



BARRIERE AUTOMATICHE

FAAC
Simply automatic.



BARRIERE AUTOMATICHE

Modello		Alimentazione		Lunghezza max asta (m)	Tempo di apertura (sec)	Frequenza di utilizzo (%)	Uso				Asta						
		230 V~	24V				res.	con.	ind.	park.	rett.	rett. con siepe	rett. articolata	tonda	tonda con siepe	tonda piv.	tonda articolata
615 BPR	STD	■		5,0	5,7	50	■	■			■	■	■	■			
620 STD	STD	■		5,0	3,5 (3m)	70	■	■			■	■		■	■	■	
	ART	■		4,0	3,5 (3m)		■	■				■					
620 RAPIDA	RAP	■		3,8	2 (3m)	Uso continuo		■		■	■			■			■
	ART	■		3,0	3,0			■		■		■					
620 SR	SR	■		3,0	0,8	Uso continuo	■		■	■	■			■			■
640		■		7,0	4 (5m)	Uso continuo			■		■	■			■		
B680H	SR	■	■	8,3	6 (8m)	Uso continuo	■	■	■	■				■			■
	INOX																

■ 615 BPR

Barriera oleodinamica per aste fino a 5 m.
Tempo di apertura 5,7 s.



■ 620 Standard

Barriera oleodinamica per aste fino a 5 m.
Tempo di apertura minimo 3,5 s.



■ 620 Rapida

Barriera oleodinamica per aste fino a 3,8 m.
Tempo di apertura minimo 2 s (3m).

■ 620 SR

Barriera oleodinamica per aste fino a 3 m.
Tempo di apertura minimo 0,8 s.



■ 640

Barriera oleodinamica per aste fino a 7 m.
Tempo di apertura minimo 4 s (5m).



■ B680H

Barriera automatica Hybrid per aste fino a 8 m.
Tempo di apertura minimo 1,5 s. (2 m.)

