



AndaimeRent

# PCM Plataforma de Carga Manual Ficha Técnica



- PCM Plataforma de carga de alta performance com a maior capacidade de carga da sua classe
- Plataforma robusta com medidas especiais para passar entre portas
- Mecanismo de dupla manivela com duas velocidades de elevação e travão de segurança
- Os modelos 'MLC' estão concebidos para aplicações industriais e construção. O ML12C tem uma altura de elevação de 3,5 m com uma capacidade de carga até 340 kg, enquanto o modelo maior, o ML24C, é capaz de elevar até 295 kg, com 0,36 m ao centro da carga, a uma altura máxima de 7,4 m



AndaimeRent

# PCM Plataforma de Carga Manual Ficha Técnica

	ML 12C	ML 18C	ML 24C
<b>Altura dos Garfos</b>			
Standard – Garfo para cima	13,3” 4M	18,6” 5,6M	24,4” 7,4M
Standard – Garfo para baixo	11,6” 3,5M	16,10” 5,1M	22,7” 6,9M
Boom / Mastro	12,6” 3,8M	17,1” 5,4M	23,7” 7,2M
Altura PCM Fechado	7,3” 2,2M		
Largura PCM Fechado	2,10” 0,85M		
Comprimento Base	5,2” 1,6M	6,1” 1,9M	6,9” 2,1M



AndaimeRent

# PCM Plataforma de Carga Manual Ficha Técnica

	ML 12C	ML 18C	ML 24C
Largura Fechado		30 ½"	
		2,2M	
Largura com Estabilizadores		5,4"	
		1,6M	
Capacidade de Carga Garfos 14" / 36Cm	750lb 340kg	700lb 318kg	650lb 295kg
Capacidade de Carga Garfos 24" / 61Cm	450lb 205kg	440lb 200kg	430lb 195kg
Capacidade de Carga Garfos 42" / 107Cm	200lb 91kg	185lb 84kg	175lb 80kg
Comprimento Base	5,2" 1,6M	6,1" 1,9M	6,9" 2,1M



AndaimeRent

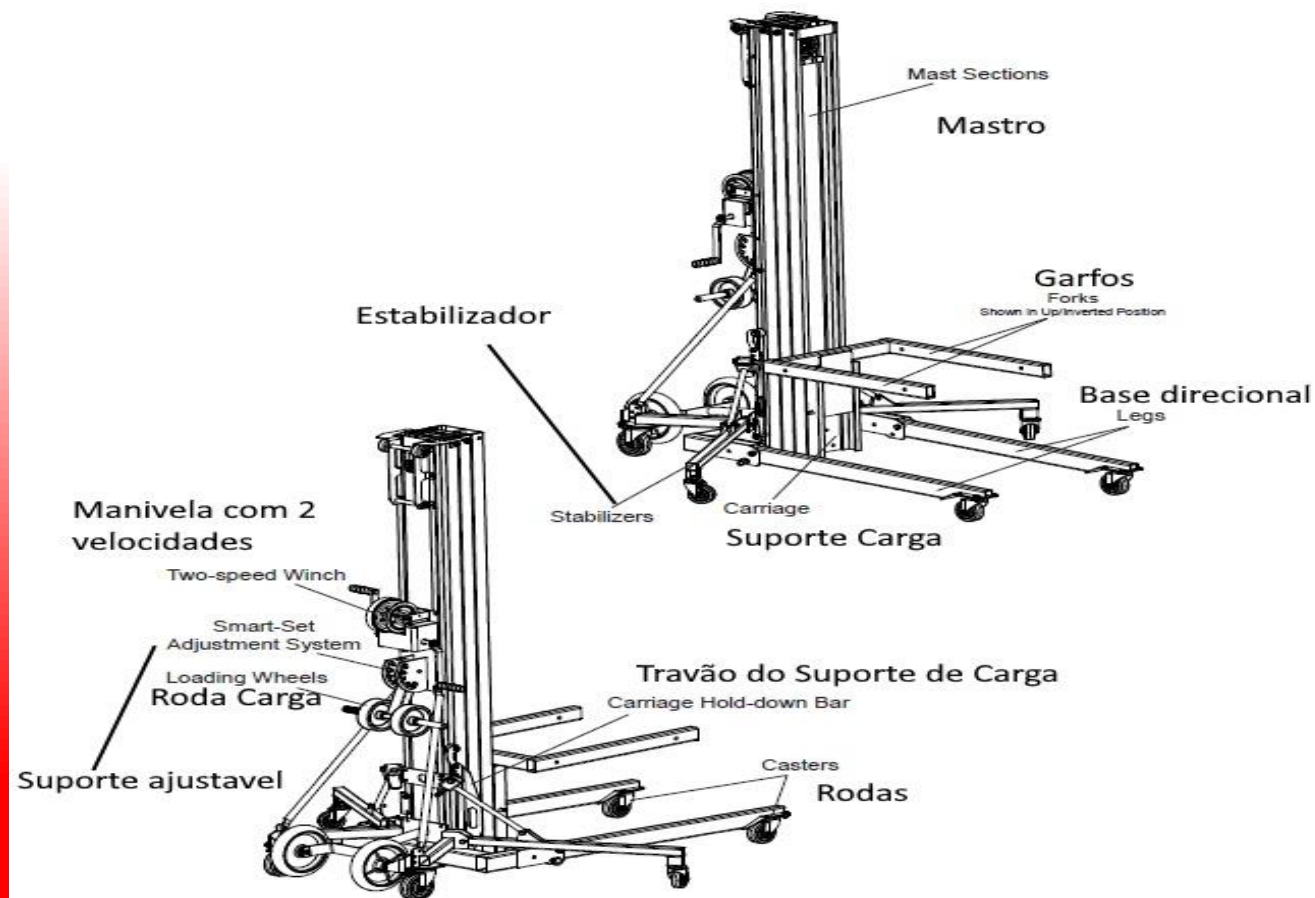
# PCM Plataforma de Carga Manual Ficha Técnica

	ML 12C	ML 18C	ML 24C
Altura ao Solo		2,5" 6Cm	
Elevação Mínima		6" 15Cm	
Peso do PCM	234lb 106kg	320lb 145kg	365lb 166kg
Velocidade Maxima		4 Voltas Manivela/ft 13,1 Voltas Manivela/m	
Velocidade Lenta		15 Voltas Manivela/ft 49,2 Voltas Manivela/m	



AndaimeRent

# PCM Plataforma de Carga Manual Ficha Técnica





AndaimeRent

# PCM Plataforma de Carga Manual Ficha Técnica

