

# PORTA DI PIANO & PORTA DI CABINA A SOFFIETTO

APERTURA CENTRALE  
A 4 ANTE





PORTE ASCENSORI



4 ante a soffietto con apertura centrale

- Chiusura flat
- Compatta
- Silenziosa
- EN 81-20
- Profili in alluminio disponibili in versione anodizzata, laccata o in colori RAL
- Elementi intermedi disponibili in vetro, lamiera d'acciaio inox o verniciatura RAL

11



**Figure 6**

1. *Journal of the American Medical Association*, 2000; 283: 2689-2693.



1. *Journal of the American Medical Association*, 2000; 284: 2689-2695.

[illegible]

**Journal Pre-proof**

A tall, narrow, white-framed window with multiple vertical panes and a central handle. The window is set against a dark background. It features a central vertical handle and several smaller handles on the side panes. The frame is white and the panes are clear.

A tall, narrow window with four vertical panes and a dark frame. The window is set into a light-colored wall. The panes are separated by dark vertical muntins. The frame is dark and appears to be made of wood or metal. The window is closed.

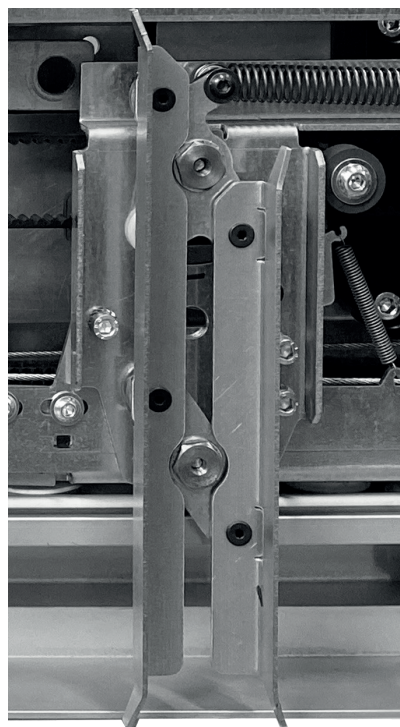


## Dimensioni della porta di piano a soffietto 4 ante

Passaggio libero	500	550	600	650	700	750	800	850	900	Altre dimensioni <i>Contattateci</i>
Larghezza totale tra i stipiti	572	622	672	722	772	822	872	922	972	
Larghezza della soglia	120									
Altezza della testa	150									
Stipiti	70 (standard) - Fino a 150									
Requisiti di spazio	Consultare il catalogo prodotti									

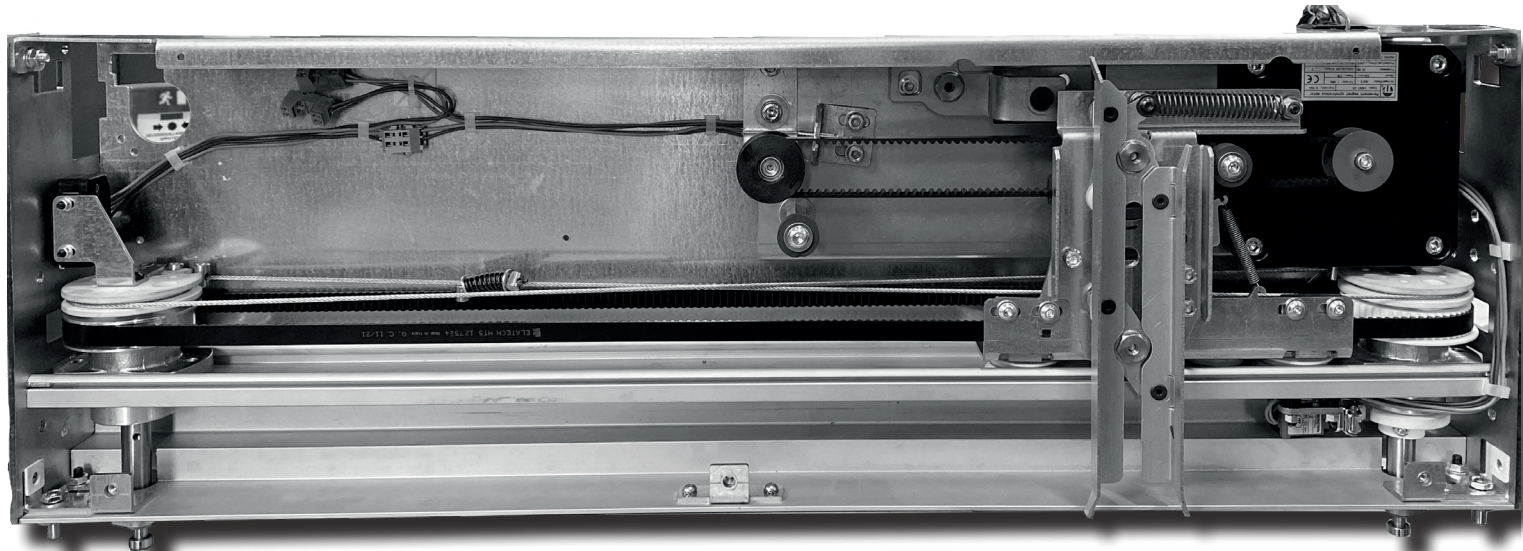
4 ante a soffietto con apertura centrale

- Chiusura flat
- Funzionamento a frequenza variabile
- Compatta
- Ampia scelta di finiture

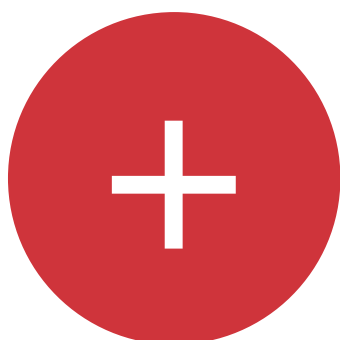


## DIMENSIONI IN MM

Passaggio libero	500	550	600	650	700	750	800	850	900	Altre dimensioni <i>Contattateci</i>
Larghezza totale tra i stipiti	572	622	672	722	772	822	872	922	972	
Larghezza della soglia	100									
Dimensioni operatore	100 x 292 (profondità x altezza)									
Requisiti di spazio	Consultare il catalogo prodotti									



i



EN 81-20/50

2014/33/UE

EN 81-21 (opzionale)

Cosa rende le porte a soffietto SLYCMA le porte ascensori che vi danno la chiave per una modernizzazione riuscita ?

1. Chiusura flat delle ante.
2. Funzionamento silenzioso e fluido,
3. Facile da installare,
4. Miglioramento dell'accessibilità,
5. Stipiti e architravi su misura,
6. Massima affidabilità grazie alla scheda di controllo montata su tutte le nostre porte di cabina,
7. Risparmio di spazio sul piano di calpestio,
8. Apertura simmetrica,
9. Estetica, qualunque sia la finitura,
10. Possibilità di sostituire una porta a battente,
11. La possibilità di combinare PLYPAL con le porte a battente esistenti sullo stesso elevatore,
12. La prima porta di piano a soffietto conforme alla norma EN 81-20.

