

Datasheet DZ ROBO400 i-HS

Nice

Automatismo para portones corredizos de alta velocidad



Característica principal / diferencial del producto

- Nuevo diseño más modernos y bonitos para
- Central con protección plástica UV y nuevo sistema de
- Engranaje externo en aluminio;
- Tecnología de cierre suave soft closing
- Tecnología i-track de auto aprendizaje el recorrido
- Compatible con instalaciones de los corredizo Gatter

Características técnicas

DATOS DE RENDIMIENTO

Ciclo/ hora	60
Peso del Portón (Kg)	400
Tiempo de Apertura* (s)	4*
Velocidad** (m/min)	52**

* Tiempo de apertura para portones de 3 metros, sin el tiempo de desaceleración.

** Velocidad teórica



/NiceGroupBrasil



/NiceBrasil



/NiceBrasilOficial



niceforyou.com.br



Datasheet

DZ Robo400 i-HS

DADOS ELÉTRICOS

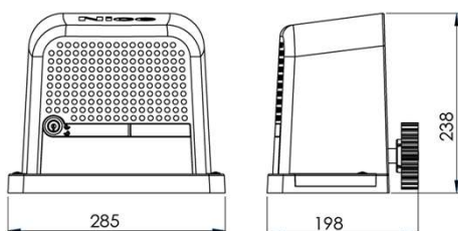
Alimentación del motor (Vac)	127v / 220v
Alimentación de la central (Vac)	Bivolt full range 90-240 (automático)
Central Electrónica	Sprint S
Corriente (A)	2,1
Potencia (HP)	1/4

OUTRAS INFORMAÇÕES

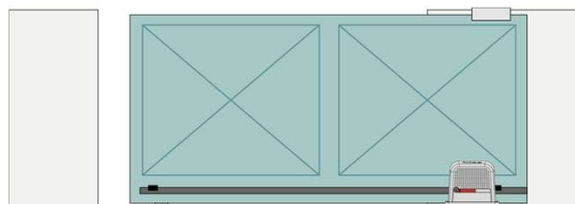
Fim de curso	Sensor reed / Encoder
Cremallera	Acero Galvanizado/ Tablet Nylon
Engranaje de salida	Metálica 20 dientes (módulo 4)

Peso:
5Kg
(con embalaje)

Dimensiones



Aplicación



Accesorios



BiDi-WiFi



ERA ONE



FOTOCÉLULA REFLEXIVA
EPMOR



TRABA
SAFELOCK



MÓDULO
MR01



/NiceGroupBrasil



/NiceBrasil



/NiceBrasilOficial



niceforyou.com.br