

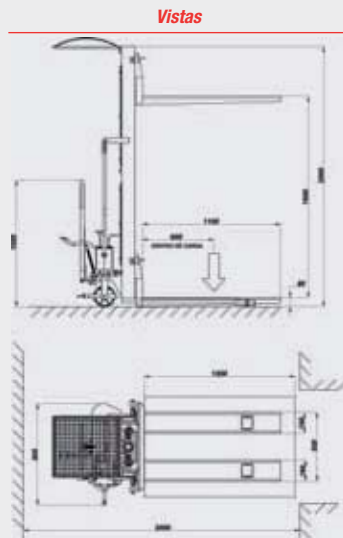


EMPILHADEIRAS

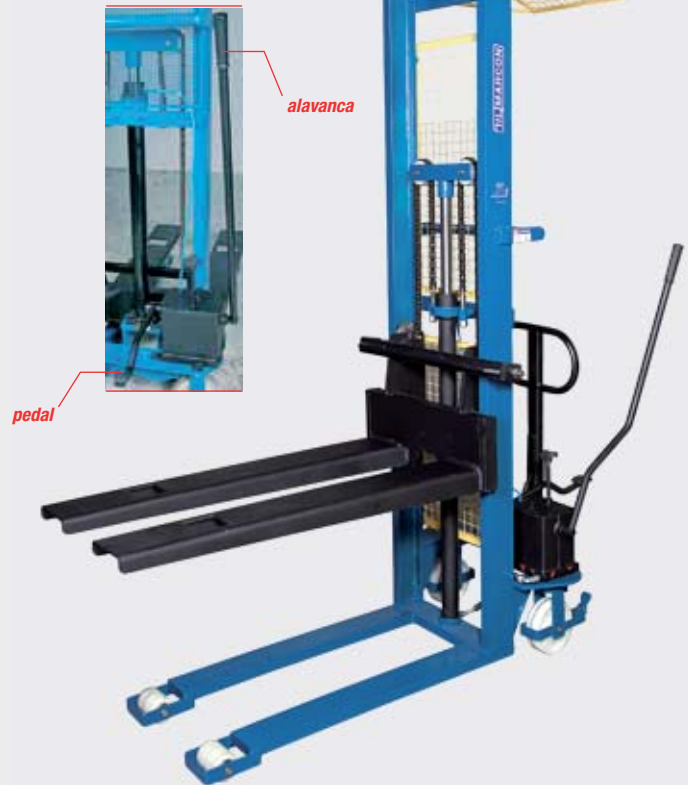
Empilhadeira manual

ref.: **4401**

C	L	H	K
1610	807	2060	1



sistema exclusivo de acionamento duplo (pedal e alavanca)



Características

- › Carga máxima no eixo condutor: 399 kg
- › Carga máxima no eixo de carga: 836 kg
- › Altura do garfo (mín/máx): 80 mm / 1600 mm
- › Comprimento útil do garfo: 1100 mm
- › Largura externa do garfo: 550 mm
- › Elevação hidráulica: manual
- › Freio estacionamento: mecânico
- › Sistema injetor: duplo
- › Peso: 262 kg
- › Rodas de nylon:
 - 2 fixas de carga: RM-55
 - 2 giratórias condutoras: Ø168 x 5 mm

Empilhadeira entornadora de tambor

ref.: **4405**

C	L	H	K
1171	998	2150	0,3



Características

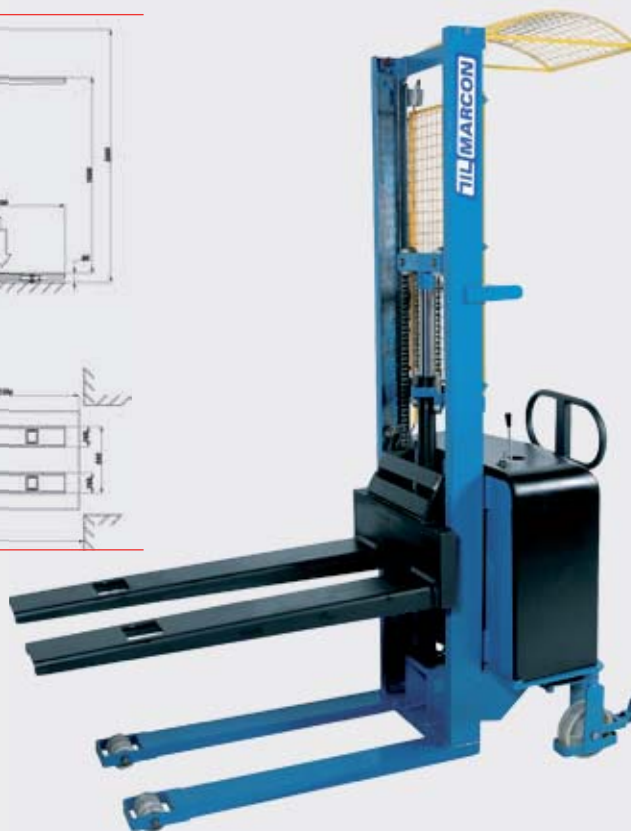
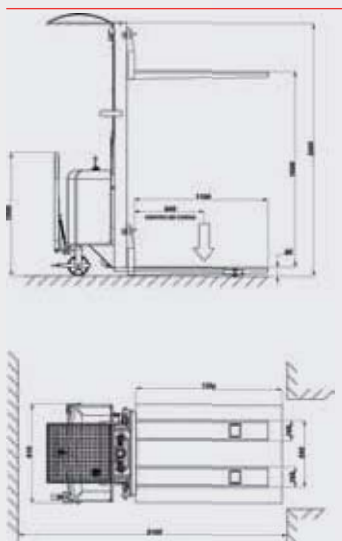
- › Carga máxima no eixo condutor: 150 kg
- › Carga máxima no eixo de carga: 300 kg
- › Elevação mínima do garfo: 300 mm
- › Elevação máxima do garfo: 1795 mm
- › Comprimento útil do garfo: 700 mm
- › Largura externa do garfo: 860 mm
- › Elevação hidráulica: manual - cabo/pedal
- › Curso do pistão: 750 mm
- › Freio estacionamento: mecânico
- › Sistema injetor: duplo - pedal/alavanca
- › Centro de carga: 615 mm
- › Giro do tambor: 180°
- › Peso líquido: 210 kg
- › Peso bruto: 210,8 kg
- › Rodas de poliuretano:
 - 2 fixas de carga: RM-63
 - 2 giratórias condutoras: 6" (uma com freio)

* Tambor não acompanha o produto

Empilhadeiras elétricas

ref.: **C | L | H | K**
4402 1745 | 675 | 2060 | 1

Vistas

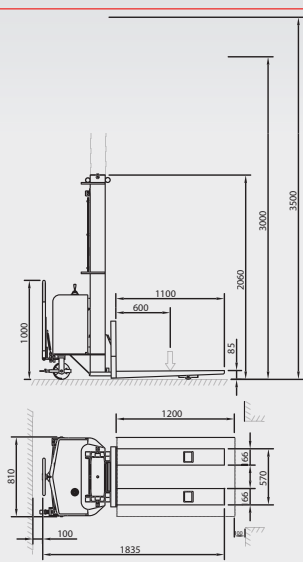


Características

- › Carga máxima no eixo condutor: 399 kg
- › Carga máxima no eixo de carga: 836 kg
- › Altura do garfo (mín/ máx): 80 mm / 1600 mm
- › Comprimento útil do garfo: 1100 mm
- › Largura externa do garfo: 550 mm
- › Freio estacionamento: mecânico
- › Empilhadeira corrente contínua (bateria)
- › Bateria automotiva: 12V 185A
- › Autonomia da bateria: 4 horas
- › Motor elevação: 1,2 Kw
- › Velocidade de subida: 13 cm/s
- › Carregador (A/V): KL240 12V
- › Peso: 340 kg
- › Rodas de nylon:
 - 2 fixas de carga: RM-55
 - 2 giratórias condutoras: Ø168 x 51 mm

ref.: **C | L | H | K**
4410 1610 | 670 | 2060 | 1
4411

Vistas



Características

- › Carga máxima no eixo condutor: 399 kg
- › Carga máxima no eixo de carga: 836 kg
- › Altura do garfo (mín/máx): 85 mm / 3000 mm
- › Altura da torre (mín/máx): 2060 mm / 3500 mm
- › Comprimento útil do garfo: 1100 mm
- › Empilhadeira corrente contínua (bateria)
- › Bateria automotiva: 12V 185A
- › Autonomia da bateria: 4 horas
- › Elevação do garfo sem/com carga: 3,0 / 2,0 m/min
- › Descida do garfo sem/com carga: 2,4 / 3,0 m/min
- › Velocidade de translação sem/com carga: 0,6 / 0,5 km/h
- › Motor elevação:
 - Minicentral hidráulica: CE 12H50M 19AAN
- › Carregador de bateria:
 - Modelo: KL240 12V
 - Corrente: 15A
- › Peso: 573 kg

4410

- › Rodas de nylon:
 - 2 fixas: RM-55 (com rolamento de blindagem dupla)
 - 2 giratórias: Ø170 x 50 mm

4411

- › Rodas de poliuretano:
 - 2 fixas: RM-61 (com rolamento de blindagem dupla)
 - 2 giratórias: Ø170 x 50 mm



EMPILHADEIRAS

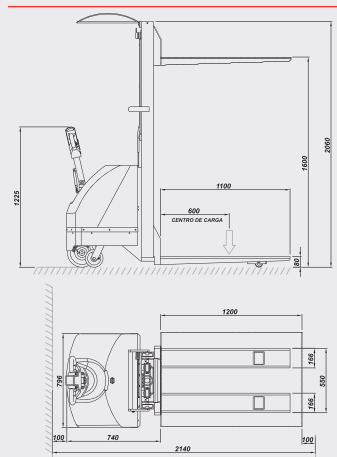
Empilhadeiras tracionárias

ref.: **C | L | H | K**
4403 1610 | 670 | 2060 | 1

Características

- › Carga máxima no eixo condutor: 399 kg
- › Carga máxima no eixo de carga: 836 kg
- › Altura do garfo (mín/máx): 80 mm / 1600 mm
- › Comprimento útil do garfo: 1100 mm
- › Largura externa do garfo: 550 mm
- › Empilhadeira corrente contínua (bateria)
- › 2 baterias tracionárias: 12 ml 140 A
- › Autonomia da bateria: 4 horas
- › Elevação do garfo sem/com carga: 3,0 / 2,0 m/min
- › Descida do garfo sem/com carga: 2,4 / 3,0 m/min
- › Velocidade de translação sem/com carga: 6,0/5,0 km/h
- › Motor elevação:
 - Minicentral hidráulica: W8010 - 24V / 2.0KW
- › Carregador de bateria:
 - Modelo: PX20 60 Hz
 - Tensão: 24V CC 220 V C.A
 - Corrente: 20 Amperes
- › Motor de tração: roda tracionária
 - Modelo: W 1000 / 24V / A70 / RPM 3500
- › Controlador de velocidade: BU Eletronics modelo 20IP
- › Peso: 459 kg
- › Rodas de poliuretano:
 - 2 fixas: RM-61 (com rolamento de blindagem dupla)
 - 2 giratórias: Ø170 x 50 mm

Vistas

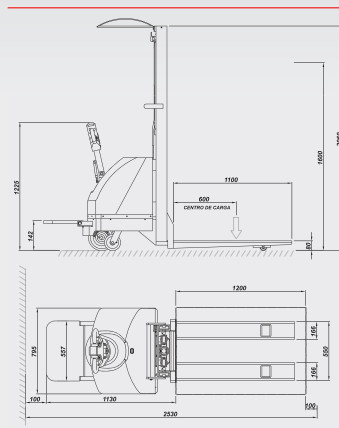


ref.: **C | L | H | K**
4404 1745 | 675 | 2060 | 1

Características

- › Carga máxima no eixo condutor: 399 kg
- › Carga máxima no eixo de carga: 836 kg
- › Altura do garfo (mín/máx): 80 mm / 1600 mm
- › Comprimento útil do garfo: 1100 mm
- › Largura externa do garfo: 550 mm
- › Empilhadeira corrente contínua (bateria)
- › 2 baterias tracionárias: 12ml 140A
- › Autonomia da bateria: 4 horas
- › Elevação do garfo sem/com carga: 3,0 / 2,0 m/min
- › Descida do garfo sem/com carga: 2,4 / 3,0 m/min
- › Velocidade de translação sem/com carga: 6,0/5,0 km/h
- › Motor elevação:
 - Minicentral hidráulica: W8010 - 24V / 2.0KW
- › Carregador de bateria:
 - Modelo: PX20 60 Hz
 - Tensão: 24V CC 220 V C.A
 - Corrente: 20 Amperes
- › Motor de tração: roda tracionária
 - Modelo: W 1300 / 24V / A70 / RPM 3400
- › Controlador de velocidade: BU Eletronics modelo 2430-EXPS
- › Peso: 477 kg
- › Rodas de poliuretano:
 - 2 fixas: RM-61 (com rolamento de blindagem dupla)
 - 2 giratórias: Ø170 x 50 mm

Vistas

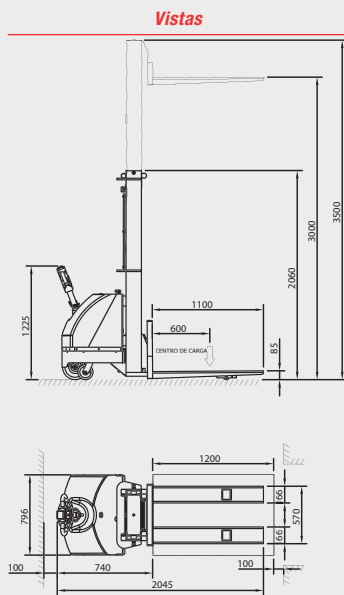


Empilhadeiras tracionárias

ref.: **4409** C | L | H | K
2090 | 930 | 2060 | 1

Características

- › Carga máxima no eixo condutor: 399 kg
- › Carga máxima no eixo de carga: 836 kg
- › Altura do garfo (mín/máx): 85 mm / 3000 mm
- › Altura da torre (mín/máx): 2060 mm / 3500 mm
- › Comprimento útil do garfo: 1100 mm
- › Empilhadeira corrente contínua (bateria)
- › 2 baterias tracionárias: 12ML - 140A
- › Autonomia da bateria: 4 horas
- › Elevação do garfo sem/com carga: 3,0 / 2,0 m/min
- › Descida do garfo sem/com carga: 2,4 / 3,0 m/min
- › Velocidade de translação sem/com carga: 6,0/5,0 km/h
- › Motor elevação:
 - Minicentral hidráulica: W8010 - 24V / 2.0 KW
- › Carregador de bateria:
 - Modelo: PX20 60 Hz
 - Tensão: 24V CC220V C.A
 - Corrente: 20A
- › Motor de tração: roda tracionária
 - Modelo: W 1000 / 24V / A70 / RPM 3500



- › Controlador de velocidade: BU Eletronics modelo 20 IP
- › Peso: 597 kg
- › Rodas de poliuretano:
 - 2 fixas: RM-61 (com rolamento de blindagem dupla)
 - 2 giratórias: Ø170 x 50 mm

ref.: **4408** C | L | H | K
1640 | 860 | 2060 | 1

Características

- › Carga máxima no eixo condutor: 399 kg
- › Carga máxima no eixo de carga: 836 kg
- › Altura do garfo (mín/máx): 85 mm / 3000 mm
- › Altura da torre (mín/máx): 2060 mm / 3500 mm
- › Comprimento útil do garfo: 1100 mm
- › Empilhadeira corrente contínua (bateria)
- › 2 baterias tracionárias: 12ML - 140A
- › Autonomia da bateria: 4 horas
- › Elevação do garfo sem/com carga: 3,0 / 2,0 m/min
- › Descida do garfo sem/com carga: 2,4 / 3,0 m/min
- › Velocidade de translação sem/com carga: 6,0/5,0 km/h
- › Motor elevação:
 - Minicentral hidráulica: W8010 - 24V / 2.0 KW
- › Carregador de bateria:
 - Modelo: PX20 60 Hz
 - Tensão: 24V CC220V C.A
 - Corrente: 20A
- › Motor de tração: roda tracionária
 - Modelo: W 1300 / 24V / A70 / RPM 3400
- › Controlador de velocidade: BU Eletronics modelo 2430 - EXPS
- › Peso: 615 kg
- › Rodas de poliuretano:
 - 2 fixas: RM-61 (com rolamento de blindagem dupla)
 - 2 giratórias: Ø170 x 50 mm

