

# KIT SCHEDA TECNICA PRODOTTO

# KIT MONOS4

Brushless 

Uso Intensivo 

Encoder Digitale Nativo 



## COMPOSIZIONE KIT MONOS4

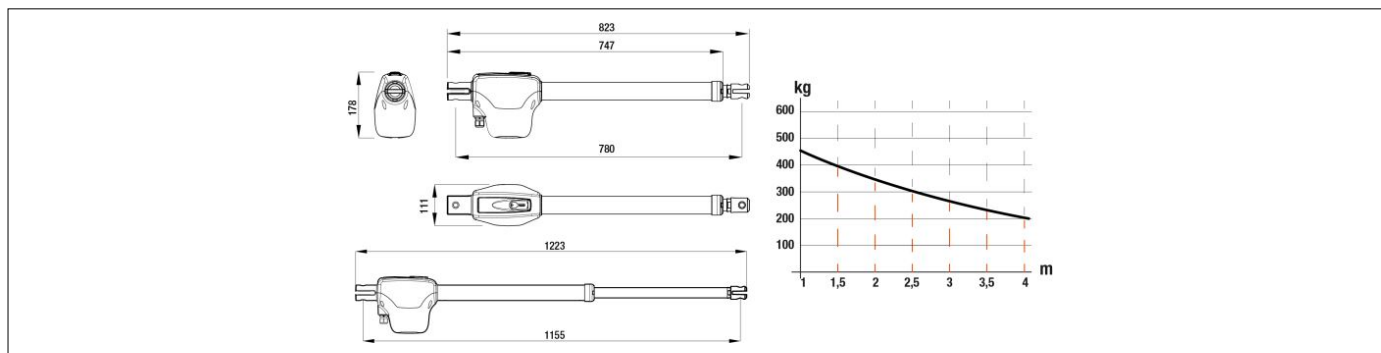
CODICE	DESCRIZIONE	QTA
<b>MONOS4</b>	Attuatore elettromeccanico con braccio telescopico, BRUSHLESS a bassa tensione, ad uso super intensivo, con encoder nativo a bordo, irreversibile, ideale per cancelli a battente con anta fino a 4 m. Completo di staffe corte da avvitare.	2
<b>B70/2ML/BOX</b>	Controller digitale 24V per la gestione di 2 motori BRUSHLESS, in contenitore plastico.	1
<b>H93/RX20/I</b>	Radio ricevente codice fisso a 2 canali ad innesto 433,92 MHz (50 codici memorizzabili) per centrali di comando serie H70, B70, EDGE, CTRL e F70.	1
<b>SYNUS/2</b>	Radiocomando bi-code (modalità codice fisso o rolling code), 433,92 MHz, 2 canali, con funzione di copia.	2
<b>R90/F4ES</b>	Coppia di fotocellule da esterno sincronizzate 24V AC/DC, fino ad un massimo di 4 coppie di fotocellule.	1
<b>FIFTHY/24</b>	Lampeggiante LED 24V con antenna integrata.	1
<b>R99/C/001</b>	Tabella segnaletica "Automatic Opening".	1

## SPECIFICHE TECNICHE PRODOTTO

Alimentazione di linea	230V AC - 50Hz
Alimentazione motore	24V
Potenza nominale	200W
Frequenza di utilizzo	Uso intensivo
Spinta	2200N
Temperatura di esercizio	-20 C° +55 C°
Grado di protezione	IP44
Tipo di riduttore	Irreversibile
Velocità di manovra	2,10 cm/s

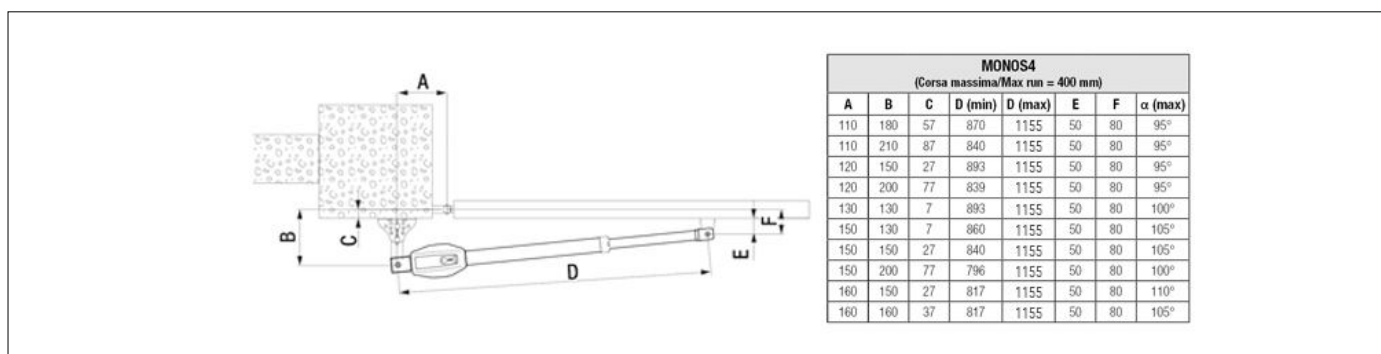
Tempo apertura	19-35 s
Corsa	400 mm
Finecorsa	-
Controller digitale consigliato	-
Encoder	Encoder nativo digitale SENSORLESS a 48 PPR
Cicli di manovra giorno (apertura/chiusura - 24 ore non stop)	700
Dimensioni di massima prodotto mm (L x W x H)	1223 x 178 x 111
Peso prodotto imballato (Kg)	18,8
Numero pezzi per pallet/scatola	21

# DIMENSIONI



DIMENSIONI

# PREDISPOSIZIONI INSTALLAZIONE STANDARD



PREDISPOSIZIONE PER L'INSTALLAZIONE STANDARD

# PRODOTTI ACCESSORI



**HT420**  
Copri stelo per serie MONOS4.



**KT248**  
Supporto staffa anteriore con  
perni M8 per MONOS4.