

## 620 SR

## 230V automatická závora



Maximální délka ráhna

3 m

Otevírací čas

0,8 - 2,2 s

Frekvence použití

nepřetržitý provoz



- Hydraulická závora s hydrozámkem pro otevřeno a zavřeno.
- Ideální řešení pro těžký provoz.
- Elektronické zpomalení (Patent FAAC).
- Informace o stavu závory může být dále signalizována do zařízení pro kontrolu provozu.
- Manuální odblokování pomocí trojhranného klíče.
- Vestavěný detektor indukční smyčky, dva nezávislé kanály.
- BUS technologie.



## TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Model	620 SR Standard
Napájení	220 - 240 V~ 50/60 Hz
Elektromotor	jednofázový, asynchronní
Otáčky	2 800 ot. / min *
Příkon	220 W
Maximální kroutící moment	0 až 80 Nm *
Průtok pumpy	3 l / min *
Materiál	ocel
Povrchová úprava	100 mikronů epoxy-zinková vrstva antikorozní ochrany + polyesterová barva RAL 2004
Enkodér	ne - nastavení tlaku pro bezpečné otevírání a zavírání
Zpomalení	hydraulické a elektronické - řízeno spínačem
Typ ráhna	obdélníkové / kulaté / kulaté vyrážecí
Provozní teplota	-20 °C až +55 °C
Tepelná ochrana motoru	130 °C
Chlazení	vzduchem
Třída krytí	IP44
Hmotnost pohonu	80 kg
Typ oleje	FAAC HP
Rozměry (d × š × v)	380 × 200 × 1 080 mm
Maximální délka ráhna	3 m
Otevírací čas (90 °)	0,8 s (3 m)
Frekvence použití	nepřetržitý provoz
Řídící jednotka	vestavěná 624 BLD

\* údaje uvedené k 230 V~ 50 Hz.

## 620 SR

model	použití			řídící jednotka	objednací kód
	maximální délka ráhna (mm)	otevírací čas (s)	frekvence použití		
620 SR L/R STD	2 815	0,8 / 0,8	nepřetržitě	vestavěná 624 BLD	viz níže
620 SR L/R STD	2 815	0,8 / 2,2	nepřetržitě	vestavěná 624 BLD	viz níže

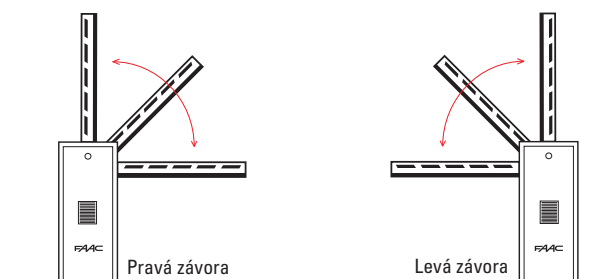
**Balení 620 SR obsahuje:** tělo závory, hydraulický pohon s řídicí jednotkou a vyvažovací pružinou, instalační příslušenství a trojhranný uvolňovací klíč.

### OBJEDNACÍ ČÍSLA PRO ZÁVORY 620 SR

Model	Profil ráhna	Délka ráhna (mm)	Objednací kód L	Objednací kód R
620 SR (0.8/0.8 s) Standard	620 obdélníkový	2 065 až 2 305	104781	104761
		2 315 až 2 815	104780	104760
	620 kulatý vyrážecí	2 250 až 3 000	104781	104761
620 SR (0.8/2.2 s) Standard	620 obdélníkový	2 250 až 2 490	104791	104771
		2 500 až 3 000	104790	104770
	620 kulatý vyrážecí	2 250 až 3 000	104791	104771

### POZNÁMKY

Pro určení, zda se jedná o pravou nebo levou verzi závory, je třeba pohled na závoru z pozemku (viz obrázek). Servisní dvířka jsou obvykle na straně pozemku.



**SPOLEČNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO VŠECHNY APLIKACE**


Základová deska

490059



Deska pro vidličkovou podpěru

737621



Vidličková podpěra ráhna

428806



Protivandalová ochrana hydroagregátu

401066



Antipanicové zařízení ♦

401051



Uvolňovací zámek s číslovaným klíčem

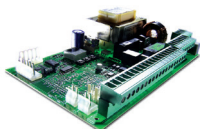
424681-90

&gt;&gt;



Trojhranný uvolňovací klíč

713002

**ŘÍDÍCÍ JEDNOTKY**


Vestavěná řídicí jednotka 624 BLD, tech. specifikace viz kap. Řídicí jednotky

2022715

**POZNÁMKY**

- ♦ Antipanicové zařízení a antivandal ventil nemohou být nainstalovány současně na jedné závoře.

## KULATÁ VYRÁŽECÍ RÁHNA A SPECIÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ



Kulaté vyrážecí ráhno

Délka (mm)	Objednací kód
2 500	428175
3 000	428176

Není možné instalovat plůtek, koncovou a vidličkovou podpěru na nové kulaté vyrážecí ráhno.



Držák vyrážecího kulatého ráhna (nerezová ocel)

428163



Snímač vyrážení ráhna

390828

## OBDELNÍKOVÁ RÁHNA A SPECIFICKÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ



Standardní obdélníkové ráhno

Délka (mm)	Objednací kód
2 315	428088
2 815	428089

Obdélníková ráhna mají integrovaný gumový profil a pro správné vyvážení závory nelze použít "aktivní" bezpečnostní lištu.



Držák obdélníkového ráhna ♦

428342

## POZNÁMKY

- ♦ Držák ráhna není součástí balení a musí být objednán samostatně.