

Elevador Automotivo EBW 5500 Kg - Colunas Móveis a Graxa



INFORMAÇÃO ADICIONAL

Capacidade de carga por coluna	7.000 kg
Altura das colunas	2.484 mm
Dimensões	1.077x1.040 mm
Altura de elevação	1.750 mm
Tempo de elevação	250"
Peso total por coluna	320 kg
Largura máxima do pneu	900-1.200 mm
Motor	2.20KW / 3CV / 4 POLOS
Pintura	Eletrostática
Tecnologia da fabricação	Chapas em aço galvanizado por imersão, corte de chapas a laser, solda robótica.
Sistema de elevação	Fuso, jogo de porcas Nylatron e transmissão eletrônica através de cabos.
Colunas	Todas as colunas são móveis e motoras.
Acionamento	Painel eletrônico com botões em todas as colunas.
Chave de segurança	Comando de acionamento 24v
Unidade de controle	PLC
Largura dos cabos	12 m
Controle de alinhamento eletrônico	Sincronia de elevação em todas as colunas