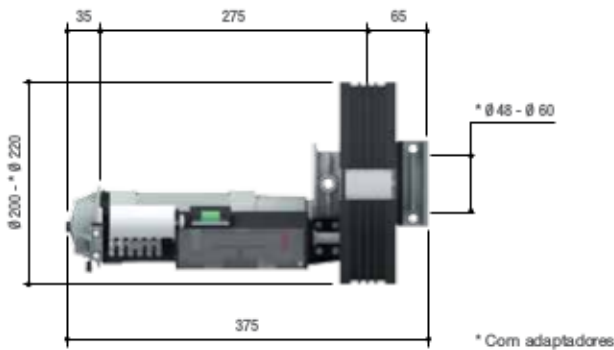




Solução ideal para os cerramentos de enrolar de uso em residências e condomínios

- Automação indicada para os mais diversos contextos de aplicação, desde privativo ao comercial.
- Adaptável a colunas de diâmetro 48 mm ou 60 mm e molas 200 mm ou 220 mm.
- Possibilidade de aplicar um outro motor para aumentar a força de içamento.
- Fácil e precisa afinação do curso.
- Adaptadores de série para todos os modelos.

Dimensões (mm)



Limites de emprego

MODELOS	H1003	H1103	H2003	H2103
Força máx. de içamento (kg)	120	120	200	200

Características técnicas

MODELOS	H1003	H1103	H2003	H2103
Grau de proteção (IP)	40	40	40	40
Alimentação (V - 50/60 Hz)	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC
Alimentação do motor (V - 50/60 Hz)	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC
Absorção (A)	2,4	2,4	4,5	4,5
Potência (W)	270	270	500	500
Relação de redução (i)	1/150	1/150	1/150	1/150
Trabalho intermitente (%)	30	30	30	30
Rotações da coroa (rpm)	9	9	9	9
Temperatura de funcionamento (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55
Proteção térmica do motor (°C)	150	150	150	150