

Automatische slagboomopener 230V

Masten tot 5 m.



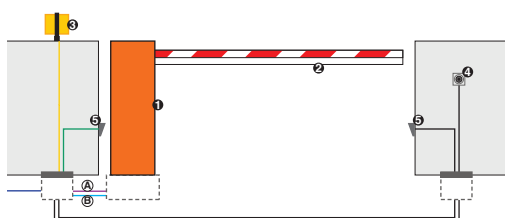
- Slagboomopener, intensief gebruik, voor rechte of ronde masten
- Hydraulische technologie met vergrendeling in openen en sluiten
- Elektronische vertraging (gebrevetteerd)
- Hydraulische anti-beklemmingsbeveiliging
- Mogelijkheid om de status van de slagboom weer te geven dmv verkeerslichten
- Ontgrendeling manueel via driehoekige ontgrendelingsleutel
- Ingebouwde lusedetectorprint voor 2 afzonderlijke kanalen
- BUS-technologie
- Nieuwe ronde mast met LED-verlichting



AFMETINGEN EN TECHNISCHE SPECIFICATIES 620 STD

Voeding	230 V (+6% -10%) 50 (60) Hz	Gewicht	73 kg
Elektromotor	Monofasig met werking in 2 richtingen	Type olie	FAAC HP oil
Opgenomen vermogen	220 W	Behandeling behuizing	Roestwerende behandeling galvanisatie epoxyde 100 microns + gelakt
Stroomverbruik	1 A	Lak behuizing	Polyester RAL 2004
Rotatiesnelheid motor	1 400 Toeren/min.	Beschermingsgraad	IP 44
Pompopbrengst	0,75/1 l/min	Masttypes	Rechthoekig standaard – rechthoekig standaard met schaarhek – standaard met knikmast – rond – rond opendraaiend
Thermische beveiliging wikkeling	120°C	Afmetingen (LxDxH) in mm.	350 x 170 x 1080
Max. Koppel (Nm)	0÷200 / 0÷150 Nm	Condensator	8 µF 400 V
Elektronische vertraging	Regelbaar met nokken		
Omgevingstemperatuur	-20°C ÷ +55°C		

INSTALLATIEVOORBEELD



■ (A) Voeding 24V

- 3 kabels 3x0,5
- 1 kabel 2x0,5

■ (B) Voeding 230V

- 1 kabel 2x1,5+T
- 1 kabel 2x1,5

N.B.: De kabeldoorsneden zijn uitgedrukt in mm²

Ref.	Aantal	Omschrijving	Code	Kit
1	1	Slagboomopener 620 standaard met ingebouwde sturing 624 BLD	Zie volgende pagina	Neen
	1	Masthouder voor rechthoekige masten	428342	
	1	Funderingsplaat	490058	
2	1	Rechthoekige mast 3.815 mm	428090	
	1	Inplubare ontvanger 2 kanalen RP2 868	787828	
	1	Zender XT2 868 SLH LR	787009	
3	1	Waarschuwingsslamp FAAC LED	410023	
5	1	Paar fotocellen FOTOSWITCH	785152	
	2	Paaltjes in aluminium voor FOTOSWITCH	401028	
	2	Funderingsplaatjes voor paaltje FOTOSWITCH	737630	

Nota

OPGELET : U dient steeds rekening te houden met de Europese regelgevingen EN 12445 en 12453 en de overeenkomstige veiligheidsmaatregelen te voorzien (zoals vb. fotocellen, ... etc.)

• De plaatsingskosten, elektrische aansluitingen en indienststelling zijn niet inbegrepen in de prijs.

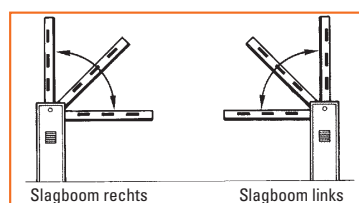
620 STANDARD

Model	Max. mastlengte	Openingstijd (s.)	Gebuiks-frequentie (%)	Sturing	Artikelcode
620 STD	5,00	3,5 (3m) 4,5 (4m)	70	624 BLD (ingebouwd)	Zie tabel
620 STD ART	4,00 (knikmast)	3,5 (3m) 4,5 (4m)	70	624 BLD (ingebouwd)	Zie tabel

De verpakking 620 STD bevat: een huizing, een hydraulische aandrijving voorzien van hydraulische centrale en een balanceerveer, een stuurprint, installatietoeberehoren, een driehoekige ontgrendelingsleutel.

OVERZICHTSTABEL ARTIKELCODES SLAGBOOMOPENER 620 STD

Model	Mast	Mastlengte (mm)	Artikelcode versie links	Artikelcode versie rechts
620 STD	620 rechthoekig standaard	1.315 ÷ 2.055	1046268	1046468
		2.065 ÷ 2.555	1046208	1046408
		2.565 ÷ 3.055	1046278	1046478
		3.065 ÷ 3.815	1046288	1046488
		3.825 ÷ 4.815	1046228	1046428
	620 rechthoekig standaard met schaarhek	1.815 ÷ 2.805	1046208	1046408
		2.815 ÷ 3.555	1046218	1046418
		3.565 ÷ 3.815	1046228	1046428
	620 rond S	3.825 ÷ 4.815	1047508	1047518
		0 ÷ 2.300 mm	1046268	1046468
		2.310 ÷ 2.800 mm	1046208	1046408
		2.810 ÷ 3.300 mm	1046278	1046478
		3.310 ÷ 3.800 mm	1046288	1046488
		3.810 ÷ 4.300 mm	1046228	1046428
	620 rond S met schaarhek	4.310 ÷ 5.000 mm	1046228	1046428
		0 ÷ 2.300 mm	1046268	1046468
		2.310 ÷ 2.800 mm	1046208	1046408
		2.810 ÷ 3.300 mm	1046218	1046418
		3.310 ÷ 3.800 mm	1046228	1046428
	620 rond opendraaiend	3.810 ÷ 4.300 mm	1047508	1047508
		4.310 ÷ 5.000 mm	1047508	1047518
		1.500 ÷ 2.240	1046268	1046468
		2.250 ÷ 2.740	1046208	1046408
	620 STD ART	Rechthoekige knikmast A(*) = 815 ÷ 1314 mm	2.750 ÷ 3.000	1046278
1.315 ÷ 1.815			1047018	1047118
Rechthoekige knikmast A(*) = 1315 ÷ 1814 mm		1.825 ÷ 2.815	1047028	1047128
		2.825 ÷ 3.815	1047038	1047138
Rechthoekig knikmast A(*) = 1815 ÷ 2075 mm		1.825 ÷ 2.815	1047038	1047138
		2.825 ÷ 3.815	1047048	1047148



Nota :

- De benaming rechter of linker slagboom wordt bepaald door de slagboom te bekijken vanaf de zijde met het deurtje. Het deurtje is gewoonlijk naar de binnenkant van het terrein gericht.
- OPGELET : de rechthoekige mast beschikt over een schokwerende rubber stoottjst.
- OPGELET : de masthouder dient afzonderlijk besteld te worden. Zie specifieke toebehoren
- (*) A = H - 1.125 mm waarbij H de hoogte tussen vloer en plafond is.