

# AQUI TEM TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

Com a tecnologia **JETFLEX** é possível levar o motor a alta performance e velocidade extrema com aumento da força sem aumentar o consumo de energia elétrica. Aqui a inovação caminha junto com a tecnologia.



**CONFORTO COM SEGURANÇA**



**ALTA VELOCIDADE**  
NA ABERTURA E  
FECHAMENTO.

## BH POWER BOLT JETFLEX

AUTOMATIZADOR PARA PORTÕES BASCULANTES



**GARANTIA**  
DE 2 ANOS PARA  
A COROA INTERNA  
DE NYLON  
FABRICADAS A PARTIR DE JULHO 2017

**SOFT  
START/STOP**  
MOVIMENTOS  
SUAVES E PRECISOS

**ALTA  
VELOCIDADE**  
NA ABERTURA  
E FECHAMENTO

**MAIS  
SEGURANÇA**  
REDUZ O TEMPO DE  
ESPERA NA RUA

INDICADO PARA  
LOCAIS COM  
**ALTO FLUXO DE  
ACIONAMENTOS**

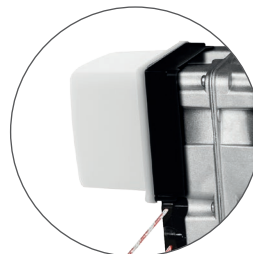
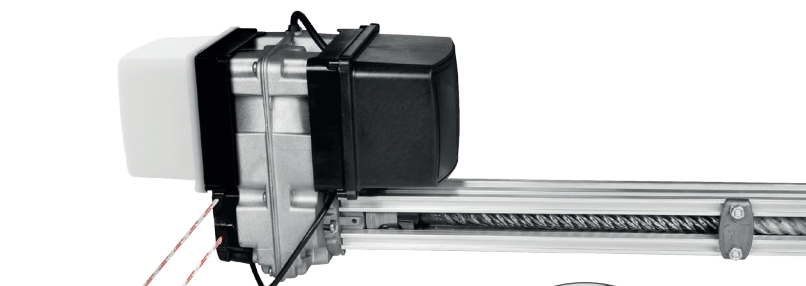
**MENOR  
CONSUMO**  
DE ENERGIA ELÉTRICA

FUNCIONAMENTO  
**SILENCIOSO**

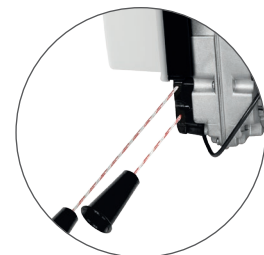
**VALORIZAÇÃO**  
DO IMÓVEL PARA  
VENDA OU LOCAÇÃO

COMPATÍVEL COM  
**PROG**

COMPATÍVEL COM  
**APP BLUE  
E SPIRIT**



Luminária acoplada



Destramento por corda

**JetFlex** Powered by e2e **INVERTER**  
AUTOMATIZADOR ULTRARRÁPIDO

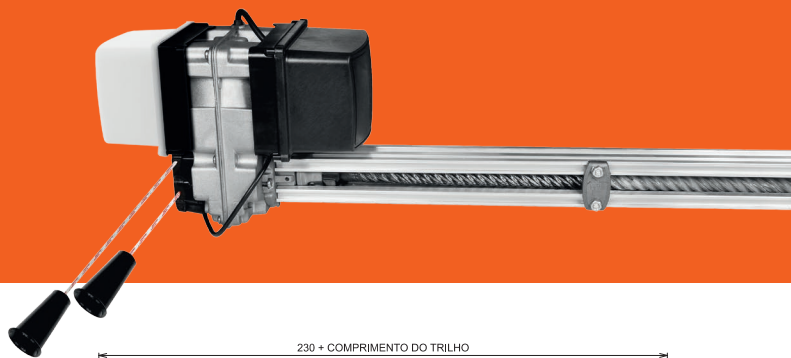
8s  
SEG.

350  
KG

40  
CICLOS

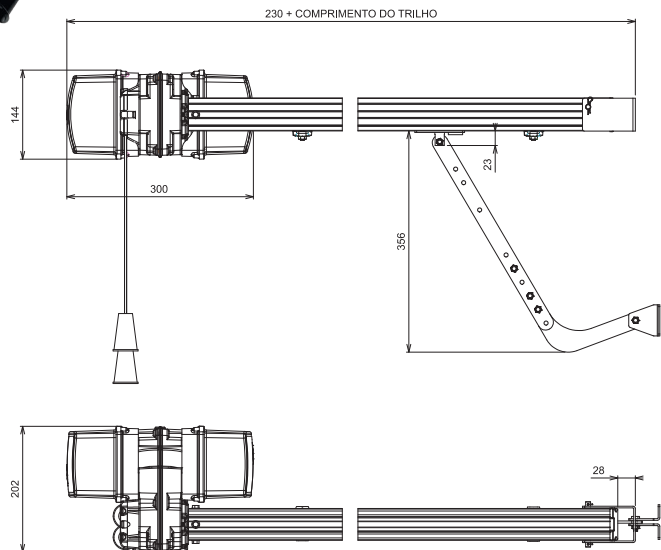
# BH POWER BOLT JETFLEX

**JetFlex** Powered by CR2 **INVERTER**  
AUTOMATIZADOR ULTRA SENSÍVEL

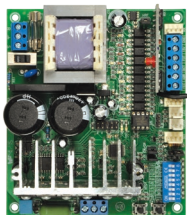


\*A velocidade poderá variar de acordo com o tamanho, peso e estado do portão, além dos ajustes de desaceleração.

| MODELO:                       | BH POWER BOLT JET FLEX         |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Alimentação                   | 127 V / 220 V                  |
| Motor                         | Trifásico                      |
| Potência nominal (consumo)    | 345 W                          |
| Peso do portão                | 350 kg                         |
| Redução                       | 2:30                           |
| Consumo (A)                   | 127 V = 3,7 A<br>220 V = 1,6 A |
| Tempo de abertura/fechamento* | 8 s                            |
| Quantidade de ciclos/hora     | 40                             |
| Frequência de saída           | 180 Hz (máxima)                |
| Rotação do motor (RPM)        | 5220 (máxima)                  |
| Capacitor                     | -                              |
| Fim de curso                  | Híbrido (analógico e digital)  |
| Diâmetro do fuso              | 1/2"                           |
| Passo do fuso                 | 62 mm                          |
| Nº de entradas do fuso        | 5                              |
| Coroa                         | Nylon                          |
| Trilho                        | Alumínio / Aço                 |
| Acionamento (m)               | 2,90                           |



## CENTRAL DE COMANDO: TRIFLEX TOP



- Central de Comando Bivolt (127V / 220V)
- Inversor de Frequência
- Sistema de Fim de Curso Digital ou Híbrido
- Memória EEPROM (removível) que armazena os códigos dos Transmissores gravados de forma criptografada
- Compatível com Transmissores de Código Rolante com protocolo próprio da PPA
- Receptor de radiofrequência incorporado
- Entradas para receptor avulso, botoeira, fotocélula, comando abre, comando fecha, módulo trava e módulo luz de garagem
- Programação por PROG e DIP.

## ACESSÓRIOS OPCIONAIS



### VOLT GATE

- No-break PPA de parede para automatizadores de portões
- Mantem o funcionamento do automatizador quando houver falta de energia elétrica



### TRAVA DOG PPA

- Dispositivo de segurança para portões automáticos
- Acompanha módulo relé
- Chave para destravamento manual



### F16

- Fotocélula
- Alcance de até 16 metros
- Saída NA/NF/PPA
- Pode ser usada em ambientes externos



### CONTROLE REMOTO TOK

- Alça de fixação reforçada
- Botões acoplados ao corpo
- Nova fixação da bateria
- Circuito eletrônico produzido com componentes SMD
- Resistente a impactos e quedas
- Disponível nas frequências 292 e 433,92 MHz



### CONTROLE REMOTO TANGO

- 3 teclas de comando independentes
- Botões de borracha
- Indicação de bateria baixa
- Disponível na frequência 433,92 MHz



### CONTROLE REMOTO FIGO

- Disponível em 2 ou 4 teclas de comando independentes
- Indicação de bateria baixa
- Disponível na frequência 433,92 MHz
- Bateria de Lithium



FALE CONOSCO:  
0800 550 250 | [www.ppa.com.br](http://www.ppa.com.br)  
[callcenter@ppa.com.br](mailto:callcenter@ppa.com.br) | [facebook.com/ppabrasil](https://facebook.com/ppabrasil)

