

PINGON

Característica	U.M.	ELEVADOR DE PINHÃO E CREMALHEIRA
Carac.Principal		
Altura máxima de operação	m	180
Capacidade de carga		
Com contrapeso	kg	2.000
Sem contrapeso	kg	500 - 1000 - 1300 - 1500 - 2000
Sistema de frenagem e Segurança		
Alarme de deslocamento vertical (s/n)		Sim
Botão para parada de emergência (s/n)		Sim
Fim de curso superior/inferior (s/n)		Sim
Freio de emergência tipo para quedas (s/n)		Sim - 2 Conjuntos por elevador
Intertravamento nas portas (s/n)		Sim
Limitador de carga (s/n)		Sim
Sistema de emergência (homem morto - s/n)		Não
Tipo de freio		Freio de serviço eletromagnético de 2 freios de emergência centrífugo
Sistema de tração		
Acionamento por inversor de frequência (s/n)		Sim
Potência	HP	24.50

Redutores simples ou duplos		Simple
Tipo de redutor		Coroa e sem fim
Informações do painel		
Cancela aberta/fechada		Fechada
Chamadas		Na cabine e nos pavimentos
Posição da cabina		Painel no interior da cabine
informações complementares		
Capacidade de passageiros		6, 12, 16, 18 e 24
Código Finame		EP-6 - 1491628, EP-12 - 1491580, EP-18 - 1491598, EP-24 - 1491601
Código NCM		84281000
Cremlheira metálica ou em fibra		Metálica
Dimensões da cabina (CxLxA)	mm	Menor - 1.500 x 1.000 x 2.500 Maior - 3.000 x 1.470 x 2.500
Dispositivos de automontagem (s/n)		Sim
Estrutura galvanizada ou pintada		Galvanizada ou pintada
País de origem		Brasil
Preço de Referência	R\$	Não informado
Tipo (cabo/ cremalheira)		Cremlheira
Velocidade de trabalho	m/s	0,5



