

speich



Tergicristallo Z

Tergicristalli a pantografo/pendolari | Finestre di medie dimensioni | Heavy-duty | Sistema di Comando Centralizzato

I tergicristalli non sono solo un mero accessorio, ma un elemento distintivo del design della nave. SPEICH progetta e realizza sistemi tergicristallo personalizzati, i quali, mediante il connubio tra tecnologia ed estetica, riescono a garantire le massime prestazioni e la piena soddisfazione dei canoni estetici delle imbarcazioni di lusso, offrendo un'ampia scelta di finiture.

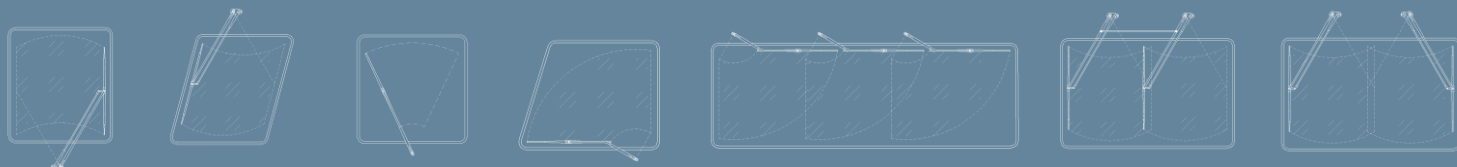


DESCRIZIONE

Il tergicristallo a pantografo/pendolare di tipo Z è costituito da un motore elettrico e da un braccio, dotato di spatola. Questo sistema, idoneo per applicazioni anche gravose e finestre di medie dimensioni, è personalizzato per ogni tipo di imbarcazione e finestra, ed è progettato per massimizzare l'area di tergitura garantendo un'eccellente visibilità.

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	55 W nominal 220 W starting
Spessore parete	10÷100 mm (*)
Angoli di tergiture	30°÷110°, 5° step
Coppia di partenza	45 Nm
Sistema di controllo	PWS
Max lungh. braccio	950 mm
Max lungh. spatola	900 mm
Velocità	42 stroke/min
Temperatura di lavoro	- 30° ÷ +45°C

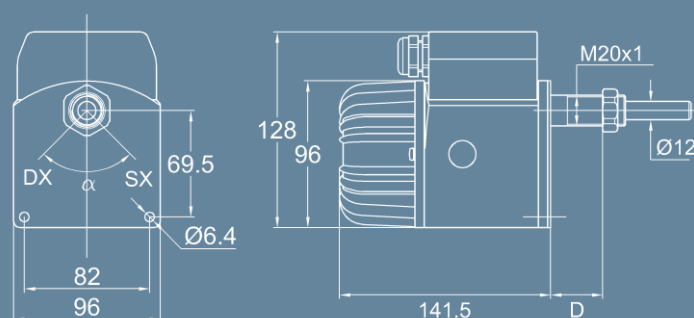
(*) passo 10 mm, su richiesta fino a 250 mm

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.
- Bracci su misura, possibilità di piegature a disegno per vetri molti rientranti o applicazioni specifiche.
- Su richiesta, i bracci possono essere dotati di ugelli spruzzatori e/o di elemento riscaldante.
- Finiture personalizzate su richiesta per bracci e motori.
- Soluzioni complete di sistemi di lavaggio

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Certificazione IEC 60945.
- Adatto per finestre di medie dimensioni e applicazioni heavy-duty.
- Motore compatto per garantire una facile installazione.
- Possibilità di effettuare varie regolazioni durante l'installazione: angolo di tergiture, posizione di finecorsa, precarico della molla, altezza braccio guida.
- Materiali e trattamenti selezionati con cura per garantire la massima durata del prodotto e resistenza alla corrosione.
- Sistema di comando PWS.1V: è progettato per operare con motori tergicristallo a singola velocità con una tensione di alimentazione dai 12 ai 30 Vdc. È costituito da una centralina e da un pannello softtouch, in comunicazione mediante linea CAN bus. Questo sistema permette la sincronizzazione del movimento dei bracci tergicristallo, fino ad un massimo di 5 unità, sia in modalità continua che intermittente.
- Il sistema PWS può interagire col sistema integrato di bordo.



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

