

# Comfort 250.2 speed

Rychloběžný pohonný systém pro garážová vrata

## Maximální výkon při minimální spotřebě energie.

Při zvýšení rychlosti chodu vrat o 50 %  
je speed nejuspěšnějším pohonem své třídy.

NOVINKA



- Permanentní funkce rychlého chodu vrat ve směru NAHORU a DOLŮ
- Nastavitelný rychlý chod ve směru NAHORU a DOLŮ
- Minimální spotřeba energie díky nejmodernější motorové technice
- Použití úsporných žárovek
- Dovybavení MAX Light pro maximální světelný výkon
- Funkce trvalého světelného signálu
- Sériově digitální ruční minivysílač Digital 302 Mini a digitální ruční mikrovysílač Digital 313 Micro
- Certifikace podle evropské normy EN 13241-1

Marantec 

Torantriebe ➤ automatisch am besten

## Technická data pohonného systému Comfort 250.2 speed



Minimální spotřeba energie, maximální výkon osvětlení

### Elektrická data

Jmenovité napětí	230	V
Jmenovitá frekvence	50	Hz
Odběr proudu	1,1	A
Příkon při provozu	0,25	KW
Příkon v pohotovostním stavu	cca 4	W
Druh provozu (doba zapnutí)	KB 2	min.
Řídicí napětí	24	V DC
Druh ochrany motor-agregát	IP 20	
Třída ochrany	II	

### Mechanická data

Tažná a tlačná síla	700	N
Rychlost chodu	220	mm/sek.
Otevírací doba (dle druhu vrat) cca	9,5	sek.

### Data okolí

Rozměry motor-agregát	395x125x220	mm
Hmotnost	4,5	kg
Teplotní rozsah	- 20 až +60	°C
Zkušební podklad	EN 60335-1 EN 12453 EN ISO 13849-1 EN 61508	

### Objem dodávky

Motor-agregát Comfort 250.2 speed
Univerzální montážní sada pro výklopná a sekční vrata
Digital 302 Mini, ruční minivysílač, 2-kanálový, 868 MHz
Digital 313 Micro, ruční mikrovysílač, 3-kanálový, 868 MHz

### Vlastnosti/bezpečnostní funkce

Technika referenčního bodu	x
Měkký start/měkké zastavení	x
Jištění proti vysunutí	x
Vypínací automatika, NAHORU a DOLŮ, odděleně programovatelná	x
Blokovací ochrana	x
Omezení doby chodu	x

Automatická zavírací funkce	x
Elektronické koncové vypnutí	x
Úsporné proudové zapojení/transformátor s prstencovým jádrem	x
Odblokování uvnitř	x
Osvětlení garáže integrovaným světlem po dobu 3 minut, programovatelné	x
Přípoj pro tlačítkový, kódový a klíčový spínač	x
Signalizace chyb	x
Funkce Reset	x
Rychlost chodu vrat ve směru NAHORU a DOLŮ, odděleně programovatelná	x
Programovatelné částečné otevření	x
Měkký chod ve směru NAHORU a DOLŮ, odděleně programovatelný	x
Rychlost měkkého chodu ve směru NAHORU a DOLŮ, odděleně programovatelná	x
Dodatečné vybavení bezpotenciálovým signálním relé pro: signální světlo, stírací impuls, 3-minutové světlo, hlášení koncových poloh, poplašné zařízení, hlášení poruch	x

### Příslušenství

Multibitové dálkové ovládání	x
Spodní bezpečnostní lišta, 868 MHz, IP 65	x
Signální světlo	x
Jištění zavíracích hran	x
Světelná závora	x
Odblokovací sady	x
Připojovací konzola vrat pro velká a těžká sekční vrata	x
Kování pro výklopná a křídlová vrata	x
Transpondérové systémy	x
Klíčový spínač (s připravenou kabeláží)	x
Kódový spínač (s připravenou kabeláží nebo rádiový)	x
Vnitřní ovládací spínač (s připravenou kabeláží nebo rádiový)	x

Ozubený řemen SZ			
Kolejnice pohonu	Délka kolejnice	Pohybový zdvih	Celková délka
SZ 11-L	3080 mm	2475 mm	3309 mm
SZ 12-L	3330 mm	2725 mm	3559 mm
SZ 13	4090 mm	3485 mm	4319 mm

  

Válečkový řetěz SK			
Kolejnice pohonu	Délka kolejnice	Pohybový zdvih	Celková délka
SK 11-L	3080 mm	2475 mm	3309 mm
SK 12-L	3330 mm	2725 mm	3559 mm
SK 13	4090 mm	3485 mm	4319 mm



Marantec Antriebs- und Steuerungstechnik GmbH & Co. KG  
Remser Brook 11 · 33428 Marienfeld · Germany  
Tel. +49 52 47 7 05-0 · Fax +49 52 47 7 05-284

# Marantec

Torantriebe ➤ automatisch am besten

[www.marantec.com](http://www.marantec.com)