

3-6 | Carro de elevação de paletes com balança de precisão

- Extremamente robustos e precisos – o desvio máximo é menor que 0,1 % do peso real colocado
- Determinação do peso de envio
- Preparação de expedição através do controlo do peso

Capacidade de carga: 2200 kg. Centro de gravidade da carga: 578 mm. Amplitude de elevação: 85 – 205 mm. Comprimento: 1570 mm. Comprimento das forquilhas: 1155 mm. Largura das forquilhas: 170 mm. Largura de carga: 560 mm. Raio de viragem: 210 °.

Peso: 155 kg. Material das rodas orientáveis: borracha maciça. Material das rodas de carga: poliuretano. Diâmetro das rodas orientáveis: 200 mm. Largura das rodas orientáveis: 40 mm. Versão das rodas de carga: tandem. Diâmetro das rodas de carga: 80 mm. Largura das rodas de carga: 70 mm. Altura dos dígitos: 25 mm. Tolerância de pesagem: < 0,1 %. Capacidade da bateria: <150 horas. Tempo de carregamento: <10 horas.



Versão com impressora térmica



Indicação das unidades



A pedido

Versão aferida, divisão melhorada, capacidade de carga mais alta, bem como comprimentos e larguras especiais.

Fornecimento inclui carregador externo.

	3	4	5	6
Equipamento das balanças	sem impressora	com impressora térmica	sem impressora	com impressora térmica
Versão de balança	com visor standard	com visor standard	com indicação das unidades	com indicação das unidades
Amplitude de medição	kg		0 - 2200	0 - 2200
Âmbito de medição I	kg	0 - 1100		2200
Âmbito de medição II		1100 - 2200		
Intervalo numérico	kg		0.5	0.5
Intervalo numérico I		0,2		
Intervalo numérico II		0,5		
N.º	614 627 6F	614 628 6F	614 630 6F	614 631 6F
€	2050.-	2390.-	2190.-	2750.-

Envio gratuito (Continente)
para 70.000 artigos

Encomendas 800 208 540

KAISER+KRAFT