

# ZGLOBNA VRATA SEIP SERIJE LN

Sistem gibanja preko ekskluzivnega patentiranega zgornjega vodila v pocinkanem jeklu. Zmanjšane dimenzije 150 mm. Pripravljena za avtomatizacijo odpiranja, omogočeno tudi odpiranje vrat na 90 ° ali 180 °. Stranski pokrovi v pocinkanem jeklu s kompenzacijskim tesnilom in drsnimi pritrdilnimi tečaji, ki omogočajo optimalno nastavitev. Spodnji zapah, izdelan iz posebnega materiala v črni barvi, ki ga je treba pritrditi na tla, notranji nosilci z dvema zapiralnimi mesti. Vrata so izredno odporna na obremenitev vetra: testirana so v razredu 4. Vrata so lahko motorno gnana ali na ročno odpiranje (predpriprava za motorni pogon), največja višina vrat 10 m. Razpoložljive konfiguracije: 2 + 2, 2 + 1, 2 + 0, 1 + 1, 3 + 0, 3 + 3, 3 + 2, 4 + 0, 4 + 2.



Zložljiva vrata serije LN brez spodnjega vodila, notranja – sistem kril 2 + 2, RAL 5010.



Zložljiva vrata serije LN brez spodnjega vodila, notranja izvedba sistem kril 2 + 3, z vrati za osebni prehod - nestandardni RAL

Zložljiva vrata serije LN brez spodnjega vodila, sistem kril 2 + 2 - notranja izvedba, standardna izvedba RAL 9006 zastekljena različica.





Zložljiva vrata serije LN brez spodnje vodila, sistem kril 2 + 1 notranja izvedba, RAL 9006 s črnimi aluminijastimi okviri

Izvedba je možna tudi za konfiguracije, ki niso navedene v katalogu, na podlagi predhodne preverbe pri proizvajalcu.

# Izvedbene možnosti

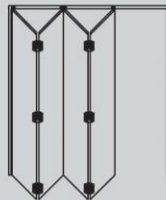


SERIE LN LN SERIES

## IMPACCHETTAMENTI E TIPI DI INSTALLAZIONE TYPES OF INSTALLATION AND FOLDINGS



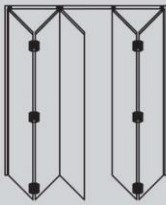
**2+1 (1+2):** altezza massima 7000 mm; larghezza minima 2200 mm, massima 4650 mm.  
*2+1 (1+2): maximum height 7000 mm; minimum width 2200 mm, maximum width 4650 mm.*



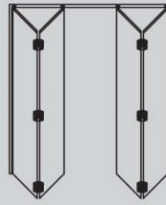
**4+0 (0+4):** altezza massima 7000 mm; larghezza minima 2900 mm, massima 6150 mm.  
*4+0 (0+4): maximum height 7000 mm; minimum width 2900 mm, maximum width 6150 mm.*



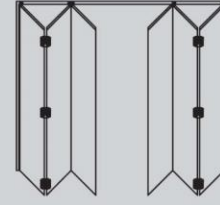
**3+0 (0+3):** altezza massima 7000 mm; larghezza minima 2200 mm, massima 4650 mm.  
*3+0 (0+3): maximum height 7000 mm; minimum width 2200 mm, maximum width 4650 mm.*



**3+2 (2+3):** altezza massima 7000 mm; larghezza minima 3600 mm, massima 7650 mm.  
*3+2 (2+3): maximum height 7000 mm; minimum width 3600 mm, maximum width 7650 mm.*



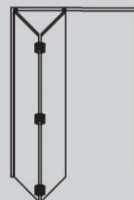
**2+2:** altezza massima 7000 mm; larghezza minima 2900 mm, massima 6150 mm.  
*2+2: maximum height 7000 mm; minimum width 2900 mm, maximum width 6150 mm.*



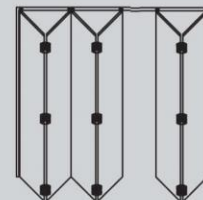
**3+3:** altezza massima 7000 mm; larghezza minima 4300 mm, massima 9150 mm.  
*3+3: maximum height 7000 mm; minimum width 4300 mm, maximum width 9150 mm.*



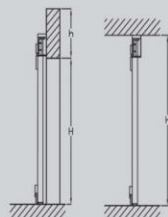
**1+1:** altezza massima 7000 mm; larghezza minima 1500 mm, massima 2950 mm.  
*1+1: maximum height 7000 mm; minimum width 1500 mm, maximum width 2950 mm.*



**2+0 (0+2):** altezza massima 7000 mm; larghezza minima 1500 mm, massima 2950 mm.  
*2+0 (0+2): maximum height 7000 mm; minimum width 1500 mm, maximum width 2950 mm.*

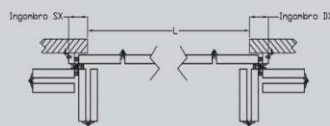


**4+2 (2+4):** altezza massima 7000 mm; larghezza minima 4300 mm, massima 9150 mm.  
*4+2 (2+4): maximum height 7000 mm; minimum width 4300 mm, maximum width 9150 mm.*



Oltre luce  
*Over hole*

In luce  
*In hole*



Montaggio SA parzialmente in luce  
*SA mounting partially in hole*



Montaggio SB totalmente oltre luce  
*SB mounting totally over hole*



Montaggio SB totalmente in luce  
*SB mounting totally in hole*

