

speich



Tergicristallo ES

Tergicristalli a pantografo/pendolari | Finestre di piccole dimensioni | Medium-duty | Sistema di comando centralizzato

Sinonimo di qualità ed eccellenza, con decenni di esperienza nel settore, SPEICH progetta e realizza sistemi tergicristallo personalizzati su misura garantendo un prodotto di eccellente affidabilità con le migliori prestazioni.

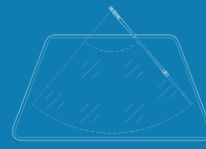


DESCRIZIONE

Il tergicristallo a pantografo/pendolare di tipo ES è costituito da un motore elettrico e da un braccio, dotato di spatola. Questo impianto, idoneo per applicazioni moderatamente gravose e finestre di piccole dimensioni, è caratterizzato da un design compatto ed è di facile installazione e manutenzione. La modifica dell'angolo di tergitura e della posizione di fine-corsa è facile e veloce, anche col motore già installato. Può lavorare con due diverse velocità.

I NOSTRI PUNTI DI FORZA

- Soluzioni su misura basate sull'esperienza
- Gestione completa del ciclo di vita del prodotto e coinvolgimento del cliente
- Marchio sinonimo di esperienza, stile e tecnologia
- Tempi di consegna veloci e affidabili
- Produzione interna
- Ottima qualità e prestazioni del prodotto





DATI TECNICI

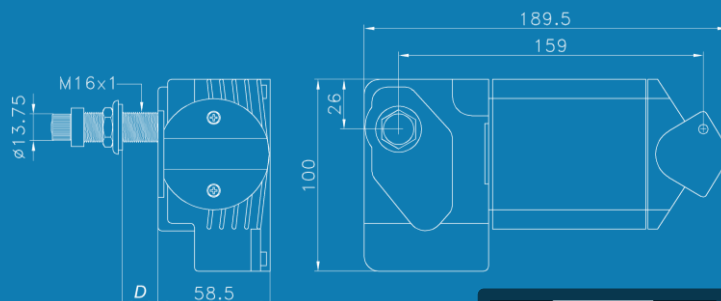
Tensione	12, 24 Vdc
Potenza	12, 35, 60 mm
Angoli di tergiture	45°÷110° regolabile
Coppia di partenza	12 Nm
Potenza nominale	35 W (V1) – 40 W (V2)
Sistema di comando	LMS, CT
Max lungh. braccio	550 mm regolabile
Max lungh. spatola	500 mm
Velocità	35 battute/min (V1) 55 battute/min (V2)

SERVIZI

- Gestione del progetto dalla A alla Z, specifica compilata in stretta collaborazione con il cliente.
- Gestione della documentazione di supporto.
- Distribuzione e assistenza in tutto il mondo.
- Il programma di supporto del prodotto di 15 anni si concentra sul servizio di ricambi a lungo termine e sull'assistenza a vita del prodotto.
- Brevi tempi di consegna.
- richiesta, i bracci possono essere dotati di ugelli spruzzatori
- Soluzioni complete di sistemi di lavaggio

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Certificazione EN 55014.
- Adatto per finestre di piccole dimensioni per applicazioni nautiche.
- È possibile effettuare varie regolazioni durante l'installazione dell'impianto: sia la lunghezza del braccio che l'angolo di tergiture possono essere regolati, mentre la posizione di fine-corsa desiderata può essere facilmente impostata anche a impianto già installato.
- Il motore è disponibile con tensione di 12 e 24 Vdc; entrambe le versioni sono caratterizzate da una doppia velocità operative, fine-corsa e angolo di tergiture regolabili.
- Materiali e trattamenti selezionati con cura per garantire la massima durata del prodotto e resistenza alla corrosione.
- Il sistema di comando LMS consente il movimento sincronizzato dei tergicristalli in tutte le modalità operative. È possibile attivare i motori singolarmente o tutti insieme, per cambiare la modalità di tergiture tra i diversi intervalli di intermittenza e bassa/alta velocità. Il pannello di comando (Mod. LMS.02) è in grado di azionare due motori tergicristallo contemporaneamente. In alternativa, è possibile un controllo modulare da 3 a 9 tergicristalli.
- Compatibile con l'interruttore multifunzione, serie CT, e con l'interruttore ON-ON-ON, interruttore ESB.



CONTATTI

Speich S.r.l. - Via G. Adamoli 443 - 16141 Genova - Italy

Tel.: +39 010 8380676 | E-mail: info@speich.com

Una lista completa dei nostri distributori è disponibile sul nostro sito: www.speich.com

