

VULCAN WINTER



MOTOR HIDRAÚLICO

Puertas Batientes

Motores de uso intensivo para puertas pesadas, así como para ligeras, para accesos de gran afluencia de vehículos donde las temperaturas son extremadamente bajas

Para entornos muy fríos.

Hasta 700 kg y 6 m de largo.



RESIDENCIAL



COMUNITARIO



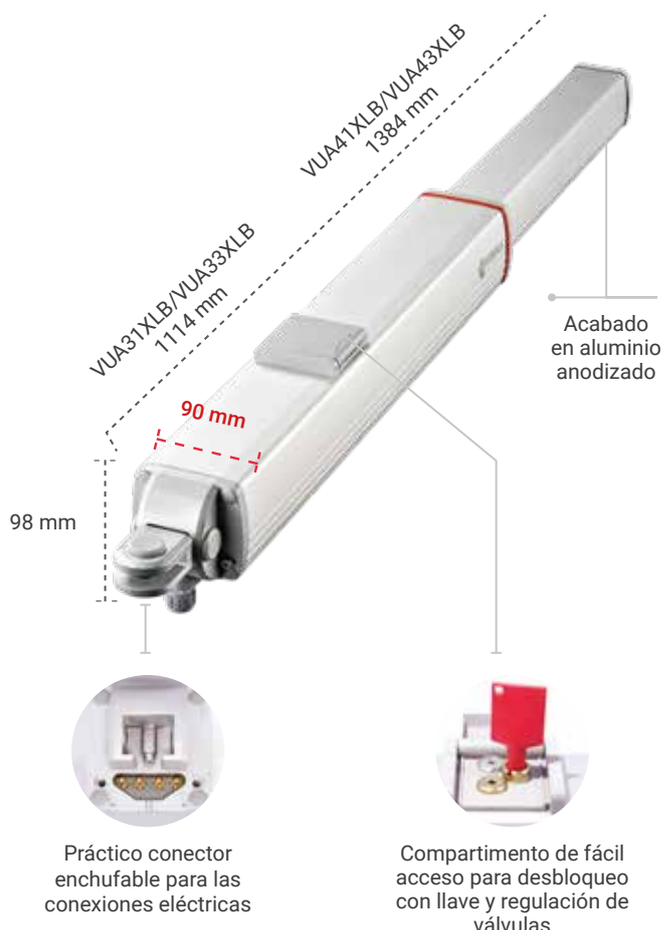
INDUSTRIAL

MUY POTENTE. 7000N

**DOS TAMAÑOS DE VÁSTAGO
(265MM, 400MM)**

PARO SUAVE MECÁNICO

**FACTOR DE USO MUY ELEVADO, SIN
DESGASTE INTERNO PARA MAYOR
DURABILIDAD**



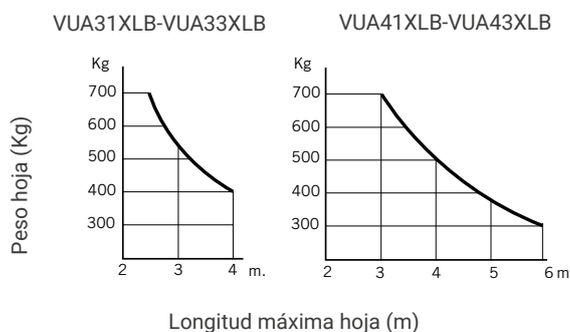
VULCAN WINTER

MOTOR HIDRAÚLICO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	VUA31XLB	VUA33XLB	VUA41XLB	VUA43XLB
Alimentación (Vac/Hz)	230/50			
Potencia absorbida (W)	230			
Intensidad (A)	1			
Condensador (µF)	12			
Fuerza máxima (N)	Regulable hasta 7000			
Velocidad (mm/s)	10			
Carrera (mm)	265		400	
Tiempo apertura 90° (s)	27		40	
Ciclos de trabajo	Uso intensivo			
Bloqueado (B) / Reversible (R)	R	B	R	B
Final de carrera	No			
Encoder	No			
Apertura máxima	110°			
Grado de protección	IP65			
Temperatura de servicio (°C)	-15 / +60			
Peso motor (kg)	9.5		11	
Dimensiones embalaje (cm)	73x17x12		85,5x17x12	
Longitud puerta máx. (m)	4		6	
Peso puerta máx. (kg)	700			

Límites de uso



Valores orientativos. La forma de la hoja y la presencia de viento, pueden variar notablemente los valores del gráfico.

El uso de la electrocerradura es obligatorio en los modelos no bloqueados, y en los modelos bloqueados cuando la longitud de las hojas es superior a 2,5 m.

ESQUEMA DE INSTALACIÓN

