

[AUTOMAZIONE GARAGE](#) > [RIB](#) > [Motori per Garage](#)



Euro 534,62

**MOTORE OPERATORE RIB BOSS 230V
MASTER IRREVERSIBILE PER PORTE
BASCULANTI**

Codice: AA40833C



Marchio:

EAN/UPC: 8028265140820

Descrizione

IRREVERSIBILE PER PORTE BASCULANTI BILANCIATE CON CONTRAPPESI MOTORE OPERATORE RIB BOSS 230V MASTER (CON QUADRO E RICEVITORE 433MHz) COD. AA40833C

MOTORE OPERATORE RIB BOSS 230V MASTER

IRREVERSIBILE PER PORTE BASCULANTI

BILANCIATE CON CONTRAPPESI

CON QUADRO E RICEVITORE 433MHz

COD. AA40833C

Elettronica in totale conformità con le norme EN.

Illuminazione a led, invece della lampadina a filamento: è il primo per mondo.

Regolazione automatica del sensore d'impatto con auto-programmazione ad ogni ciclo al fine di prevedere l'aumento degli attriti nel tempo e invertire sempre la corsa in caso d'impatto anche durante la fase di rallentamento, in conformità con i valori dettati dalla norma.

Conforme alle EN12453 e EN12445 relativamente agli impatti e permette di realizzare un impianto

Conforme alle EN13241-1, senza l'adozione di coste di sicurezza, a basculante bilanciata.

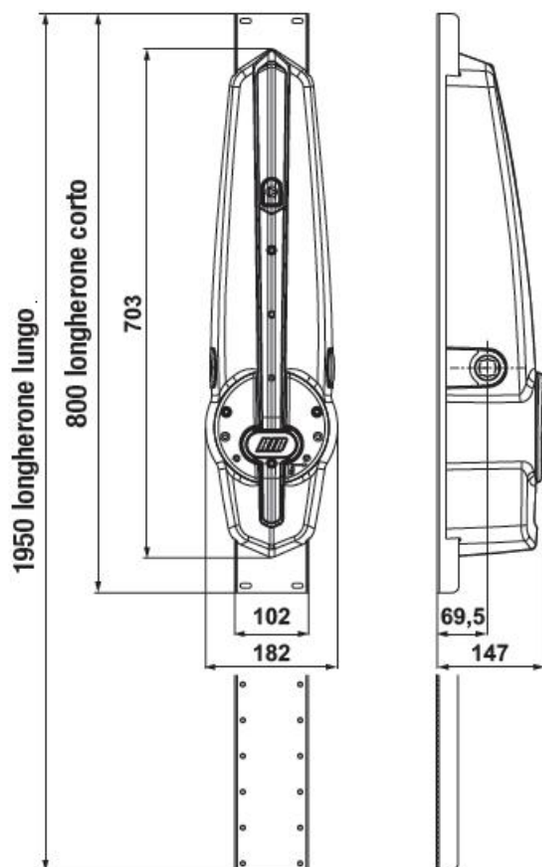
Tasto di comando passo-passo (funz. apre, stop, chiude, stop, ...) di serie sul carter.

Programmazione veloce della centrale e dei telecomandi a Motore installato e chiuso, utilizzando il solo tasto presente sul carter.

Tubo quadro passante il Motore, per una installazione più veloce, economica e senza saldature.

Con l'adozione del gruppo Carica batterie ACG4663 e batterie ACG2246 (optionals), in caso di black-out consente di effettuare con 1 Motore 50 cicli consecutivi e con 2 motori 27 cicli consecutivi.

Gli ingranaggi interni sono in acciaio C40, alluminio e bronzo, nulla in teflon, nylon o plastica. Inoltre, per limitare gli inevitabili giochi interni e avere un'elasticità che consenta di proteggere la meccanica dagli strappi, BOSS è dotato di una speciale cinghia interna (brevetto n° 0000267203) che consente un movimento sempre estremamente silenzioso, fluido e sicuro.



CARATTERISTICHE TECNICHE:

Superficie max basculante	M2	9
Larghezza max basculante	M	3
Coppia max 1 motore	Nm	350
Tempo di apertura		20s
Alimentazione	V	230
Motore	Vac	230
Potenza 1 motore	W	256
Assorbimento linea di rete	A	1,4
Cicli giornalieri consigliati max		36
Servizio	%	30
N° cicli consecutivi garantiti		36
Peso	KG	10
Grado di protezione	IP	30