



## 642 INOX

### Barriera automatica 230V

Lunghezza asta max  
**3,8 – 7 m**Tempo di apertura  
**<2 – 8 s**Frequenza d'utilizzo  
**70 – 100%**

Se ti interessa questo prodotto vedi anche:

cd840d87-2011-46db-9cc8-a4c14fc2748d

532456f9-f161-40fd-a86d-345edcaccbd8

- Oleodinamico con blocco in apertura e chiusura
- Versioni per ogni tipo di traffico (intenso o meno)
- Elevata resistenza a qualsiasi aggressione ambientale
- Rallentamento elettronico brevettato
- É possibile segnalare gli stati della barriera a dispositivi di gestione traffico
- Cofano portante in acciaio inox AISI 316L.
- Detector integrato due canali indipendenti
- Tecnologia BUS
- Nuova sbarra tonda con supporto luci

Per tutte le note di approfondimento sul prodotto scaricare il PDF del nostro catalistino.

Le confezioni 642 comprendono:

corpo barriera, sistema oleodinamico di trasmissione del moto completo di molla di bilanciamento – per sbarra rettangolare/tonda/tonda pivottante max 4,3 m / tonda S (642 Std/40) – per sbarra rettangolare/tonda/tonda pivottante max 3,8 m / tonda S (642 R/40) – per sbarra rettangolare max 7 m (642/70), scheda elettronica 624BLD incorporata, accessori d'installazione, una chiave di sblocco triangolare.

#### TABELLA CODICI DI ORDINAZIONE BARRIERA

Modello	Sbarra	Lunghezza sbarra (mm)	Codice versione SX	Codice versione DX
642 STD / 40	620 rettangolare	1.315 ÷ 2.055	10462681	10464681
		2.065 ÷ 2.555	10462081	10464081
		2.565 ÷ 3.055	10462781	10464781
		3.065 ÷ 3.815	10462881	10464881
	620 rettangolare con siepe	1.815 ÷ 2.805	10462081	10464081
		2.815 ÷ 3.555	10462181	10464181
		3.565 ÷ 3.815	10462281	10464281
	620 tonda S	0 ÷ 2.300	10462681	10464681
		2.310 ÷ 2.800	10462081	10464081
		2.810 ÷ 3.300	10462781	10464781
		3.310 ÷ 3.800	10462881	10464881
		3.810 ÷ 4.300	10462281	10464281

Modello	Sbarra	Lunghezza sbarra (mm)	Codice versione SX	Codice versione DX	
	620 tonda S con siepe	0 + 2.300	10462681	10464681	
		2.310 + 2.800	10462081	10464081	
		2.810 + 3.300	10462181	10464181	
		3.310 + 3.800	10462281	10464281	
	620 tonda pivottante	1.500 + 2.240	10462681	10464681	
		2.250 + 2.740	10462081	10464081	
2.750 + 3.000		10462781	10464781		
642R / 40	620 rettangolare	1.315 + 2.055	10463281	10465281	
		2.065 + 2.555	10463381	10465381	
		2.565 + 3.055	10463481	10465481	
		3.065 + 3.815	10463581	10465581	
	620 tonda S	0 + 2.300	10463281	10465281	
		2.310 + 2.800	10463381	10465381	
		2.810 + 3.300	10463481	10465481	
	620 tonda pivottante	1.500 + 2.240	10463281	10465281	
		2.250 + 2.740	10463381	10465381	
		2.750 + 3.000	10463481	10465481	
	642 / 70	640 rettangolare	3.750 + 4.240	10468281	10466081
			4.250 + 5.240	10468381	10466181
5.250 + 6.740			10468481	10466281	
6.750 + 7.000			<b>10468581</b>	10466381	
640 rettangolare con siepe		3.750 + 4.740	10468981	10466881	
		4.750 + 5.240	10469081	10466981	
		5.250 + 5.740	<b>10468581</b>	10466381	
		5.750 + 7.000	10469181	10467081	

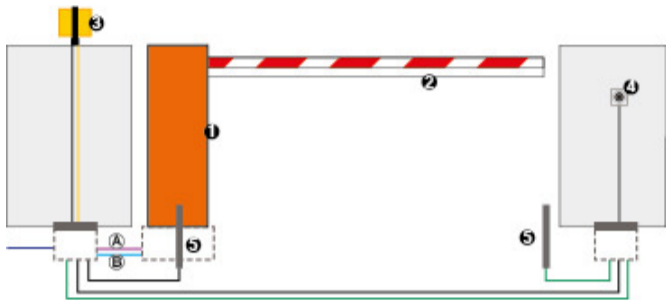
## – Dimensioni e caratteristiche tecniche

Modello
Tensione di alimentazione di rete
Motore elettrico
Velocità di rotazione motore
Potenza max
Coppia max
Portata gruppo motore-pompa
Tipo di materiale
Tipo di trattamento
Encoder
Tipo di rallentamento
Tipo di asta
Temperatura ambiente di esercizio
Termoprotezione
Raffreddamento
Grado di protezione
Peso



Modello
Tipo di olio
Dimensioni (LxPxH)
Tempo di apertura
Frequenza di utilizzo
Apparecchiatura elettronica

– Esempio schema d'installazione tipo



- **A** Tubazioni a bassa tensione
  - cavo 3x0,50 mm<sup>2</sup>
  - cavo 2x0,50 mm<sup>2</sup>
- **B** Tubazioni potenza (230V)
  - cavo 2x1,5 mm<sup>2</sup> +T
  - cavo 2x1,5 mm<sup>2</sup>

– Apparecchiature elettroniche



Scheda elettronica 624BLD (incorporata nell'automatismo)

Per maggiori informazioni

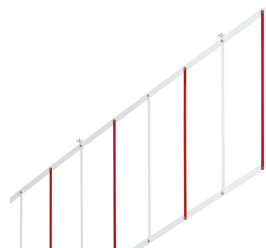
2022715

– Accessori comuni per tutte le applicazioni



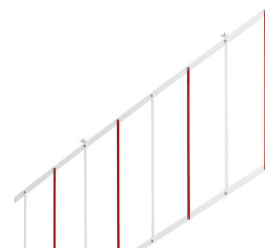
Piastra di fondazione

490059



Kit siepe lunghezza 2 m  
Kit siepe lunghezza 2 m

428441



Kit siepe lunghezza 3 m  
Kit siepe lunghezza 3 m

428446



Supporto a forcella  
In esaurimento

728487





Piastra di supporto per forcella

737621



Vite di regolazione per supporto a forcella  
In esaurimento

728488



Piedino di estremità  
In esaurimento

428442



Valvola antivandalismo

401066



Gruppo antipanico

401051



Chiave di sblocco supplementare  
triangolare  
(confez. da 10 pz.)

713002



Serratura di sblocco con chiave  
personalizzata  
(dal n. 1 al n. 36)

424681-716

### - Aste tonde S e accessori specifici



Aste tonde S - Ø 75 mm  
(adesivi non compresi)



Aste tonde S - Ø 75 mm  
(adesivi non compresi)



Aste tonde S - Ø 75 mm  
(adesivi non compresi)



Tasca di fissaggio per aste tonde S  
615/620/B614

428445



Kit collegamento luci asta

390992



Cordone luminoso confez. da 12 m

390993



Cordone luminoso confez. da 5 m

Codice articolo



Kit 6 adesivi catarifrangenti

490117

### - Aste rettangolari e accessori specifici



Asta rettangolare standard



Asta rettangolare standard



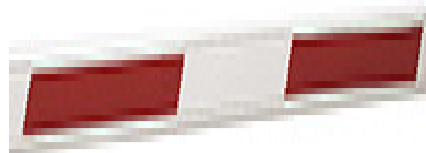
Asta rettangolare standard





Tasca di fissaggio per asta rettangolare

428342



Aste rettangolari standard

Aste rettangolari standard



Aste rettangolari standard

Tasca di fissaggio inox per sbarre rettangolari (642/70)

428155

– Aste tonde pivottanti e accessori specifici



Aste tonde pivottanti



Aste tonde pivottanti



Tasca di fissaggio per asta tonda pivottante – (INOX)

428163



Sensore sfondamento per aste tonde pivottanti

Sensore sfondamento per aste tonde pivottanti

+ Download

Dal 1965 forniamo soluzioni per automazioni in ambito residenziale, condominiale ed industriale ed il controllo accessi pedonali e veicolari.

SOCIAL NETWORKS

