

# Gatter

Para portões pivotantes até 300Kg



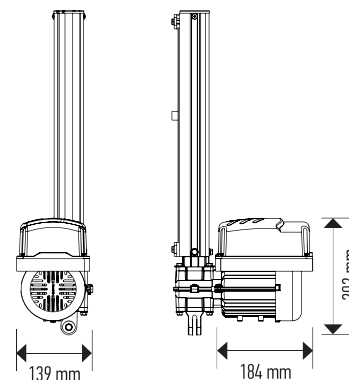
**Indicado para aplicação residencial o pivotante Gatter é melhor quando o assunto é custo-benefício.**

Para quem busca versatilidade e não abre mão do tradicionalismo, com o pivotante Gatter você encontra toda a expertise da Nice em desenvolver automatizadores que melhor se encaixam com sua aplicação.

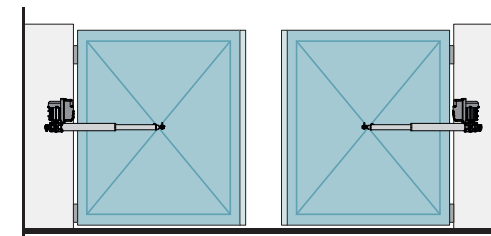
**Com a tecnologia i-Track o pivotante Gatter, conta com o auto aprendizado contínuo do percurso além da desaceleração que auxilia no fechamento suave do portão.**

Carenagem produzida em **polímero com proteção UV**, maior resistência contra intempéries.

## DIMENSÕES



## APLICAÇÃO



\*Para os portões de folha dupla a central utilizada deverá ser a CP 4020F

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Descrição

Motor com maior vedação na versão v2, desaceleração com parada suave do portão no fim do percurso e tecnologia i-Track para auto aprendizado contínuo do percurso além de todas as funcionalidades existentes na CP 3050F. Com central embarcada.

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

VERSÃO	S	M
<b>DADOS ELÉTRICOS</b>		
Potência do motor (cv)	1/4	1/4
Tensão (V)	127/220	127/220
Corrente (A)	3,0/1,5	3,0/1,5
Capacitor (uF)	30/12	30/12
Monofásico		
<b>DADOS DE DESEMPENHO</b>		
Ciclo/Hora	20	
Tempo de Abertura (s)	>> 12* <<	>> 16* <<
<b>DADOS DIMENSIONAIS E GENÉRICOS</b>		
Peso do Portão (Kg)	ATÉ 300	
Tamanho da Folha (m)	Até 1,5	Até 2,5
Central	S-BOARD 1000	

\*Referência de tempo de abertura calculado para 90°.