

BIG 2.2-127V



LA AUTOMATIZACIÓN PARA EL USO SEMILLA-INTENSIVO E INDUSTRIAL



BIG la puerta corredera

BIG es un motorreductor electromecánico irreversible para puertas correderas de uso semi-intensivo e industrial de hasta 2200Kg de peso
 - Cuadro de control integrado con modulo receptor de radio, control de desaceleración en el acoplamiento, test fotocélulas de seguridad y fiabilidad garantizadas
 - Dotado de finales de carrera electromecánicos y desbloqueo manual con llave



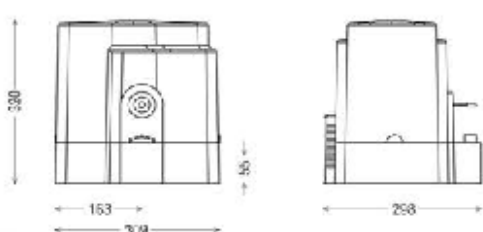
Peso máx. puerta 2200 kg (BIG 2,2)

Datos técnicos		BIG 2,2
Peso máx. puerta	Kg	2200
Alimentación	V	127V/80
Fuerza de empuje	Kg	116
Velocidad	m/s	0,18
Piñón		mod.4
Assorbimento	A	1,1
Nivel de protección	IP	44
Peso	Kg	10,5
Servicio		Semilla-intensivo Intensifad

Funciones automáticas	Ermes
Luz de cortasía	■
Regulador del par	■
Tarjeta Winter	□
Función comunidad	■
Función peatonal	■
Autoaprendizaje transmisores	■
Finales de carrera	Electromec.
Test fotocélulas	■
Intermitencia	■
Refuerzo de seguridad	■

Legenda:
 ■ = Estándar / de Série □ = Opcional / Opcional _ = No estándar

Dimensiones -



(229) 288-1552

portonesautomaticos@adsver.com.mx
 portonesautomaticos@prodigy.net.mx



V04.16