MOTORIDUTTORI SERIE SKYBOX GETRIEBEMOTOREN SERIE "SKYBOX"

> ITALIANO Grazie al sistema di trasmissione a traino applicato al centro della porta i motoriduttori SKYBOXE e SKYBOXCE sono adatti ad

automatizzare qualsiasi tipo di porte sezionali. Caratteristiche: motoriduttore 24 V, completo di quadro elettrico di comando e radio ricevente. Luce di cortesia incorporata. Pratico sblocco manuale. Il motoriduttore è dotato di encoder, un particolare sistema di rilevazione di giri che consente al motoriduttore di far compiere un movimento veloce durante la corsa, e un accostamento dolce nelle fasi di pre-arresto, eliminando impatti rumorosi e rimbalzi. Sistema pre-installato: semplicissimo da montare. Disponibile nelle versioni con traino a cinghia o a catena.

> SKYBOXEKIT

Kit per basculanti a molle e porte sezionali, motoriduttore 24 V sistema di trazione a catena, completo di quadro di comando con funzione di rallentamento in apertura e chiusura, radio ricevente 433,92 Mhz incorporata e radiocomando. Spinta max. 650 Nm

> SKYBOXCEKIT

Kit per basculanti a molle e porte sezionali, motoriduttore 24 V sistema di trazione a cinghia, completo di quadro di comando con funzione di rallentamento in apertura e chiusura, radio ricevente 433,92 Mhz incorporata e radiocomando. Spinta max. 650 Nm

> SKYBOXE100KIT

Kit per basculanti a molle e porte sezionali, motoriduttore 24 V sistema di trazione a catena, completo di quadro di comando con funzione di rallentamento in apertura e chiusura, radio ricevente 433,92 Mhz incorporata e radiocomando. Spinta max. 1000 Nm

> SKYBOXCE100KIT

Kit per basculanti a molle e porte sezionali, motoriduttore 24 V sistema di trazione a cinghia, completo di quadro di comando con funzione di rallentamento in apertura e chiusura, radio ricevente 433,92 Mhz incorporata e radiocomando. Spinta max. 1000 Nm

> DEUTSCH Dank dem in der Türmitteangebrachten Antriebssystem mit Riemen- oder Kettenzug eignen sich die Getriebemotoren SKYBOXE und SKYBOXCE für die Automatisierung von jeden Sektionaltoren.

Merkmale: 24 Volt Getriebemotor, komplett mit Schalt-und Steuertafel und Speisegerät und Funkempfänger. Integrierte Zusatzbeleuchtung. Praktische manuelle Entriegelung. Der Getriebemotor ist mit Encoder ausgestattet, ein besonderes System zur Wahrnehmung der Umdrehungen. Der Getriebemotor wird dem Schwingtor während des Laufs eine schnelle Bewegung ausführen lassen und eine langsamere Annäherung vor dem Anhalten, was einen lauten Aufprall und das Rückspringen verhindert. Vorinstalliertes System: sehr einfache Montage. Lieferbar in den Versionen mit Riemen- oder Kettenzug.

Kit für Schwingtore mit Federn und Sektionaltore, 24 V Getriebemotor, Kettenzugsystem, komplett mit Schalttafel mit Verlangsamungsfunktion in Öffnung und Schließung, 433,92 Mhz eingebautem Funkempfänger und Funksteuerungen. Max. Schub 650 Nm

Kit für Schwingtore mit Federn und Sektionaltore, 24 V Getriebemotor, riemenzugsystem, komplett mit Schalttafel mit Verlangsamungsfunktion in Öffnung und Schließung, 433,92 Mhz eingebautem Funkempfänger und Funksteuerungen. Max. Schub 650 Nm

> SKYBOXE100KIT

Kit für Schwingtore mit Federn und Sektionaltore, 24 V Getriebemotor, Kettenzugsystem, komplett mit Schalttafel mit Verlangsamungsfunktion in Öffnung und Schließung, 433,92 Mhz eingebautem Funkempfänger und Funksteuerungen. Max. Schub 1000 Nm

> SKYBOXCE100KIT

Kit für Schwingtore mit Federn und Sektionaltore, 24 V Getriebemotor, riemenzugsystem, komplett mit Schalttafel mit Verlangsamungsfunktion in Öffnung und Schließung, 433,92 Mhz eingebautem Funkempfänger und Funksteuerungen. Max. Schub 1000 Nm

Alimentazione / Stromversorgung Motore / Motor Corrente assorbita dal motore (a vuoto) / Stromaufnahme (leer) Potenza assorbita (a vuoto) / Leistungsaufnahme Velocità motore / Motorgeschwindigkeit Grado di protezione / Schutzart Corsa utile / Arbeitshub

Temperatura di esercizio / Betriebstemperatur Spinta max / Max Schub

Ciclo di lavoro / Arbeitszyklus

SKYBOXE **SKYBOXCE** 230 Vac 28,5 Vdc $0.7 A \pm 20\%$

110 VA

 $48 \text{ rpm} \pm 3\%$ IP 20 2.65 m Uso Intensivo/

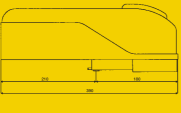
Intensiver Gebrauch -20°C ÷ +70°C 650 Nm

SKYBOXE100 SKYBOXCE100 230 Vac 28,5 Vdc 1,1 A ± 20%

180 VA

 $60 \text{ rpm} \pm 3\%$ IP 20 2,65 m Uso Intensivo/

Intensiver Gebrauch -20°C ÷ +70°C







ACCESSORI SERIE SKYBOX ZUBEHÖRE SERIE "SKYBOX"





150BAN

ADATTATORE PER PORTE BASCULANTI (DA ABBINARE AL MODELLO DI MOTORIDUTTORE CON TRAZIONE A CATENA) Adapter für Schwingtüren (für das Getriebemotormodell mit Kettenzua)



100PROSKY

PROLUNGA PER SKYBOX A CATENA DA 1000 MM 1 m Verlängerung für Skybox mit Kettenzug

100PROSKYC

PROLUNGA PER SKYBOX A CINGHIA DA 1000 MM 1 m Verlängerung für Skybox mit Riemenzug



150SE

SBLOCCO ESTERNO DA APPLICARE A MANIGLIA PER UN MOTORE

Externe Entriegelung mit am Griff anzubringendem Kabel für einen



750KITSCB24

KIT BATTERIE CON SCHEDA DI CONTROLLO CARICA Kit Batterien mit Ladeüberprüfungskarte

