

## EM EMPS

Tipologia di profilo

# Sistema completo

La tipologia di profilo EM EMPS è stata sviluppata specificatamente per la creazione di ingressi di grande funzionalità ed eleganza con porte scorrevoli automatiche. Questo sistema di qualità eccellente è costituito da snelli profilati in alluminio che creano porte completamente incorniciate a tenuta stagna.

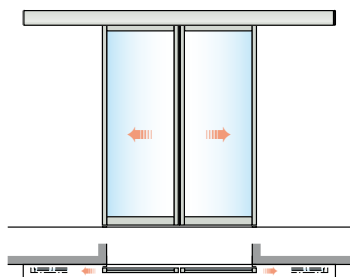
Il sistema EM EMPS può essere progettato e montato rapidamente per creare una porta finita. I vetri del sistema EM EMPS vengono montati a tenuta asciutta e non richiedono sigillanti siliconici, quindi non ci sono tempi di attesa.

## Facili da assemblare

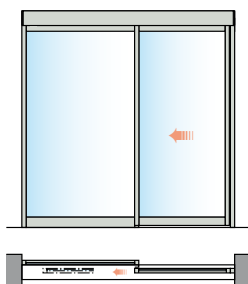
Il sistema EM EMPS è adatto alla gran parte dei tipi di porte in quasi tutte le dimensioni, a doppio e singolo scorrimento, con o senza ante laterali fisse. Può essere montato a parete o su trave ed utilizzato sia a vetro singolo (8 mm, 10 mm e 12 mm) che termico (20 mm/22 mm).

Viene consegnato in parti separate, con profilati, elementi in gomma e ferramenta di montaggio, per essere tagliato a quota e montato come sistema completo porta e schermo. Il sistema EM EMPS è il sistema di chiusura più adatto all'automatismo per porte scorrevoli Entrematic EM EMSL.

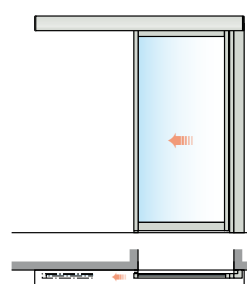
Doppio scorrimento senza ante laterali



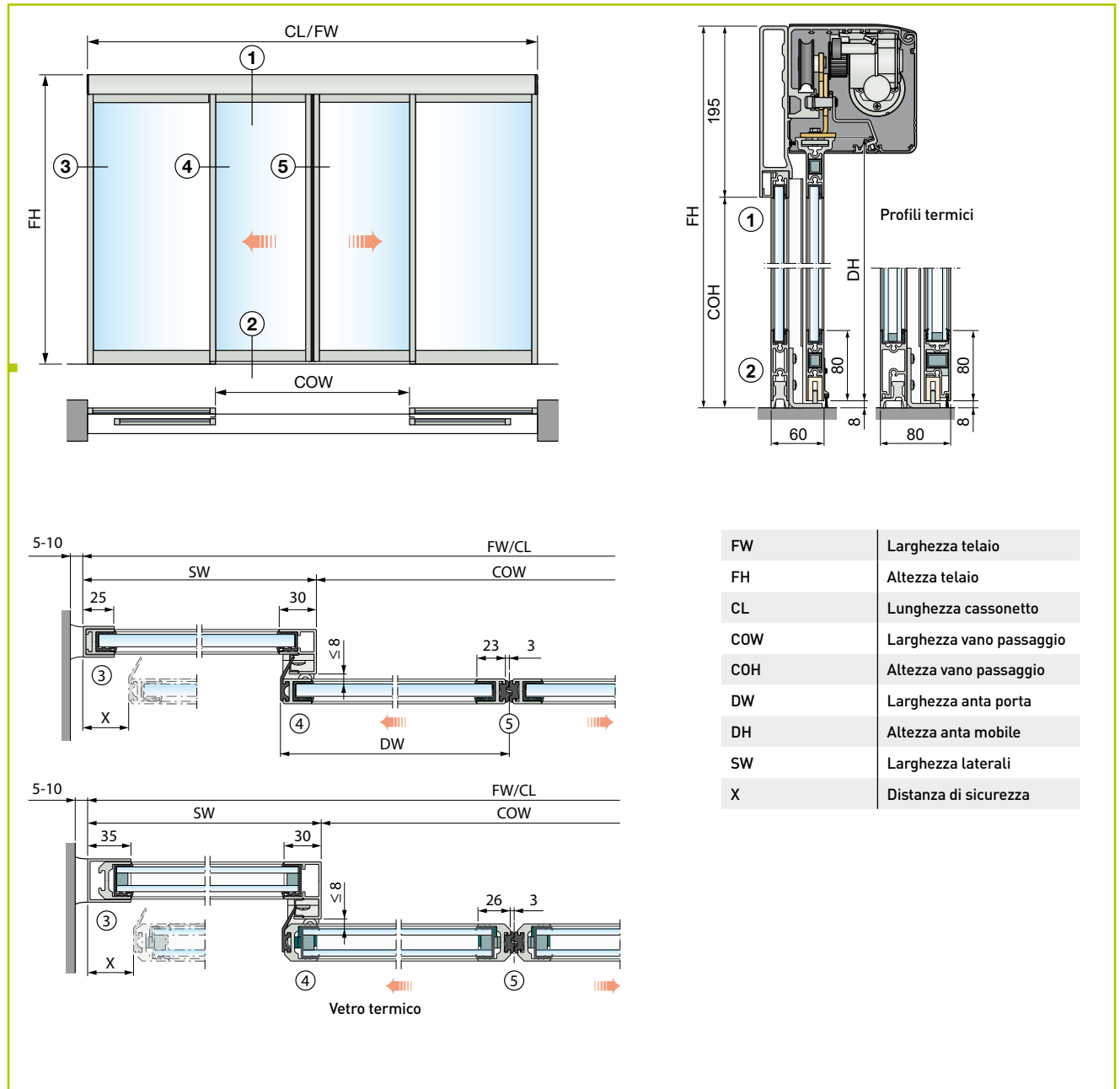
Scorrimento singolo con laterali (apertura verso sinistra in figura)



Scorrimento singolo senza anta laterale fissa (apertura verso sinistra in figura)



# Doppia anta scorrevole con ante laterali, montaggio su trave



FW	Larghezza telaio
FH	Altezza telaio
CL	Lunghezza cassonetto
COW	Larghezza vano passaggio
COH	Altezza vano passaggio
DW	Larghezza anta porta
DH	Altezza anta mobile
SW	Larghezza laterali
X	Distanza di sicurezza

**Entromatic**

Box 669, SE 261 25 Landskrona  
Phone: +46 10 47 48 300  
Fax: +46 418 201 15  
info.em@entromatic.com  
www.ementromatic.com  
www.entromatic.com

