



# ACK4

Attuatore a catena - Forza di spinta 300 N - Corsa max 400 mm

Possibilità di regolazione della corsa in 7 posizioni da 100 a 400 mm (brevetto internazionale).



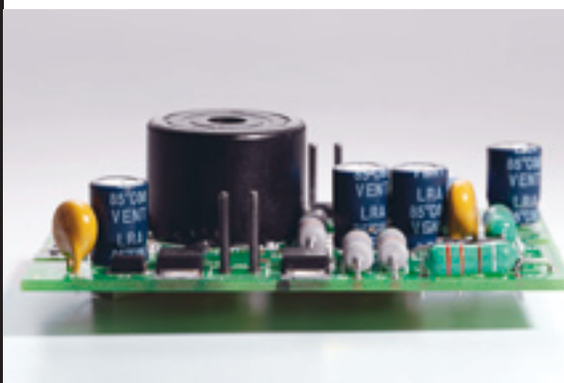
Catena a doppia maglia in acciaio INOX.



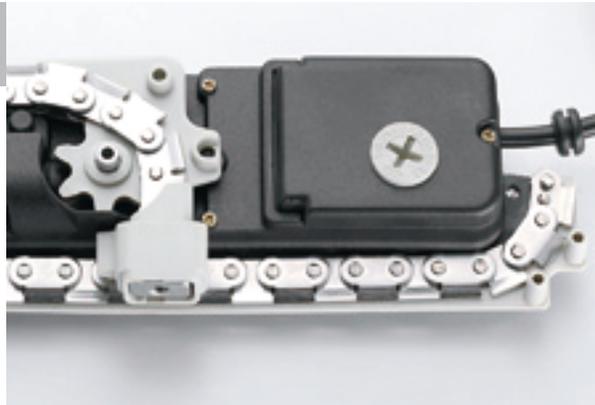
Staffaggi basculanti semplici, veloci e adatti a finestre di ogni tipo e dimensione (non compresi nella confezione).



Dispositivo acustico per segnalazione montaggio errato (buzzer).

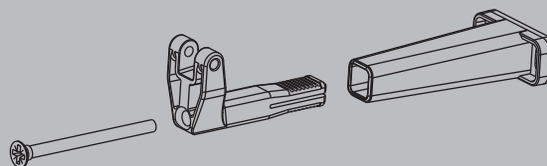
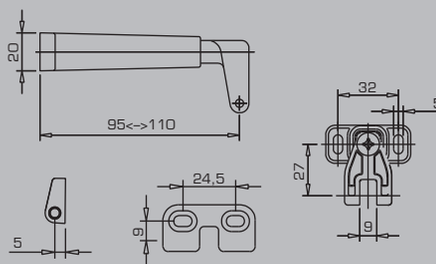
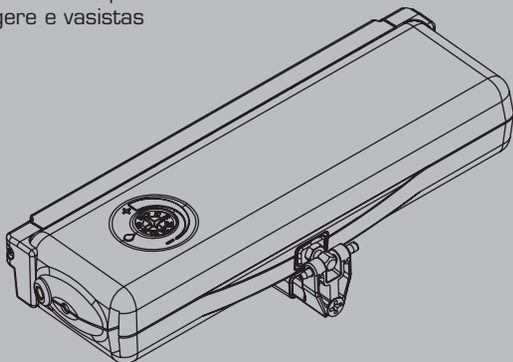


Alto grado di protezione IP55.

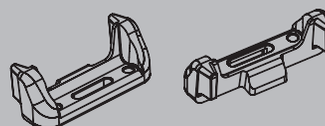
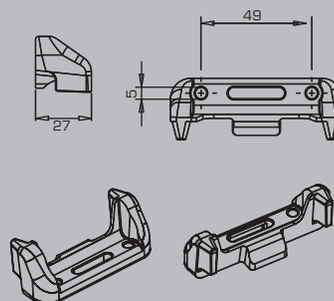
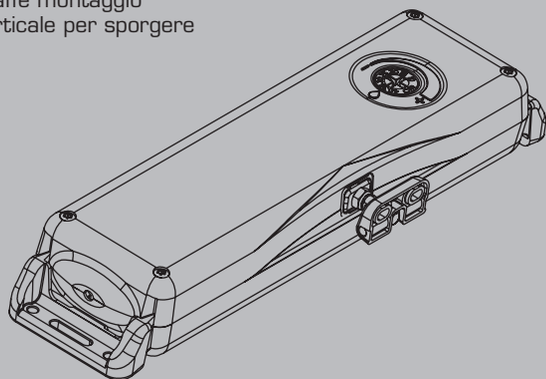


**ACK4TOPP**  
tecnologie del movimento

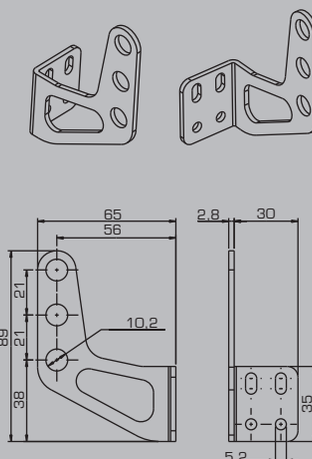
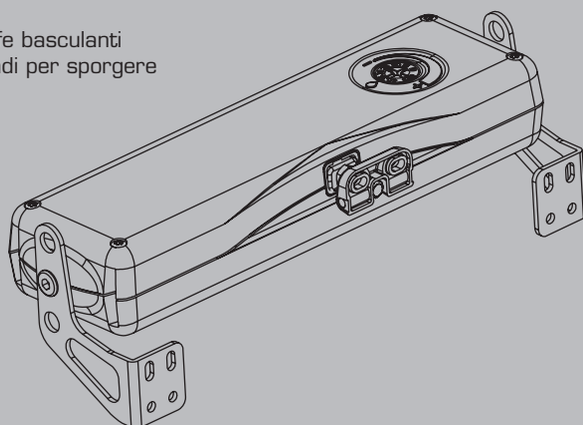
Staffe standard per sporgere e vasistas



Staffe montaggio verticale per sporgere



Staffe basculanti grandi per sporgere

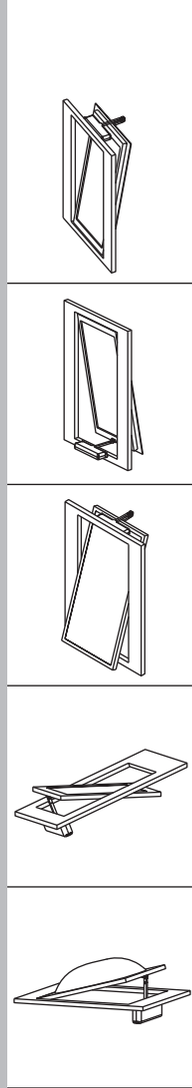
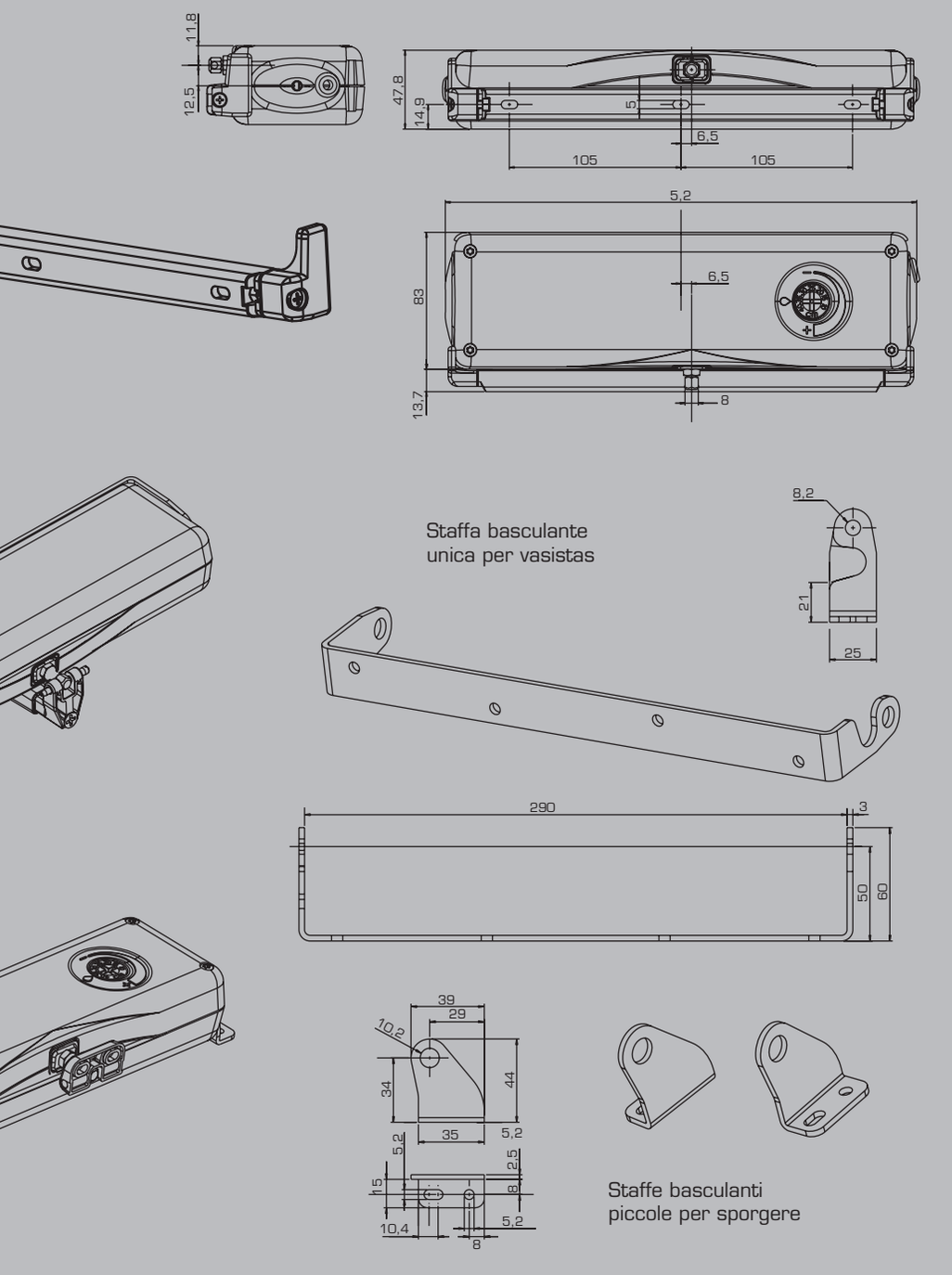


## Caratteristiche tecniche

	ACK4/230	ACK4/24
Tensione di alimentazione	230 V~50 Hz	24 V c.c.
Carico massimo applicabile in spinta		300 N
Carico massimo applicabile in trazione		300 N
Corse (selezionabili in qualsiasi momento)	100 - 150 - 200 - 250 - 300 - 350 - 400 mm	
Assorbimento	0,32 A	1,35 A
Velocità di traslazione a vuoto	28 mm/s	18 mm/s
Durata della corsa a vuoto	14 s	22 s
Doppio isolamento elettrico	si	-
Tipo servizio	S2 di 2 min.	S2 di 3 min.
Temperatura di funzionamento		-5 +50 °C
Grado di protezione dispositivi elettrici		IP 55
Regolazione dell'attacco all'infisso		10 mm
Collegamento in parallelo di due o più attuatori		si
Collegamento di due ACK4* sulla stessa finestra		solo con centrale USA2
Controllo di posizione della catena		si
Fine corsa		encoder
Elettronica con avvisatore acustico per segnalazione a utente di montaggio errato		si
Dimensioni	288,5x83x47,8 mm	
Peso** apparecchio installato	1,9 kg	

\* distanza minima tra i due attuatori: 1500 mm

\*\* il peso indicato è soggetto ad eventuali variazioni, in funzione degli accessori scelti



## Descrizione per capitolato

Attuatore elettrico TOPP modello ACK4 con catena articolata doppia maglia d'acciaio
INOX, contenuta in apposito involucro d'alluminio pressofuso e verniciato a polveri eposidiche, completo di supporto ed accessori per apertura a sporgere o a vasistas.
Funzionamento a 230V~50 Hz, in alternativa, a 24 V c.c.. Carico massimo applicabile 300N. Corsa max. di 40 cm. Possibilità di regolazione del fine corsa, elettronico, ogni 5 cm. per mezzo di apposita manopola regolatrice. Elettronica con avvisatore acustico per segnalazione utente montaggio errato. Fine corsa elettronico con regolazione da apposita manopola posta su due lati dell'attuatore. Su richiesta, disponibile versione predisposta per la centrale di sincronizzazione USA2, per il funzionamento simultaneo di 2 attuatori installati su un unico serramento. Grado di protezione dispositivi elettrici IP 55.
Apparecchio marcato CE.