COMPRIMENTO DA BARREIRA	CICLOS/HORA	TEMPO DE ABERTURA (AJUSTÁVEL)	TEMPO DE FECHAMENTO (AJUSTÁVEL)	POTÊNCIA DO MOTOR	TENSÃO
2,5 a 3,0 m	Intenso	1 s	1,5 s	1 HP	127 / 220 V
3,5 a 4,5 m	Intenso	2,5 s	3 s	1 HP	127 / 220 V
5,0 a 6,0 m	Inteno	4 s	5 s	1 HP	127 / 220 V

COMPRIMENTO DA BARREIRA	CICLOS/HORA	TEMPO DE ABERTURA (AJUSTÁVEL)	TEMPO DE FECHAMENTO (AJUSTÁVEL)	POTÊNCIA DO MOTOR	TENSÃO
2,5 - 3,0 m	Intenso	1 s	1,5 s	1 HP	127 / 220 V

COMPRIMENTO	CICLOS/HORA	TEMPO DE	TEMPO DE	POTÊNCIA DO	TENSÃ0
DA BARREIRA		ABERTURA FECHAMENTO		MOTOR	
		(AJUSTÁVEL)	(AJUSTÁVEL)		
2,5 - 3,0 m	Intenso	1,5 s	2 s	1 HP	127 / 220 V
3,5 - 4,5 m	Intenso	3 s	4 s	1 HP	127 / 220 V
5,0 - 6,0 m	5,0 - 6,0 m Intenso		5 s	1 HP	127 / 220 V

COMPRIMENTO DA BARREIRA	CICLOS/HORA	TEMPO DE ABERTURA (AJUSTÁVEL)	TEMPO DE FECHAMENTO (AJUSTÁVEL)	TENSÃO	REDUTOR
2,5 a 3 m	1200	0,7 s (mínimo)	0,7 s (mínimo)	127 e 220 V	Banhado à óleo

COMPRIMENTO DA BARREIRA	CICLOS/HORA	TEMPO DE ABERTURA (AJUSTÁVEL)	TEMPO DE FECHAMENTO (AJUSTÁVEL)	TENSÃO	REDUTOR	PERFIL DA BARREIRA
3 m (máximo)	580	0,7 s (mínimo)	0,7 s (mínimo)	127 e 220 V	Banhado à óleo	Retang. 60 x 30mm