

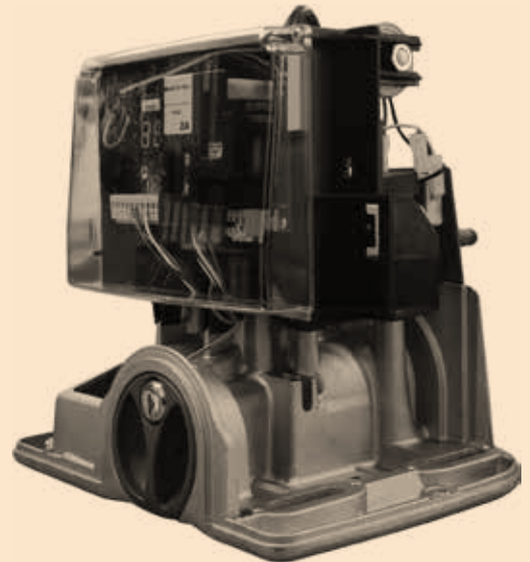
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Kit de automação para portão deslizante cremalheira com peso até 500 Kg.

Potente, silencioso, compacto.

Prático desbloqueio de emergência, protegido por uma fechadura com chave. Comando pré-cablado instalado no interior do motoredutor: função de detecção de obstáculos, desaceleração do fim de curso, autoaprendizagem dos tempos de trabalho e abertura parcial para a passagem do peão.

		K5
Alimentação	V	230V~50Hz
Corrente	A	1,2 - 1,7
Potência	W	250
Capacidade	µF	8
Proteção Térmica	C°	150°
Força Newton	N	350
Calssse IP	IP	44
Rotações	g/min	1400
Velocidade de Abertura	m/min	8,5
Peso Máximo do Portão	Kg	500
Ciclo de Trabalho	%	40



MOTOR DANK K



CENTRAL ELECTRÓNICA



FOTOCÉLULAS



2 COMANDOS



PIRILAMPO



4M CREMALHEIRA