

The Nice logo consists of a blue square with the word "Nice" in white, sans-serif font.

Boletín técnico D Light 600/800

Echa un vistazo en detalle a las mejoras que se han realizado en el producto.



La información presentada en esta publicación es solo indicativa. Nice se reserva el derecho de realizar las modificaciones que considere oportunas en los productos.

Nice

D Light

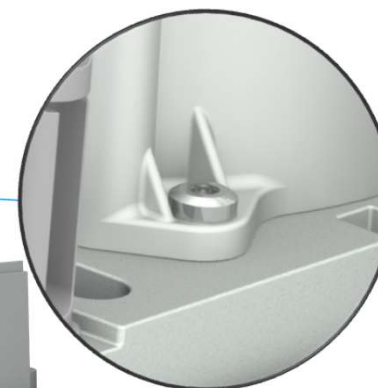
Echa un vistazo en detalle a las mejoras que se han realizado en el producto.



El ajuste en diámetro y las ranuras añadidas, reduce la holgura y evita el deslizamiento y el desgaste, aumentando la vida útil del conjunto.

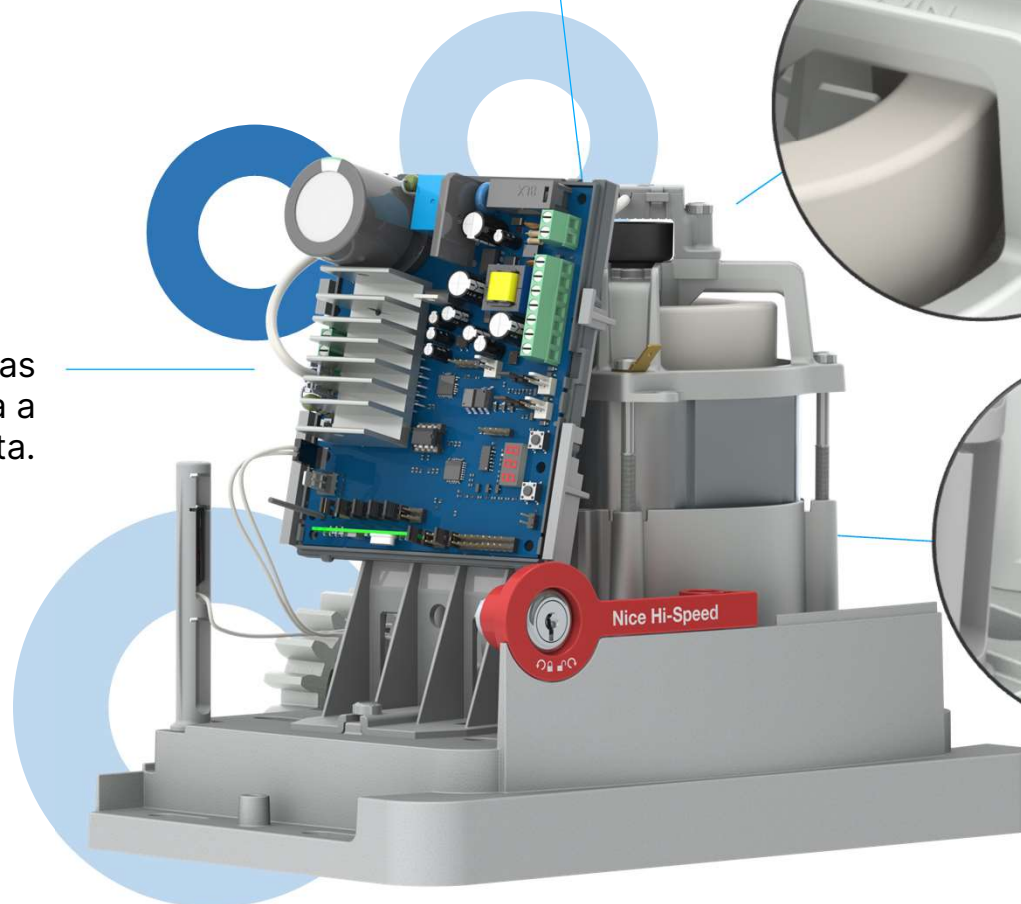


Refuerzos de palas en la tapa del motor.



Refuerzos de palas en la base del motor.

Nuevo firmware, paradas más suaves con rampa a mitad de ruta.

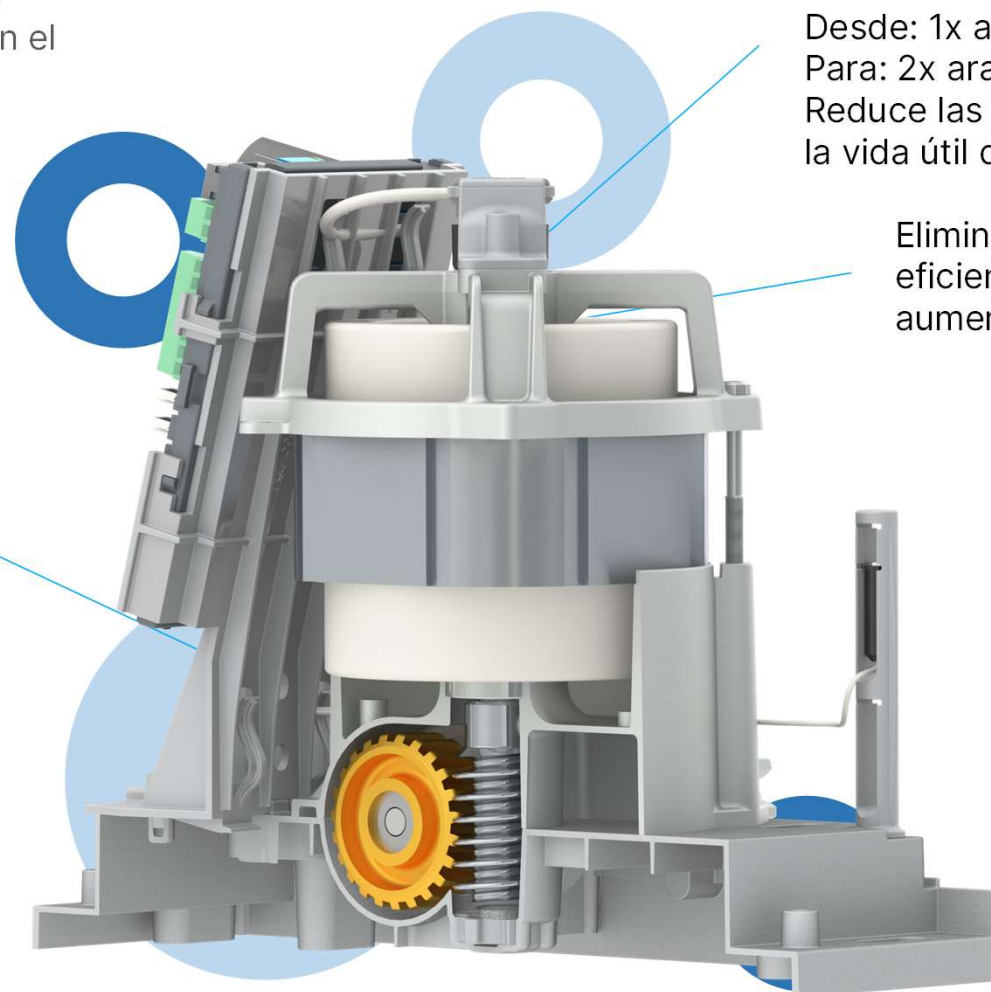


Nice

D Light

Echa un vistazo en detalle a las mejoras que se han realizado en el producto.

Ahora con corona de bronce
y nuevo lubricante, mayor
robustez y vida útil.



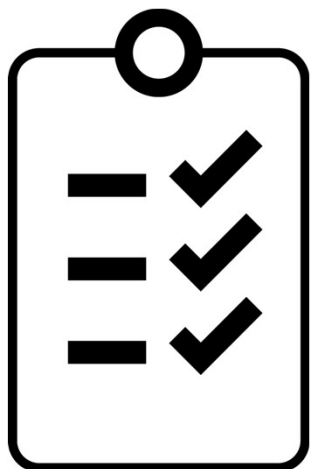
Desde: 1x arandela de 0,4 mm
Para: 2x arandelas de 0,5 mm.
Reduce las holguras y aumenta
la vida útil del conjunto.

Eliminación de frenos, mejora la
eficiencia y reduce el desgaste,
aumentando la vida útil.

Nice

D Light

Echa un vistazo a algunos resultados obtenidos en nuestros laboratorios.



¡PROBADO
con
100.000
ciclos!

ES 24% MÁS FUERTE EN
COMPARACIÓN CON EL
MODELO SR600 STD.

FUNCIONA HASTA 21% MÁS
FRÍO DEBIDO A UNA MAYOR
EFICIENCIA.
PINTURA RESISTENTE, PASÓ LA
PRUEBA DE NIEBLA SALINA
ISO9227.



D Light

[illegible]

Punto	Descripción
01	Ajustes de la central por Jumpers
02	Ajuste independiente (apertura/cierre)
03	Receptora de pente
04	Conexión fin-de-percurso
05	Conexión Tamper del motor
06	Conexión del motor
07	Fusible
08	Conexión de alimentación
09	Terminales(Bot/GND/Bot A/Bot F/FTC/GND/12V)
10	Salidas auxiliares(2x- Com MR01)
11	Botón ajuste + (UP) / Learn
12	Botón ajuste – (Down) / AB. Parcial
13	Pantalla de configuración
14	Memoria extraíble
15	Ajuste tipo de motor(mono/tri/i-HS)
16	Otros ajustes(Bv ou Dz/ Modo / Smart track)
17	Selección de funciones para la salida auxiliar

Nice

D Light 600 std

Comparación	D Light (Phase Out)	SR 600 STD (Phase Out)	Light 600 STD
Base	Chapa de Metal	Aluminio/Inyectado/Pintado	Aluminio/Inyectado/Pintado
Corona Interna	Zamak	Zamak	Bronce
Sin fin	Acero	Acero	Acero
Central c/ caja	Com caja	Sin caja	Con caja
Ventoinha	Sí	No	No
Ciclos por hora	Hasta 40	Hasta 40	Hasta 40
Peso de la puerta(Kg)	Hasta 500	Hasta 600	Hasta 600
Tiempo de apertura(s)	12	12	11
Velocidad lineal(m/min)	15	15	16
Central	CP 4010F	M-Board	M-Board



Nice

D Light 600 i-HS/800 i-HSC

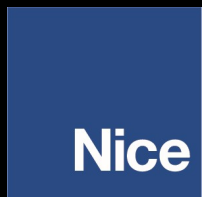
Comparación	Super Flash (phase out)	SR 600 i-HS (phase out)	Light 600 i-HS	Light 800 i-HSC
Base	Chapa de metal	Aluminio/pintado	Aluminio/pintado	Aluminio/pintado
Corona Interna	Bronce	Bronce	Bronce	Bronce
Sin fin	Acero	Acero	Acero	Acero
Central c/ caja	Embarcado/case interno	Embarcado	Embarcado/Com case	Embarcado/Com case
Ventoinha	Sí	No	No	No
Ciclos por hora	Hasta 80	Hasta 70	Hasta 80	Hasta 100
Peso de la puerta (kg)	Hasta 500	Hasta 600	Hasta 600	Hasta 800
Tiempo de apertura(s)	7	4	4,5	4,5
Velocidad lineal (m/min)	26	18 hasta 54	16 hasta 48	16 hasta 48
Central	CP 4010F	Sprint S/3F	Sprint 4000	Sprint 4000



Hacemos que cada pequeño gesto sea extraordinario.

Sistemas de automatización para puertas, puertas de garaje, barreras, luces, persianas; Sistemas de alarma o cerco eléctrico y control de accesos para todo tipo de espacios, desde casas hasta grandes edificios.

www.nice.com.br



/NiceGroupBrasil



/NiceBrasil



/NiceBrasilOficial

La información presentada en esta publicación es solo indicativa. Nice se reserva el derecho de realizar las modificaciones que considere oportunas en los productos.