

PRODUCT TECHNICAL DATASHEET

TW110/1600/HS

New



Brushless



Intensywnie uytkowanie



High Speed



Cyfrowy enkoder magnetyczny 4096 PPR



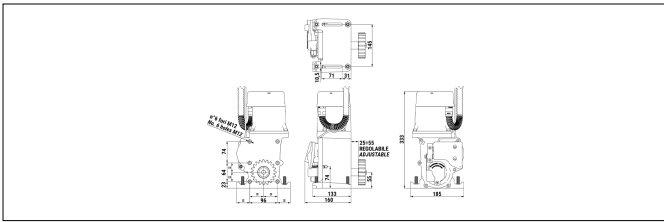
KOD	OPIS	SZT/PALETA
TW110/1600/HS	Elektromechaniczny silnik BRUSHLESS HIGH SPEED, niskonapiciowy, do bardzo intensywnego uytkowania, z cyfrowym enkoderem magnetycznym SENSORED przy 4096 PPR, nieodwracalny, idealny do bram przesuwnych o masie do 1600 kg, z cyfrowym sterownikiem w okablowanej skrzynce z tworzywa sztucznego serii B70.	30

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

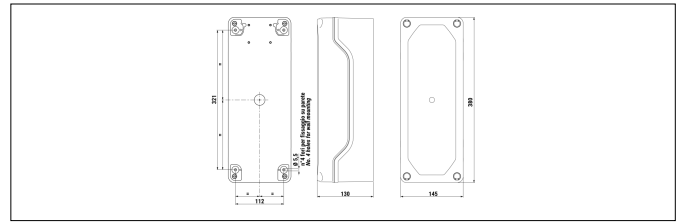
Maksymalna masa bramy	1600 kg
Zasilanie sieciowe	230V AC - 50Hz
Zasilanie silnika	36V
Moc znamionowa	240W
Czestotliwosc uytkowania	Intensywnie uytkowane
Sila uciagu	380N
Temperatura pracy	-20+55°C
Stopien ochrony	IP44
Typologia motoreduktora	Nieodwracalny
Predkosc	21 m/min (0.35 m/s)
Wylaczniki	Bez wycznika kracowego - opcjonalnie
Centrala sterujaca	B70/1THP
Enkoder	Wbudowany cyfrowy + magnetyczny cyfrowy SENSORED, 4094impulsów na obrót
Zasilanie awaryjne	Opcjonalnie 2 akumulatory zewntrzne 12V DC, 4,5 Amp/h

Modul kola zebatego	Z17/mod 4
Ilosc cykli na dzien (otwieranie/ zamykanie - 24h non stop)	150000
Wymiary (L x W x H)	185 x 160 x 333
Waga produktu zapakowanego (Kg)	17,4
Liczba paczek przypadajacych na palete	30

WYMIARY

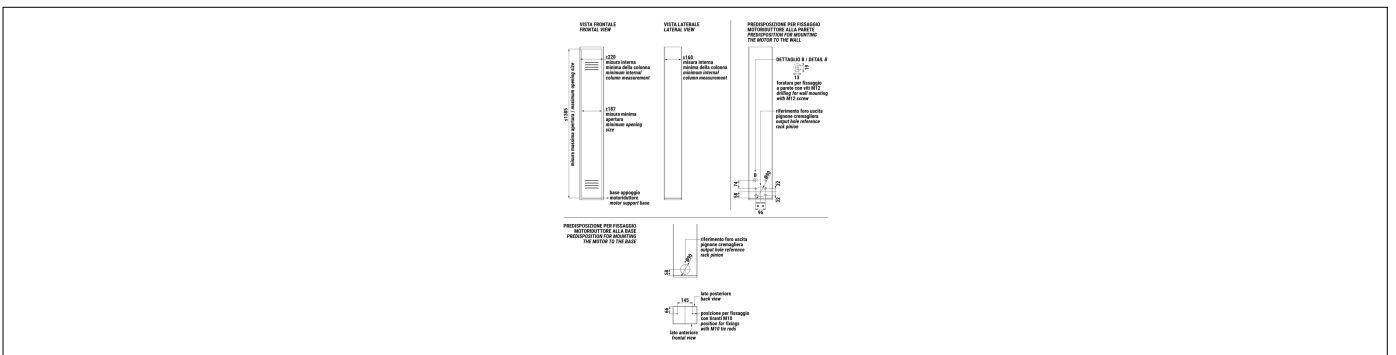


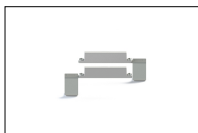
WYMIARY



WYMIARY

PREDYSPOZYCJE





MC783

Para zwikszonych magnesów do magnetycznego wycznika kracowego, tylko dla GA558.



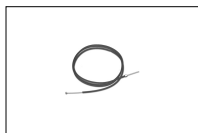
MC786

Magnetyczne wyczniki kracowe NORD-SOUTH dla TW110.



MC787

Zestaw magnetycznych wyczników kracowych i wsporników NORD-SOUTH do TW110.



RL671

Linka o dugoci 3 m do odblokowania z zewntz.



B74/BCONNECT vers. HW2

Modu Wi-Fi B-CONNECT - System zdalnego zarzadzania i programowania w trybie przegladarki internetowej IP poprzez poczenie Wi-Fi hot spot P2P dla bezszczotkowych jednostek sterujcych (B70/2ML - EDGE1 - CTRL - B70/1DC - B70/1DCHP - B70/1T - B70/1THP - F70/IPU36).



R99/C/001AL

Tablica informacyjna „Automatic Opening”. Wersja aluminiowa.



R99/C/001

Tablica informacyjna „Automatic Opening”