

GAIA Maca Elétrica





Gaia Deixe de se preocupar

Gaia é a primeira maca de ambulância elétrica desenvolvida. Gaia faz com que carregar e descarregar um paciente seja uma das tarefas mais fáceis.

- Sistema de elevação hidráulico alimentado por bateria
- Fabricado em liga de alumínio de alta resistência, endurecido e revestido
- O comprimento da maca pode ser ajustado para caber num local estreito, como um elevador, até 1600MM
- Colchão à prova de áqua
- Kit de cinto de três pontos
- Equipada com um suporte IV extensível
- Bateria de lítio de 20V recarregável
- Função de alívio de pressão manual que pode mover a maca para cima e para baixo quando a energia da bateria não é suficiente (sistema manual de emergência)
- Indicador do nível de carga da bateria
- Braços laterais

Opcional:

- Grade lateral plástica
- Extensão da cabeça

Acessórios:

- Cinto pediátrico
- LBS

Peso
75 kg
Capacidade Máxima de Carga
300 kg
Diâmetro das Rodas
150 mm
Encosto Ajustável
0-75°
Posição Elevada (CxLxA)
1970 x 580 x 1150 mm
Posição Baixa (CxLxA)
1970 x 580 x 360 mm
Largura
580 mm

Voltagem de Entrada

20V ±10%

Óleo Hidráulico

Mobil DTE 24 Ultra ISO VG 32 Temperatura de Operação da Unidade de Potência

-34C° a 55C°

Tempo de Potência de Entrada

≤ 2 horas

1200 vezes sem carregamento

100 vezes com carregamento

Ângulo Mínimo de Inclinação da Perna

15°

