

PANNELLI - ALL IN ONE

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Il sistema per tende a pannelli all in one offre un aspetto filigranato oltre alla possibilità di guidare fino a sei pannelli in un canale binario.

È una pratica soluzione di montaggio dei carrelli per pannelli piatti, soprattutto per tessuti trasparenti e sottili, e permette il fissaggio tra plastica e listello senza la necessità di cucire il nastro velcrato maschio.

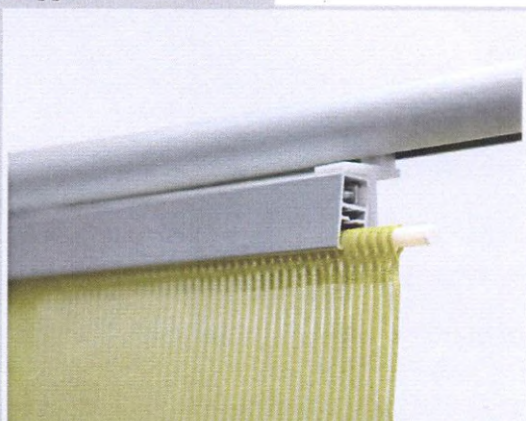
ESEMPI DI UTILIZZO

Impianto completo



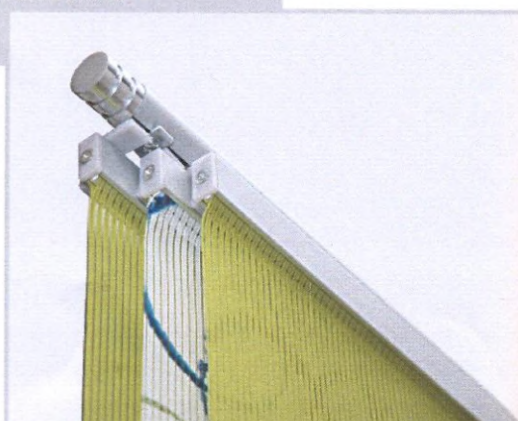
Il sistema "all in one" colpisce per la sua eleganza e trova il suo utilizzo soprattutto negli ambienti privati. La tecnica della filigrana e i pannelli collegati tra di loro, che vengono azionati con l'asta tiratenda, permettono di organizzare persino pareti molto grandi. Utilizzando un secondo canale è possibile combinare il sistema con dei tessuti decorativi per dargli così una nuova forma creativa.

Fissaggio



Il fissaggio è semplice grazie alla creazione di un tunnel per il tessuto che viene fissato al carrello pannelli per mezzo di un tondino in plastica.

in un binario

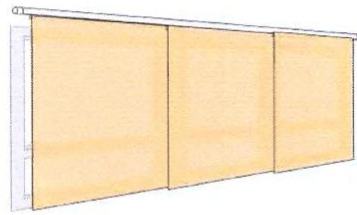
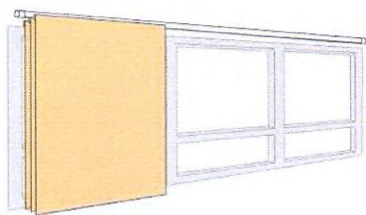
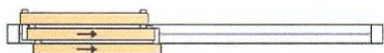


Grazie ad un sistema ben congegnato in un solo profilo possono essere guidati fino a sei carrelli pannelli risparmiando ingombro.

PANNELLI - ALL IN ONE

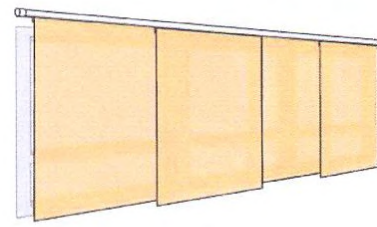
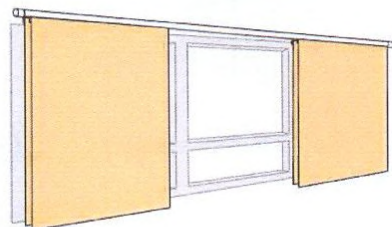
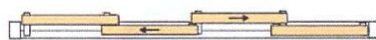
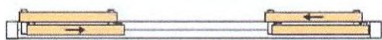
SUDDIVISIONE DEI PANNELLI

Set da 3



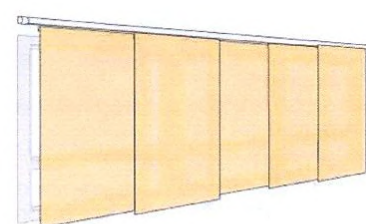
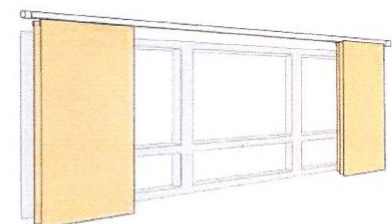
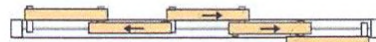
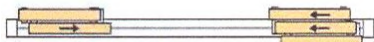
3 pannelli a sinistra

Set da 4



2 pannelli a sinistra, 2 pannelli a destra

Set da 5

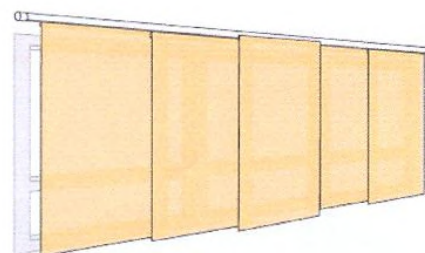
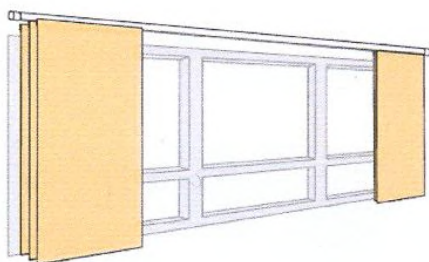


2 pannelli a sinistra, 3 pannelli a destra

PANNELLI - ALL IN ONE

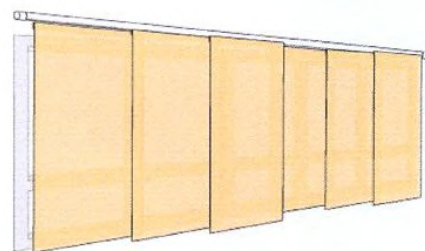
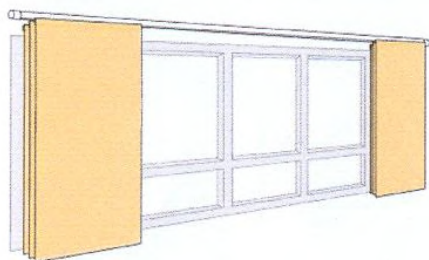
SUDDIVISIONE DEI PANNELLI

Set da 5



3 pannelli a sinistra, 2 pannelli a destra

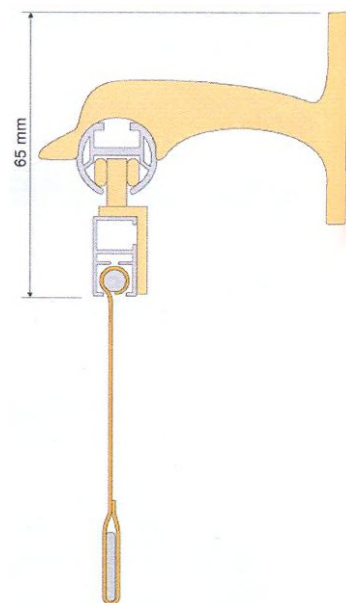
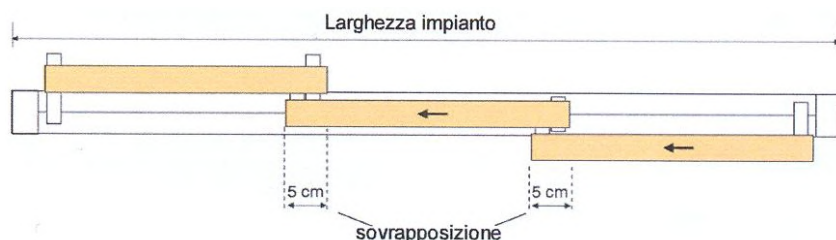
Set da 6



3 pannelli a sinistra, 3 pannelli a destra

PANNELLI - ALL IN ONE

CALCOLO PANNELLI



Calcolo della larghezza del pannello.

Se il numero dei pannelli è fisso la larghezza del pannello può essere calcolata nel seguente modo:

$$\text{Larghezza del pannello} = \frac{\text{Larghezza impianto} - 5 \text{ cm}}{\text{Numero dei pannelli}} + 5 \text{ cm}$$

Numero dei carrelli per pannelli possibile: 3, 4, 5 e 6 pezzi
(vedi schizzi per la suddivisione)

Fare attenzione che la larghezza del pacchetto aumenta con una maggiore sovrapposizione dei pannelli (standard 5 cm).

$$\begin{aligned} \text{Lunghezza del taglio del tessuto} &= \text{altezza impianto} - 65 \\ &+ 15 \text{ mm orlo sopra} \\ &+ \text{orlo sotto} \end{aligned}$$