

Dynamic 720

Układy napędowe do ciężkich bram przesuwnych



FULL-SERVICE



ANTRIEBSSYSTEME
FÜR GARAGENTORE



ANTRIEBSSYSTEME
FÜR SEKTIONALTORE



ANTRIEBSSYSTEME
FÜR SCHIEBETORE



ANTRIEBSSYSTEME
FÜR DREHTORE



ANTRIEBSSYSTEME
FÜR ROLLTORE



PARKSCHRANKEN
SYSTEME



ELEKTRONISCHE
STEUERUNGEN



PRODUKT-SERVICE



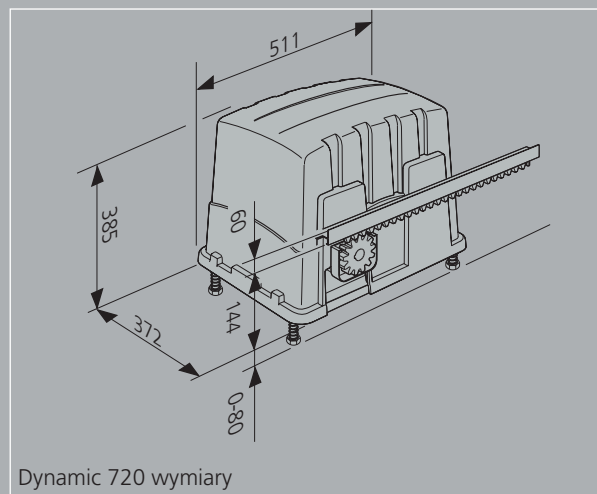
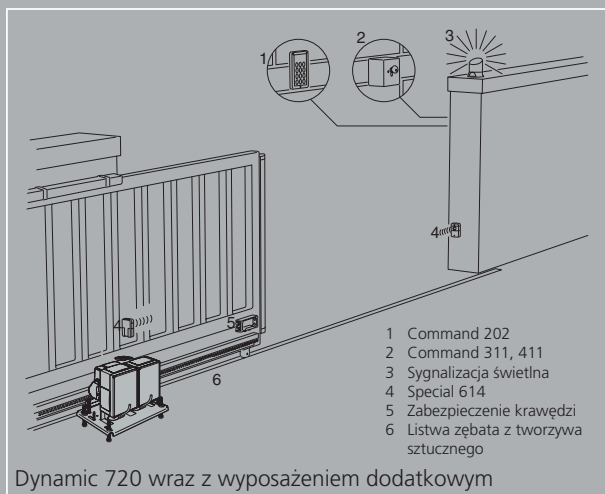
ZUBEHÖR

Napęd Dynamic 720 to nowoczesny układ napędowy do ciężkich bram przesuwnych, występujących przeważnie w obiektach przemysłowych, o maksymalnej masie bramy do 1000 kg i / lub maksymalnej szerokości do 14 m. Napęd ten spełnia wszystkie obowiązujące normy i wytyczne prawne dotyczące automatyzacji bram przesuwnych. Napęd Dynamic 720 jest wyposażony w naszą nowoczesną przetwornicę częstotliwości, która dzięki miękkiemu startowi i zatrzymaniu optymalnie chroni bramę, także przy otwieraniu częściowym.

Marantec 

Napędy do bram ➤ automatycznie najlepsze

Dane techniczne układu napędowego Dynamic 720



Dane elektryczne

Napięcie znamionowe	230	V
Częstotliwość znamion	50	Hz
Pobór prądu	maks. 6,3	A
Pobór mocy praca	0,75	KW
Tryb pracy (dł. włócz.)	40	%
Napięcie sterowania	24	V DC
Stopień ochrony silnika / sterowania	IP 65	

Dane mechaniczne

Siła pociągowa i nacisku	2000	N
Prędkość przesuwu	170	mm/sek.

Dane otoczenia

Wymiary silnika	511x372x385	mm
Ciężar	30,0	kg
Zakres temperatur	-20 do +60	°C
Podstawa badania	EN 12453 EN 292-1 EN 50082-1 EN 60335-1	EN 12445 EN 61000-3 ZH 1/494 KWI 89 VDE 0700 -cz. 238

Zakres dostawy

Kompaktowy agregat silnikowy z przetwornicą częstotliwości
Podstawa montażowa z szablonem owiercenia i kołem zębatym 13 Z moduł 6
Sterowanie 'komfort' Control 145 FU-S
Dodatkowa obudowa do wyposażenia dodatkowego i / lub urządzeń zabezpieczających
Obudowa napędu zamykana na klucz



Segmety zębate z tworzywa sztucznego

Special 433 Moduł 6 w profilu aluminiowym

Właściwości / funkcje bezpieczeństwa

Przetwornica częstotliwości	x
Technologia punktów referencyjnych	x
Miękki start / miękkie zatrzymanie, również przy otwarciu częściowym	x
Układ automatycznego wyłączania	x
Zabezpieczenie przed zablokowaniem	x
Układ ograniczania czasu przesuwu	x
Układ automatycznego zamykania	x
Wyłączniki krańcowe	x
Odryglowywanie awaryjne	x
Przycisk sygnalizacji świetlnej	x
Przyciski ściennych, paneli kodowych i wyłączników kluczykowych	x
Sygnalizacja awarii	x
Silnik z ochroną termiczną	x
Programowalny miękki bieg	x
Programowalne otwarcie częściowe	x
Programowalna prędkość przesuwu	x
Obudowa napędu zamykana na klucz	x

Wyposażenie dodatkowe

Radiowe sterowanie multibit	x
Oddzielna antena, 868 MHz, IP 65	x
Sygnalizacja świetlna	x
Zabezpieczenie domykania krawędzi	x
Czujnik indukcyjny	x
Fotokomórka	x
Układy transponderów	x
Wyłączniki kluczykowe (przewodowe)	x
Panele kodowe (przewodowe lub radiowe)	x
Przyciski	x
Główny wyłącznik	x
Pętla indukcyjna	x



Marantec Polska sp. z o.o.
UL. Szkolna · 62-070 Konarzewo
Tel. +48 61 8 94 17 41/42 · Fax +48 61 8 94 17 40/49

Marantec

Napędy do bram ➤ automatycznie najlepsze

www.marantec.pl