

# Mike

Compatto, versatile, affidabile.

## Automazione 24V per cancelli scorrevoli fino a 400Kg

Progettato per uso residenziale e condominiale, MIKE è l'automazione ideale per cancelli moderni ad alta frequenza di utilizzo.

Base motore con fori asolati, piastra di ancoraggio rialzata e grani di fissaggio inclusi nella dotazione motore per garantire la massima versatilità di regolazione in altezza e in orizzontale.

L'altezza terra pignone di soli 75 mm agevola la sostituzione su vecchi impianti evitando di riposizionare la cremagliera esistente.

Sblocco robusto ed agevole protetto da serratura a chiave.

Centrale elettronica con display di programmazione a bordo con funzione di rilevamento ostacoli anti-schiacciamento. Box di protezione centrale trasparente con sistema di apertura facilitato e ricevitore radio integrato.

Funzionamento garantito anche in caso di mancanza di corrente tramite collegamenti ad un sistema di batterie acquistabili in opzione. Circuito di ricarica batterie integrato nella centrale elettronica.

MIKE è disponibile in versione con finecorsa meccanico e magnetico per adattarsi ad ogni esigenza climatica e di installazione.



Automazioni per cancelli Scorrevoli

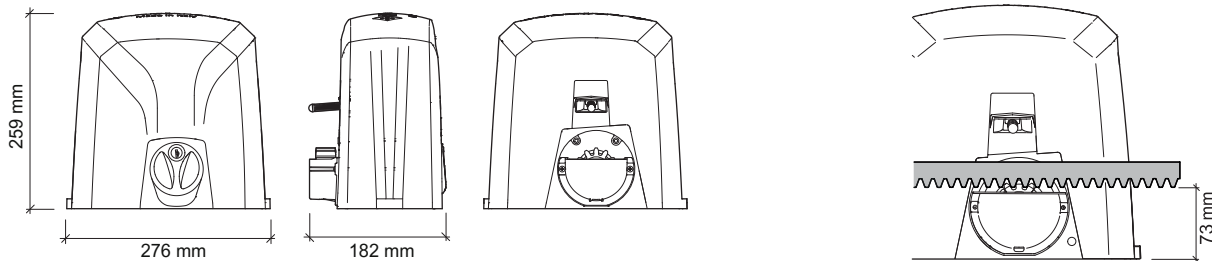
## LA GAMMA

	Alimentazione		Finecorsa	Portata
<b>MIKE</b>	24V	cremagliera	meccanico	400 Kg
<b>MIKE MAG</b>	24V	cremagliera	magnetico	400 Kg

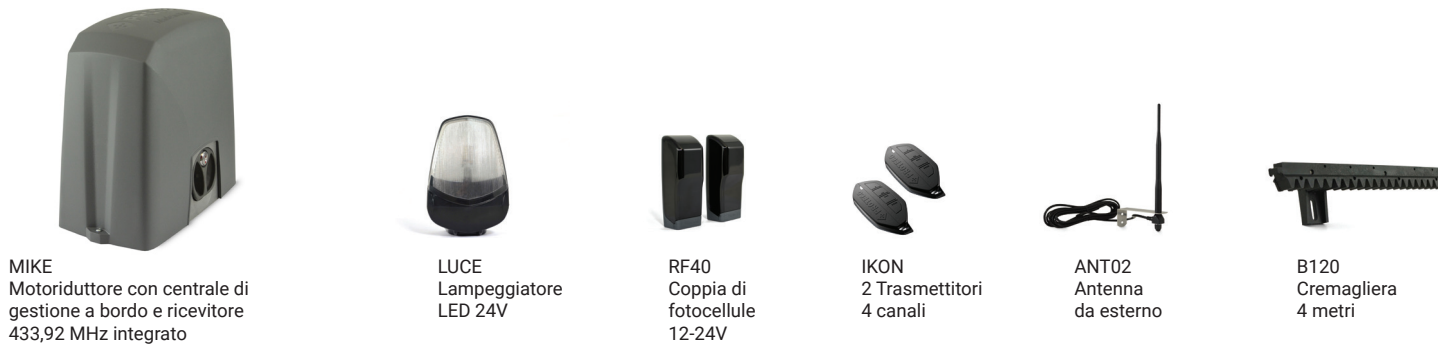
## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>MIKE</b>	
Alimentazione	24 V DC
Assorbimento	1,5 ÷ 7 A
Potenza nominale	70 W
Spinta massima	420 N
Protezione IP	44
Giri motore max	2800 rpm
Velocità di apertura	8 ÷ 10,5 m/min
Peso anta massima	400 kg
Frequenza di lavoro	50%

## DIMENSIONI



## COMPOSIZIONE KIT



## SCHEMA D'INSTALLAZIONE

