



## Cancelli a battente Egidia®

### Cancelli

I cancelli a battente Egidia offrono un ottimo rapporto qualità/prezzo e possono essere abbinati a più sistemi di recinzione

### Prodotto in dettaglio



Egidia M50



Egidia 3D



Egidia 2D



Egidia SQ20

### VANTAGGI

#### Apertura universale

Il cancello a battente Egidia può aprire a sinistra o a destra e all'interno o all'esterno (ad eccezione delle ante con tamponamento 3D, che possono essere aperte solo all'interno o all'esterno).

#### Installazione facile e veloce

I cancelli Egidia sono progettati per un'installazione facile e veloce.

#### Più tamponamenti disponibili

La costruzione rigida delle ante può avere diversi tamponamenti, con gli stessi montanti e accessori. Ci sono 4 possibili tipi di cancelli con tamponamenti diversi:

- **Egidia M50** con rete o saldata di 50 x 50 x 4 mm
- **Egidia 3D** con tamponamento in pannello 3D saldato
- **Egidia SQ20** con tamponamento in barre saldate di 20 x 20 mm
- **Egidia 2D** con tamponamento in pannello 2D saldato

#### Ante universali

La stessa anta può essere utilizzata per creare un cancello a battente **singolo** o **doppio**.

### Applicazioni



### Funzionalità



## Telaio

Costruzione rigida e di alta qualità in tubi quadrati d'acciaio di 40 x 40 mm o 50 x 50 mm.

## Montanti

Montanti quadrati realizzati con tubi saldati con una sezione di 60 x 60 mm / 80 x 80 mm o 100 x 100 mm a seconda delle dimensioni dell'anta. I montanti sono coperti con un cappuccio nero in plastica PVC.

## Tecnica di rivestimento



I cancelli Egidia sono rivestiti in poliestere.

## Colori

Verde RAL 6005 / Antracite RAL 7016 / Nero RAL 9005.

## Marchatura CE

Questi cancelli sono provvisti di una marcatura CE. Ciò significa che Betafence garantisce che il cancello è stato prodotto secondo le normative CE, come specificato nel Regolamento europeo sui prodotti da costruzione (N. 305/2011).



Per questo tipo di cancello è disponibile una Dichiarazione di Prestazione con il numero DoP-Beta-011. Questo numero è riportato anche sull'etichetta CE. *Il contenuto della Dichiarazione di Prestazione può essere consultato e stampato dalla pagina: [betafence.com/en/ce-documentation](http://betafence.com/en/ce-documentation).*

## Modalità di ordinazione

I cancelli Egidia SQ20 / 3D / 2D / M50 possono essere ordinati nei seguenti modi:

- **Componenti separati:** battenti, montanti, scatole di accessori
- **Kit:** cancello completo
- **Set:** cancello premontato (solo per una gamma limitata di cancelli a battente singolo)

## Opzioni

- Piastra di messa a terra per bullone di messa a terra



- Moduloc 2 (elettrico)



- Pedana separata per consentire l'installazione sulla pedana stessa

## Cancelli premontati = Set

- Serratura e controllo serratura, installati
- Tutti i cappucci sono premontati
- Cerniere regolate e fisse
- Maniglie presenti vicino al cancello
- Una confezione per gamma di colore
- Disponibile solo in una gamma limitata di cancelli singoli
- Il cancello è pronto per essere messo nel calcestruzzo con riduzione dei costi di manodopera

## Cancello completo (non preassemblato) = kit

- In base alla scelta degli elementi necessari nel nostro magazzino (montanti, battenti, accessori)
- Cancello da montare a cura del cliente
- Una confezione per gamma di colore
- Disponibile tutta la gamma di cancelli a 1 e 2 ante



Fermo universale realizzato in alluminio



Serratura integrata in acciaio inossidabile con piastra di bloccaggio e maniglie in alluminio



Cerniere M16 zincate a caldo, solide e facili da regolare



Coppia di maniglie in alluminio per cancelli a doppia anta



Bullone di messa a terra e supporto per cancelli a doppia anta



### ASSORTIMENTO CANCELLI EGIDIA A BATTENTE SINGOLO

Larghezza nominale mm	Altezza nominale mm	Montanti del cancello mm	Lunghezza montanti del cancello	Passaggio libero = distanza tra i montanti mm	Distanza c/c montanti mm	M50	2D	3D**	SQ20*	
1000	1000	60 x 60 x 1,5	1700	1035 1045*	1095 1105*	x	x		x	
	1200	60 x 60 x 1,5	1900			x	x		x	
	1400	60 x 60 x 2	2100				x			
	1500	60 x 60 x 2	2200			x			x	
	1600	60 x 60 x 2	2300				x			
	1700	60 x 60 x 2	2400						x	
	1800	60 x 60 x 2	2500			x	x			
	2000	60 x 60 x 2	2700				x	x		
1200	1000	60 x 60 x 1,5	1700	1235 1305*	1295 1365*	x	x	x	x	
	1200	60 x 60 x 1,5	1900			x	x	x	x	
	1400	60 x 60 x 2	2100				x			
	1500	60 x 60 x 2	2200			x		x	x	
	1600	60 x 60 x 2	2300				x			
	1700	60 x 60 x 2	2400						x	x
	1800	60 x 60 x 2	2500			x	x			
	2000	60 x 60 x 2	2700			x	x	x		
1500	1000	60 x 60 x 1,5	1700	1520	1580	x	x	x		
	1200	60 x 60 x 1,5	1900			x	x	x		
	1400	60 x 60 x 2	2100				x			
	1500	60 x 60 x 2	2200			x		x		
	1600	60 x 60 x 2	2300				x			
	1700	60 x 60 x 2	2400						x	
	1800	60 x 60 x 2	2500			x	x			
	2000	60 x 60 x 2	2700			x	x			
2000	1000	80 x 80 x 2	1700	2020 2085*	2100 2165*	x	x		x	
	1200	80 x 80 x 2	1900			x	x		x	
	1400	80 x 80 x 2	2100				x			
	1500	80 x 80 x 2	2200			x				
	1600	80 x 80 x 2	2300				x			
	1700	80 x 80 x 2	2400						x	
	1800	80 x 80 x 2	2500			x	x			
	2000	80 x 80 x 2	2700			x	x			
2500	1700	100 x 100 x 3	2400	2465	2565				x	
	2000	100 x 100 x 3	2700							x
3000	2000	100 x 100 x 3	2700	2985	3085				x	

\* Distanza tra i tronamenti verticali saldati all'interno del telaio del cancello: 110 mm - \*\* I cancelli di altezza <1,50 hanno la spinatura orientata verso il basso

x Disponibili in magazzino

### ASSORTIMENTO CANCELLI EGIDIA A BATTENTE DOPIO

Larghezza nominale Disponibili da	Altezza nominale in magazzino mm	Montanti del cancello mm	Lunghezza montanti del cancello	Passaggio libero = distanza tra i montanti mm	Distanza c/c montanti mm	M50	2D	3D**	SQ20*
2000	1000	60 x 60 x 1,5	1700	2035 2055*	2095 2115*	x	x		x
	1200	60 x 60 x 1,5	1900			x	x		x
	1400	60 x 60 x 2	2100				x		
	1500	60 x 60 x 2	2200			x			x
	1600	60 x 60 x 2	2300				x		
	1700	60 x 60 x 2	2400						x
	1800	60 x 60 x 2	2500			x	x		
	2000	60 x 60 x 2	2700			x	x		
2400	1000	60 x 60 x 1,5	1700	2435 2575*	2495 2635*	x	x	x	x
	1200	60 x 60 x 1,5	1900			x	x	x	x
	1400	60 x 60 x 2	2100				x		
	1500	60 x 60 x 2	2200			x		x	x
	1600	60 x 60 x 2	2300				x		
	1700	60 x 60 x 2	2400						x
	1800	60 x 60 x 2	2500			x	x		
	2000	60 x 60 x 2	2700			x	x		
3000	1000	60 x 60 x 1,5	1700	3005	3065	x	x	x	
	1200	60 x 60 x 1,5	1900			x	x	x	
	1400	60 x 60 x 2	2100				x		
	1500	60 x 60 x 2	2200			x		x	
	1600	60 x 60 x 2	2300				x		
	1700	60 x 60 x 2	2400						x
	1800	60 x 60 x 2	2500			x	x		
	2000	60 x 60 x 2	2700			x	x		
4000	1000	80 x 80 x 2	1700	4005 4135*	4085 4215*	x	x		x
	1200	80 x 80 x 2	1900			x	x		x
	1400	80 x 80 x 2	2100				x		
	1500	80 x 80 x 2	2200			x			x
	1600	80 x 80 x 2	2300				x		
	1700	80 x 80 x 2	2400						x
	1800	80 x 80 x 2	2500			x	x		
	2000	80 x 80 x 2	2700			x	x		
5000	1700	100 x 100 x 3	2400	4895	4995				x
	2000	100 x 100 x 3	2700						
6000	2000	100 x 100 x 3	2700	5935	6035				x

\* I cancelli a battente doppio sono una combinazione dei cancelli a battente singolo esistenti - \*\* I cancelli di altezza <1,50 hanno la spinatura orientata verso il basso

x Disponibili in magazzino



**Cancelli a battente Egidia M50**



**Cancelli a battente Egidia 3D**



**Cancelli a battente Egidia 2D**



**Cancelli a battente Egidia SQ20**