

Velocidad y ciclo alto para puertas de hasta 3,5 m.



El automatizador **Pivotante Golden HSC** fue desarrollado para aplicaciones exigentes que requieren velocidad y alto ciclo, pero que necesitan permanecer con fuerza y eficiencia de la familia Golden.

Su accionador proporciona mayor seguridad para áreas donde hay una gran incidencia de viento, ya que tecnología embarcada en los pistones proporciona un mayor bloqueo entre las hojas del portón.

Disponible en las versiones:

Golden S con accionador hasta 2,5 metros;
Golden M con accionador hasta a 3,5 metros.

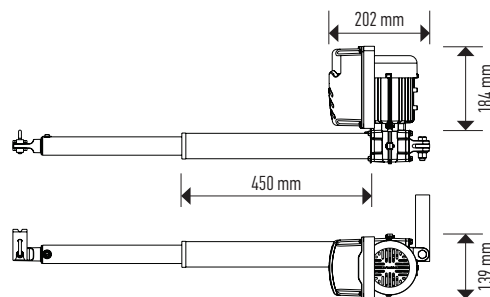
El motor 2.000 v4 de alta rotación proporciona al automatizador más grande velocidad, realizando apertura y cierre del portón en 5s, y también permite aplicaciones en locales de alto flujo.

Versatilidad que usted sólo encuentra con los productos Nice, el Golden HSC se puede instalar para arriba o abajo, a la derecha o izquierdo.

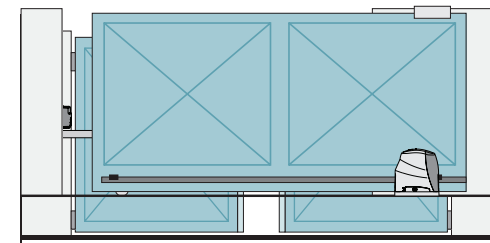
La central electrónica CP 4010F que viene embarcada en el automatizador, el el pivotante Golden HSC también cuenta con la tecnología i-Track, que permite el auto aprendizaje continuo del recorrido del portón, haciendo que haya menor índice de mantenimiento causado por pérdida del recorrido y Soft Closing que proporciona la parada suave del portón.

Para su comodidad, el pivotante Golden HSC se puede instalar con la central electrónica CP 4020F permitiendo la apertura de portón de dos hojas. Protección UV en carenaje.

DIMENSIONES



APLICACIÓN



*Para portones de hoja doble la central utilizada deberá ser la CP 4020F

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descripción

Motor de alta rotación que trae más velocidad para aplicaciones de alto flujo, accionador en pistón, desaceleración con parada suave del portón al final del recorrido y tecnología i-Track para el aprendizaje auto del recorrido, además de todas las funcionalidades existentes en la CP 4010F y para portón de dos hojas CP 4020F (con central embarcada).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VERSIÓN	HSC S	HSC M
DATOS ELÉCTRICOS		
Potencia del motor (hp)	1/2	
Tensión (V)	127/220	
Corriente (A)	3,1/3,0	
	Monofásico	
DATOS DE DESEMPEÑO		
Ciclo/Hora	80	
Tiempo de Apertura (s)	>> 5* <<	>> 8* <<
DATOS DIMENSIONALES Y GENÉRICOS		
Peso del portón (Kg)	HASTA 300	
Tamaño de la hoja (m)	HASTA 2,5	HASTA 3,5
Accionador/brazo (mm)	450	750
Central	CP 4010F/CP 4020F	

* Tiempo de apertura para portones hasta 300kg con hoja de 2,30 metros y altura para automatismo con accionador de 1,50 metros, pudiendo variar de acuerdo con peso y estado del portón, además del ajuste de desaceleración.