dispositivos Médicos, declaração de conformidade disponível.

Código do modelo básico: 1ES201-175

colchão recomendado	descrição	modelo
Sprint Confort 4 Seções	Colchão macio composto por 2 tipos de espuma diferentes. Oferece bom nível de conforto e suporte para todos os tipos de pacientes Adequado para uso a longo prazo. acrescenta: * Capa de proteção – maior prevenção de fluidos, menor atrito da camada para melhor conforto * Extremidade do calcanhar em ângulo – maior conforto dos calcanhares * Antiderrapante – suporta fixação adequada na plataforma da cama Capacidade máxima de peso: 280 kg Dimensões 203x73x13	4GPUV17720S

## SPRINT 200

Figura	Descrição	Código
<b>Plataforma do colchão</b>		
	Plataforma do colchão de 4 seções (Cadeira Cardíaca)	PA:09

Grades Laterais		
	Função SoftDrop	SR:54
Rodízios		
	4 rodízios Tente Integral, 200mm + i drive power, controle na cabeceira, antiestático (compatível somente com IV&drive DLH:01)	CA:94
Sistema de Freios		
	Rodízios operados centralmente dos 4 lados	BR:17
Alças de acionamento na cabeceira		
	IV&Drive na extremidade da cabeceira (haste de infusão e alças de acionamento) (não pode ser usado com prateleira multifuncional 11026300A0009 na cabeceira)	DLH:01
Acessórios anexos - cabeceira		
	Trilho de acessórios na cabeceira (deve ser solicitado com balança e/ou opção I-Drive power)	AHU:02
Acessórios anexos - peseira		
	Dois suportes para montagem de acessórios (configuração necessária para suporte de rolo de papel)	AMBD:01
Trilho lateral para acessórios		
	Trilhos de acessórios nas laterais	AHB:01
Voltagem Nominal		
	fonte de alimentação 127 V in 50/60 Hz	VO:02
Voltagem Nominal		
	US plug (type B)	PL:03
Outros		
	Pedal de ajuste para ajuste de altura	FC:02
	Bandeja Suporte Monitor	11026300A0009
	Caixa para acessórios sob o encosto	1106000080003
Embalagem		
	NO MUNDO INTEIRO, rodoviário, marítimo, aéreo (um produto na embalagem, preço por produto)* Papelão reforçado (por pranchas de madeira), Embalagem que inclui pallet especial. *Pode ser empilhado até 3 peças para transporte	2EPACK010001 2EPACK010002 2EPACK010003