



Global Quality Benchmark

SERIE
CERNIERE

APRI - ANTA

DOOR OPENER

APRI ANTA

Premere per aprire
e chiusura ammortizzata



- Premere per aprire e chiusura ammortizzata in una unità, raggiungendo il miglior effetto di apertura e chiusura quando usato con cerniere PIVOT-STAR
- Una leggera pressione per aprire ante, una lieve spinta per chiudere l'anta silenziosamente. Un prodotto con performance superiori, con 3 livelli di forza: leggero, medio e pesante, adattabile ad ogni dimensione di anta.
- Coperture decorative, senza sporgenza, integrato nel corpo mobile, per ante in legno, con telaio in alluminio dal bordo sottile, vetro e altre soluzioni.



Silenzioso



Intelligente



Durevole



Ecologico

PREMI APRI

Serie MS apri anta



PRODOTTO



DESCRIZIONE

- Una leggera pressione per aprire l'anta, una lieve spinta per chiudere l'anta silenziosamente.
- Altezza corpo mobile fino a 2700 mm
- Larghezza corpo mobile 300-600mm
- Compatibile con cerniere ammortizzate di vari angoli di apertura
- Disponibili coperture decorative optional

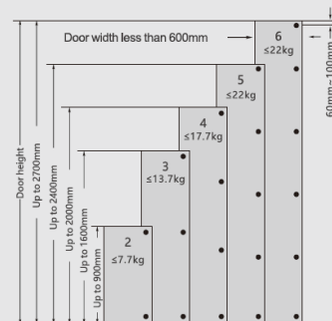
APPLICAZIONE



INFORMAZIONI PER L'ORDINE

1		Apri anta/Imballo industriale Grigio scuro (H11)
	Corpi mobili applicabili	Articolo Nr. Pz/Crt
	Con 2 cerniere ammortizzate	MS00AL 100
	Con 2-4 cerniere ammortizzate	MS00AM 100
	Con 4-6 cerniere ammortizzate	MS00AH 100
2		Coperture decorative (optional) Grigio (H30) Bianco (H29)
	Articolo Nr.	MSJS01
	Pz/Crt	100

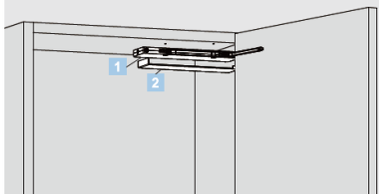
Raccomandato l'uso di cerniere ammortizzate



L= distanza fra le cerniere, la prestazione è migliore quando L è più distante possibile

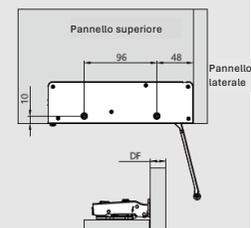
Numero di cerniere necessarie

Il numero di cerniere necessarie dipende da tre fattori: Altezza, Larghezza e Peso dell'anta. Questa illustrazione può essere utilizzata come guida generale, tuttavia si consiglia una prova per le ante in materiale pesante. Le prestazioni sono migliori quando la distanza (L) è la più ampia possibile sulle ante con due cerniere. Questo è particolarmente importante per le ante più larghe che alte, per evitare l'abbassamento dell'anta

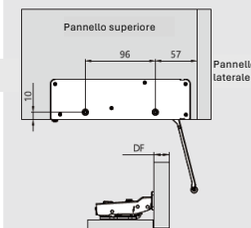


Dimensioni di installazione (mm) per ante in legno e con telaio in alluminio largo

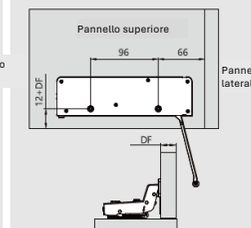
Sormonto totale



Sormonto parziale



In luce



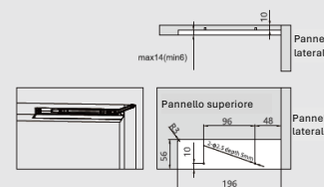
DF: Spessore anta

DF: Spessore anta

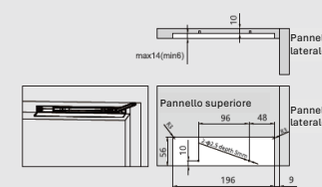
DF: Spessore anta

Dimensioni di installazione (mm) lavorazione del mobile con telaio in alluminio stretto

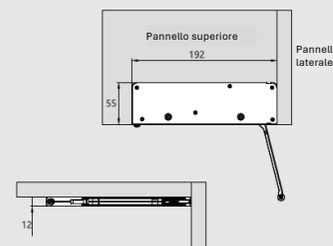
Sormonto totale per ante con telaio in alluminio stretto



Sormonto parziale per ante con telaio in alluminio stretto



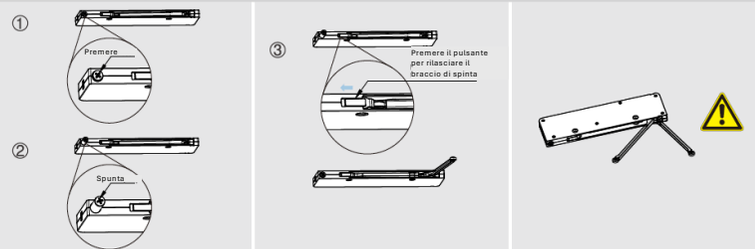
Ingombro



ASSEMBLAGGIO E REGOLAZIONE

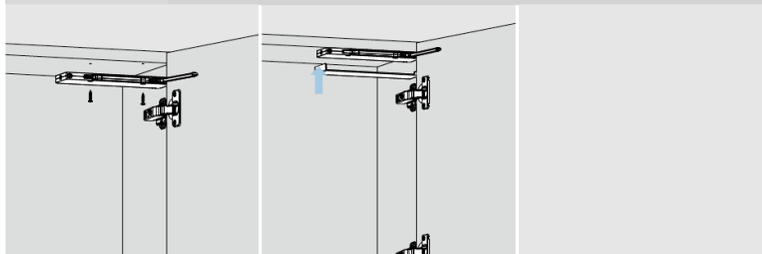
Serie MS apri anta

Sbloccare il braccio di spinta



Prestare attenzione quando si sblocca il braccio di spinta, poiché potrebbe causare lesioni

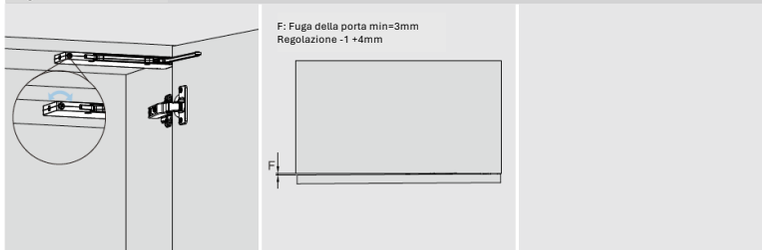
Installazione



Pre-forare i fori guida sul pannello superiore e fissare le viti

Installare la copertura decorativa

Regolazione dell'anta



SERIE CERNIERE

DTC è sempre innovativa!
Per ulteriori informazioni, prego consultare il nostro sito web www.dtc.dtc.com