

# Guida alla scelta

## Barriere stradali automatiche

La tabella riassume le serie e i modelli con i limiti d'impiego basati sulla larghezza max. del passaggio utile.

Serie	Modello	Larghezza max. passaggio utile (m)
GARD 3	G3000DX / SX	2,75
GARD 3	G3000IDX / SX	2,75
GARD 3250	G3250	3,25
GARD	G3750	3,75
GARD	G3751	3,75
GARD 4	G4040Z	3,75
GARD 4	G4040IZ	3,75
GARD 4	G4040E	3,75
GARD 4	G4040EZ	3,75
GARD 4	G4040EZT	3,75
GARD 4	G4040IE	3,75
*GARD PT Brushless	803BB-0070	3,8
*GARD PX Brushless	803BB-0120	3,8
GARD 5000	G5000	5
GARD	G6500	6,5
GARD	G6501	6,5
GARD 8	G2080Z	7,6
GARD 8	G2080IZ	7,6
GARD 8	G2080E	7,6
GARD 8	G2080IE	7,6
GARD 8	G2080EZT	7,6
GARD 8	G2080EZC	7,6
GARD 12	G12000K	12

● 24 - 36 V DC

\* SERVIZIO CONTINUO

# GARD PT Brushless

Passaggio utile fino a 3,8 m

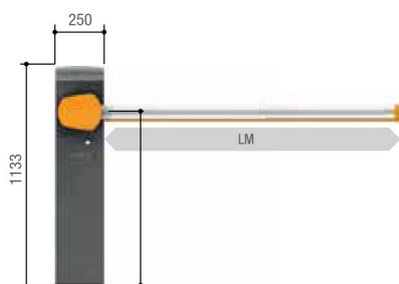


## Soluzione ideale per l'utilizzo carraio intensivo

- Barriera dal design moderno, dove l'estetica si integra alla perfezione con ogni tipo di applicazione.
- Armadio in alluminio verniciato con corona luminosa di segnalazione rosso/verde nella parte superiore.
- Motore brushless per garantire elevate prestazioni ed una estrema silenziosità.
- Scheda elettronica con display e predisposta per la connessione al Cloud via CAME Connect.
- Accessorio per asta sganciabile da utilizzare nelle applicazioni con traffico elevato.
- Possibilità di funzionamento abbinato o a bussola con l'ausilio della scheda RSE.
- Compatibile con CAME KEY.



## Dimensioni (mm)



LM = Larghezza max. passaggio utile



803XA-0180

## Limiti d'impiego

MODELLI	803BB-0070
Larghezza max. passaggio utile (m)	3,8

## Caratteristiche tecniche

MODELLI	803BB-0070
Grado di protezione (IP)	44
Alimentazione (V - 50/60 Hz)	230 AC 50/60Hz
Alimentazione motore (V)	36 DC
Assorbimento (A)	1,5 (230 V AC)
Potenza (W)	350
Tempo di apertura a 90° (s)	1,2" ÷ 4"
Intermittenza/Lavoro (%)	SERVIZIO CONTINUO (con molle e con asta fino a 3,8 m) - SERVIZIO INTENSIVO (senza molle e con asta fino a 2,5 m)
Temperatura d'esercizio (°C)	-20 ÷ +55

● 36 V DC

## Codice                      Descrizione

Barriere con motoriduttore Brushless e quadro comando incorporato	
<b>803BB-0070</b> 	GPT40AGS - Barriera automatica con motoriduttore reversibile e motore brushless; armadio in alluminio verniciato.
Accessori obbligatori per: 803BB-0070	
<b>803XA-0050</b>	Asta in alluminio verniciato bianco, 90 x 35 mm, completa di profilo di copertura cava e profilo in gomma antiurto. Lunghezza : 4050 mm.
<b>803XA-0051</b>	Asta in alluminio verniciato bianco, 90 x 35 mm, completa di profilo di copertura cava e profilo in gomma antiurto. Lunghezza: 3050 mm.
Accessori per: 803BB-0070	
002 <b>RSE</b>	Scheda di interfaccia per la gestione di due automazioni o per l'abilitazione del protocollo CRP.
001 <b>R700</b>	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con transponder.
001 <b>R800</b>	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con selettori a tastiera.
Accessori per: 803XA-0050 - 803XA-0051	
<b>803XA-0020</b>	Strip LED rosso/verdi per asta fino 4 m.
<b>803XA-0040</b>	Attacco asta sganciabile.
<b>803XA-0150</b> 	Strip LED rosso/verdi per asta fino 3 m.
<b>803XA-0160</b> 	Strip LED rosso/verdi per asta fino 2 m.
<b>803XA-0180</b> 	Snodo per asta 90 x 35 mm.
<b>803XA-0190</b> 	Kit collegamento strip LED snodo asta.
<b>803BB-0070 Disponibile da Luglio 2019</b>	



### ASTA LUMINOSA, MASSIMA SICUREZZA

Le nuove barriere GARD PT Brushless offrono la possibilità di installare, come accessorio, la speciale corona luminosa che segnala con luce verde o rossa la posizione dell'asta.

## LA GAMMA COMPLETA

Codice	Descrizione
<b>Accessori</b>	
<b>803XA-0010</b>	Corona luminosa a LED.
<b>803XA-0030</b>	Elettroblocco.
<b>803XA-0070</b>	Gruppo molle di bilanciamento.
<b>803XA-0080</b>	Gruppo contatti ausiliari.
001 <b>G02807</b>	Appoggio fisso.
001 <b>G02809</b>	Confezione n. 20 strisce rosse rifrangenti adesive.
<b>Accessori</b>	
<b>806SA-0080</b>	Kit scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie, completa di supporto batterie.



### Guida alla scelta delle molle per asta 803XA-0050

LARGHEZZA PASSAGGIO UTILE (m)	TEMPO DI APERTURA	TIPO DI SERVIZIO	GRUPPO MOLLE 803XA-0070
< 2,5	1,2 - 2,5	INTENSIVO	-
2,5 - 2,7	1,2 - 2,5	CONTINUO	SI
2,5 - 3,8*	2,5 - 4	CONTINUO	SI

#### ATTENZIONE RISPETTARE I LIMITI DI IMPIEGO INDICATI

\* Per larghezza max. passaggio utile superiore a 3 m, è obbligatorio l'uso dell'appoggio fisso G02807.