



SPORTELLO MOTORIZZATO CON APERTURA VERTICALE

Il trasferimento sicuro di prodotti o materiali

Il bancone EAZUP facilita il trasferimento di prodotti o oggetti tra due zone sensibili. Il design ermetico del meccanismo contribuisce a mantenere gli ambienti di lavoro puliti, limitare l'accumulo di polvere e facilitare la pulizia.

Installati uno di fronte all'altro per formare una camera d'aria, due sportelli combinati creano una zona di trasferimento in atmosfera controllata.

SPORTELLO MOTORIZZATO CON APERTURA VERTICALE



Un uso semplice e pratico

Il sportello EAZUP è composto da uno sportello vetrato che si apre verticalmente con un movimento fluido e rapido. I tempi di apertura e chiusura sono ottimizzati per trasferimenti rapidi ed efficienti.

Il suo telaio in alluminio è dotato di guarnizioni apposte per il mantenimento dell'ermeticità degli ambineti.

Caratteristiche tecniche

Installazione e configurazioni

Installazione	A parete
Configurazioni	Apertura verso l'alto o verso il basso
Operatore	A destra o a sinistra
Dimensioni guide	120 x 120mm

Sportello

Telaio	Profili sottili e lisci G25
Tamponatura	Vetratura 55.2 o 44.2 Acciaio elettrozincato verniciato Lamiera compatta HPL
Larghezza	600 a 2000mm
Altezza	600 a 2000mm
Peso massimo	75kg

Ambiente elettrico

Alimentazione universale	Rete 50-6 Hz, 90V-250V ±10 % con messa a terra, protezione bipolare
Periferiche	15V / 10W
Tasso di umidità	10% a 93% senza condensazione
Temperatura di funzionamento	-20°C / +60°C

Norme

CE	Compatibilità elettromagnetica: Direttiva bassa tensione; Direttiva 2006/95/CE, prodotti da costruzione: Direttive 89/106/CEE e 93/68/CEE, macchine: Direttiva 2006/42/CE
EN 13849-1	Sicurezza delle macchine - Parti dei sistemi di controllo relative alla sicurezza

Scambi d'aria minimizzati

Diversi dispositivi periferici sono integrati nel sistema per soddisfare le esigenze di automazione, igiene e sicurezza: apertura senza contatto o tramite pulsante, impostazione delle modalità, protezione durante le manovre dello sportello, ecc.

In caso di mancanza di alimentazione, lo sportello si sposta automaticamente in posizione di sicurezza bassa per effetto della gravità.



Interruttore di prossimità



Un prodotto su misura

La motorizzazione compatta è completamente integrata nelle guide verticali. Il meccanismo è nascosto sotto coperture dalle superfici lisce, facili da pulire. Possono essere facilmente rimosse per le operazioni di manutenzione.

Realizzato su misura secondo le dimensioni desiderate, il bancone si adatta al trasferimento di attrezzature sia piccole che grandi.

Attrezzature e opzioni

Comandi / moduli

Sensore a sfioro senza contatto	<input type="radio"/>
Pulsante	<input type="radio"/>
Selettore a 6 posizioni	<input type="radio"/>
Scheda SAS	<input type="radio"/>

Sicurezze

Sicurezze in apertura / chiusura	<input type="radio"/>
Batteria di backup 24 V - 1,2 Ah	<input type="radio"/>
Lamiera di scorrimento RAL	<input type="radio"/>
Pulsante di arresto di emergenza	<input type="radio"/>

Finiture

Laccatura RAL	<input checked="" type="radio"/>
---------------	----------------------------------

● Serie ○ Opzione



Sistema di gestione certificato



www.portalp.com

Sede legale: Portalp - 4 rue des Charpentiers
95330 Domont - Francia