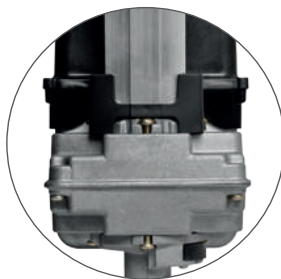


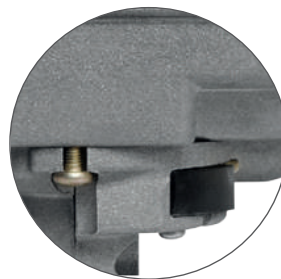


SUGERENCIA DE APLICACIÓN: RESIDENCIAS

LÍNEA BV HOME



RIEL CENTRALIZADO QUE HACE CON QUE NO HAYA LADO



ENCODER EXTERNO

DISPONIBLE EN LA VERSIÓN JETFLEX

La TECNOLOGÍA JETFLEX funciona a partir de un Inversor de Frecuencia y un conjunto mecánico en completa sincronía con el automatizador.

Con esa combinación es posible llevar el motor a alta performance y velocidad extrema con aumento de la fuerza sin aumentar el consumo de energía eléctrica.

ACCESORIOS COMPATIBLES*:



SPIRIT



PROG



PROG APP



BLUE APP



VOLT GATE



ALTA VELOCIDAD DE ACCIONAMIENTO



MÁS SEGURO: REDUCE EL TIEMPO DE ESPERA EN LA CALLE



2 AÑOS DE GARANTÍA PARA LA CORONA INTERNA



SOFT START/ STOP



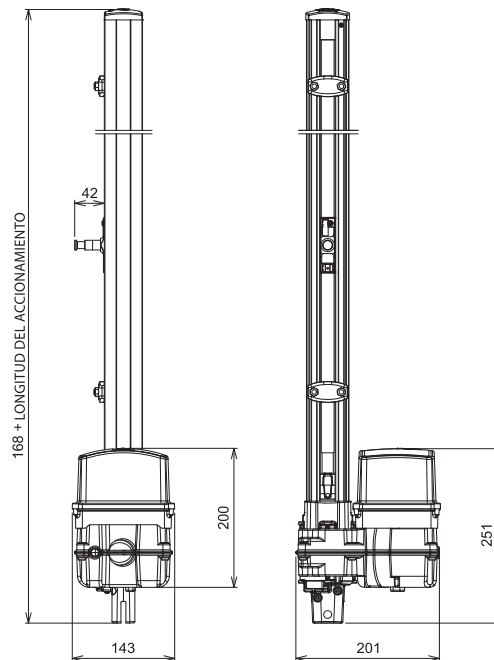
FUNCIONAMIENTO SILENCIOSO



VALORIZACIÓN DEL INMUEBLE



MODELO:	BV HOME	BV HOME SP	BV HOME JETFLEX
Alimentación	127 V / 220 V	127 V / 220 V	127 V / 220 V
Motor	Monofásico	Monofásico	Trifásico
Potencia nominal (consumo)	127 V = 325 W 220 V = 430 W	127 V = 320 W 220 V = 435 W	345 W
Peso del portón	300 kg	250 kg	350 kg
Reducción	1:26	2:30	2:30
Consumo (A)	127 V = 2,9 A 220 V = 2,1 A	127 V = 2,8 A 220 V = 2 A	127 V = 3,7 A 220 V = 1,6 A
Tempo de apertura/cierre (riel 1,4 m)**	17,5 s	10 s	3,5 s
Cantidad de ciclos/hora	30	30	40
Frecuencia de salida	60 Hz	60 Hz	180 Hz (máxima)
Rotación del motor (RPM)	1740	1740	5220 (máxima)
Capacitor	127 V = 25 µF 220 V = 12 µF	127 V = 25 µF 220 V = 12 µF	-
Fin de carrera	Analogico y Digital	Híbrido (analógico y digital)	Híbrido (analógico y digital)
Diámetro del husillo	1/2"	1/2"	1/2"
Paso del husillo	62 mm	62 mm	62 mm
N. de entradas del husillo	5	5	5
Corona	Nylon	Nylon	Nylon
Riel	Aluminio	Aluminio	Aluminio
Accionamiento (m)	1,4 / 1,5 / 2	1,4 / 1,5 / 2	1,4 / 1,5 / 2



*Accesorios opcionales vendidos por separado.

**La velocidad puede variar de acuerdo con el tamaño, peso y estado del portón, además de los ajustes de desaceleración.