

MŰSZAKI ADATLA

BG30/1604

Brushless



Intenzív használat



Digitális Encoder



Mágneses végálláskapcsoló



TÍPUS

LEÍRÁS

BG30/1604

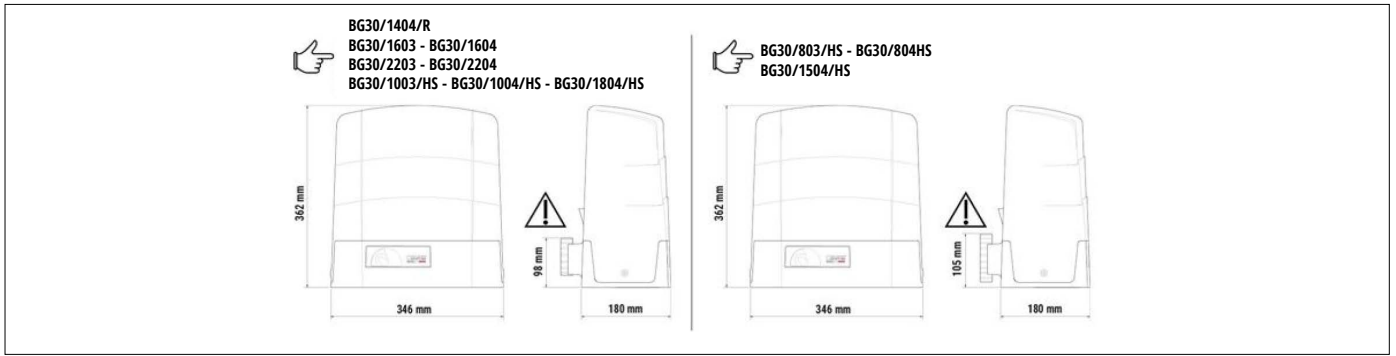
Elektomechanikus BRUSHLESS (szénkefe nélküli) motor, alacsony feszültségű, nagy intenzitású használatra, beépített natív jeladóval, irreverzibilis, 1600 kg-os kapukhoz, beépített B70-es digitális vezérlővel, mágneses végálláskapcsolóval.

TERMÉK MŰSZAKI ADATLAPJA

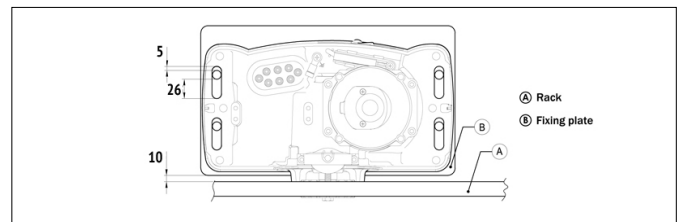
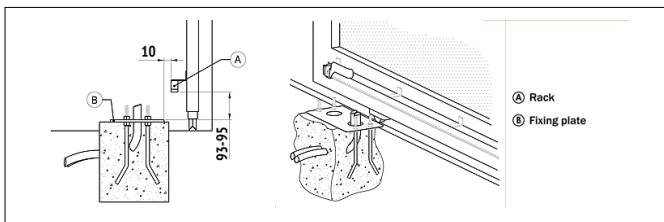
Maximális kapusúly	1600 kg
Tápfeszültség	230V AC - 50Hz
Motor feszültsége	36V
Teljesítmény	390W
Használat	Intenzív használat
Tolóerő	50 - 1200N
Működési hőmérséklet	-20+55°C
IP védettség	IP44
Működési típus	Irreverzibilis
Mozgási sebesség	12 m/min (0.20 m/s)
Végálláskapcsoló	Mágneses
Vezérlőegység	B70/1DCHP
Encoder	Digitális natív encoder + mágneses digitális érzékelő, 4096 PPR
Akkumulátoros működés	Opcionális 2 külső akkumulátor 12V 4,5AH
Fogaskerék	Z17/mod 4
Napi működési ciklusok (nyitás/zárás - 24 óra megállás nélkül)	1000

Termék méretei (SZ x H x M)	350 x 220 x 380
A termék csomagolási súlya (Kg)	18,2
Mennyiség 1 raklapon	30

A MOTOR MÉRETE



A MOTOR TELEPÍTÉSE



MOTOR KIEGÉSZÍTŐK



B71/BCHP/EXT

Vészhelyzeti akkumulátortöltő készlet EDGE1/BOX - B70/1DCHP - B70/1THP 36V DC Brushless digitális vezérlőhöz. 2 db 12V DC, 4,5 Ah akkumulátorral.



B71/BCHP/BOX

Vészhelyzeti akkumulátortöltő készlet EDGE1/BOX - B70/1DCHP - B70/1THP 36V DC Brushless digitális vezérlőhöz. Akkumulátor nélkül.



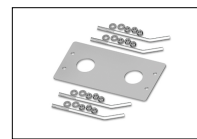
B71/PBX36/BOX

Hibrid inverter, „Network Assisted” változat, az automatika táplálására. Akkumulátortöltő funkciót is biztosít a napkollektorokhoz vagy a hálózati tápellátáshoz való csatlakozásnak köszönhetően a 36 V DC Brushless digitális vezérlők táplálásához 230 V AC hálózati feszültséggel.



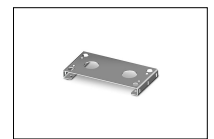
B71/PBX/BOX

Hibrid inverter, „Full Solar” változat, az automatika táplálására. Akkumulátortöltő funkciót is biztosít a napkollektorokhoz való csatlakozásnak köszönhetően a Brushless digitális vezérlők táplálásához.



KT215

Talplemez betonozható csavarokkal G30 szériához.



KT222

Emelt talplemez G30 szériához (+3,5 cm).



HT421

Külső doboz akkumulátor nélkül BT12V45 (4,5 Ah), BT12V70 (7 Ah) és BT12V120 (12 Ah), akkumulátorokhoz, maximum 3 db akkumulátorhoz.



GA550

Horganyzott acél alvány 22x22x1000 modul 4.



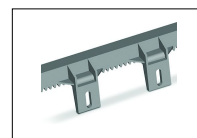
GA551

Galvanizált acél rack 30x12x1000 modul 4 távtartókkal és csavarokkal.



GA554

6 db-os távtartó csomag csavarokkal (2,5 cm).



GA553

Műanyag fogasléc acélbetéttel mod. 4-es, 6 db felfogatással, 1 m-es.



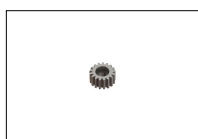
GA557

Műanyag fogasléc acélbetéttel mod. 4-es, 6 db felfogatással, 1 m-es.



GA558

Műanyag fogasléc acélbetéttel mod. 6-os, 6 db felfogatással, 1 m-es.



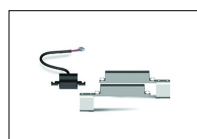
LT328

Z17 mod. 4. fogaskerék megnövelt vastagsággal az R30 - G30 - TW110 - E30 sorozatokhoz (kivéve BG30/804/HS - BG30/1504/HS - TW110/1000/HS).



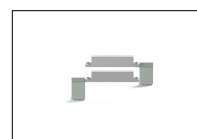
LT331

Z11 mod. 6 fogaskerék csak a G30 - BG30 - TW110 sorozathoz (kivéve BG30/804/HS - BG30/1504/HS - TW110/1000/HS).



MC775

Mágneses vágállás kapcsoló szett a H70/103AC, H70/104AC, B70/1DC, B70/1DCHP vezérlőegységekhez.



MC783

Egy pár megnövelt mágnes a mágneses végálláskapcsolóhoz, csak a GA558-hoz.



B74/BCONNECT vers. HW2

Wifi modul garázkapunyító motorok, kapunyitó motorok, sorompók okos telefonos vezérléséhez (B70/2ML - EDGE1 - CTRL - B70/1DC - B70/1DCHP - B70/1T - B70/1THP - F70/IPU36).



R99/C/001AL
Jelzőtábla "Automatikus nyitás"
Alumínium válozat.



R99/C/001
Jelzőtábla "Automatikus
nyitás".