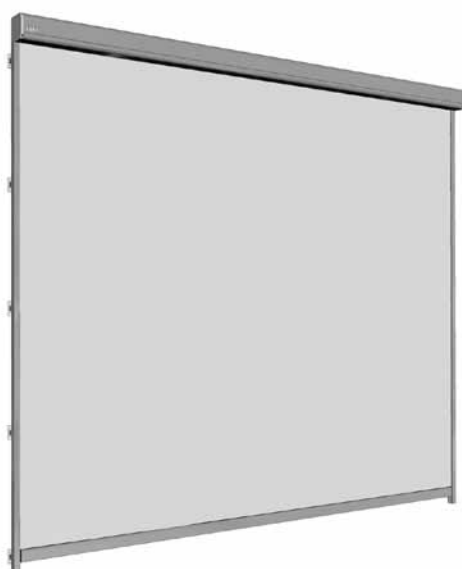
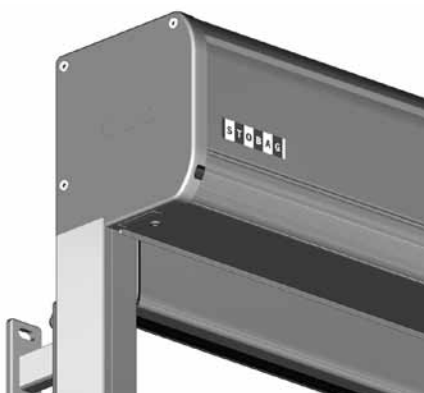


# VENTOSOL-LUNERO VD5600

Tenda verticale con chiusura lampo

## VD5600



 min. 85 cm  
\*max. 600 cm  min. 85 cm  
\*max. 700 cm



\* 1.) superficie max. tessuto = 21 m<sup>2</sup>  
altezza max. 700 cm x largh. 300 cm

\* 2.) superficie max. tessuto = 24 m<sup>2</sup>  
altezza max. 600 cm x largh. 400 cm oppure  
altezza 400 cm x largh. 600 cm

\* 3.) superficie max. tessuto = 25 m<sup>2</sup>  
altezza max. 500 cm x largh. 500 cm

## Descrizione

Profilo cassonetto ispezionabile in alluminio pressofuso, altezza 165 mm e larghezza 165 mm, leggermente arrotondato e dotato di spazzolino per limitare la rumorosità durante l'apertura. Testate laterali in lega di alluminio pressofuso, così come l'intero sistema di blocco/sblocco e le 3 uscite cavi (incl. coperture in nylon). Il rullo avvolgitore, di 100 mm di diametro, è in acciaio zincato. L'azionamento avviene con motore a corrente alternata da 230V/50Hz o 120V/60Hz (specifico per paese) con freno a frizione e spegnimento elettronico al finecorsa. Controcuscinetti e cuscinetti motore in lega di alluminio, idonea all'estremità laterale. Il frontalino in alluminio pressofuso 45 x 81 mm è dotato di zavorra in acciaio zincato a fuoco come peso aggiuntivo, stabilizzato con un fissaggio in gomma applicato su entrambi i lati. Lo spazzolino assicura la perfetta chiusura della tenda. Tutti i profili in alluminio e tutti i componenti in alluminio pressofuso a vista sono polverizzati. Il tessuto della collezione STOBAG che non lascia penetrare la luce, è in tessuto di poliestere rivestito di PVC.

### VD5600/1 montaggio a parete

Fissaggio a parete con avvitamento diretto o con supporto di fissaggio in alluminio. I profili guida laterali in due componenti, costituiti da un profilo frontale (profilo in alluminio pressofuso 33 x 21 mm) e di un profilo principale (profilo in alluminio pressofuso 57 x 38 mm), sono dotati di una scanalatura integrata per l'aggancio dei supporti e, su richiesta, anche di fori di fissaggio prepuzonati. Inoltre, sono dotati di sistema SIR (Soft Integrated Retaining System) che, grazie alle clip a molla in nylon integrate, garantisce la massima tensione del tessuto.

### VD5600/2 montaggio in luce

Fissaggio in luce con avvitamento diretto. Il profilo frontale (profilo in alluminio pressofuso 33 x 21 mm) della guida laterale in due componenti è identico a quello impiegato per il montaggio a parete. Il profilo principale (profilo in alluminio pressofuso 57 x 38 mm) è invece adatto solo per il montaggio in luce e viene assemblato simmetricamente, per essere così idoneo sia per l'apertura della tenda verso l'interno che verso l'esterno. Grazie alle clip a molla in nylon integrate a scomparsa, il sistema integrato SIR (Soft Integrated Retaining System) garantisce la massima tensione del tessuto.

## CONDIZIONI DI FORNITURA

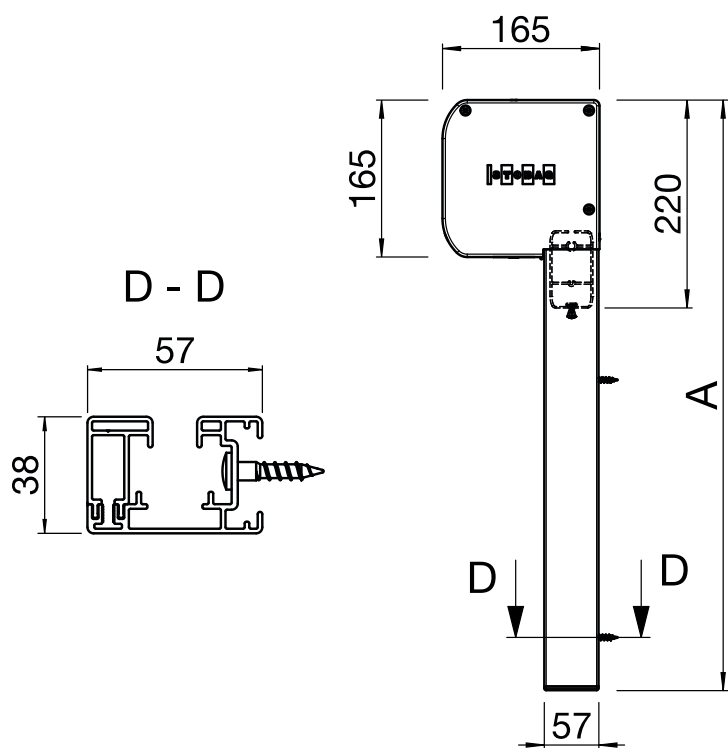
Con profilo cassonetto: tenda completamente assemblata con tessuto applicato e guida laterali incluse separatamente.

# VENTOSOL-LUNERO VD5600

Tenda verticale con chiusura lampo

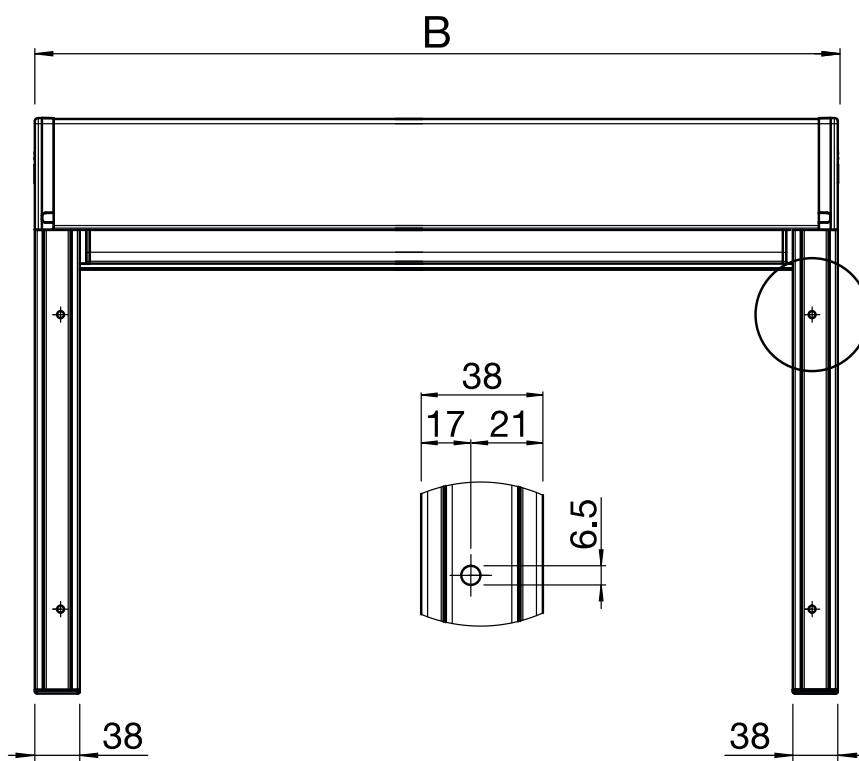
VD5600/1

Montaggio diretto a parete



VD5600/1

Schema di montaggio per montaggio diretto a parete



A = altezza totale

B = larghezza totale

**STOBAG**

Premium Swiss Quality

**10.72**  
03/2013

Modifiche tecniche attuabili in qualsiasi momento © STOBAG

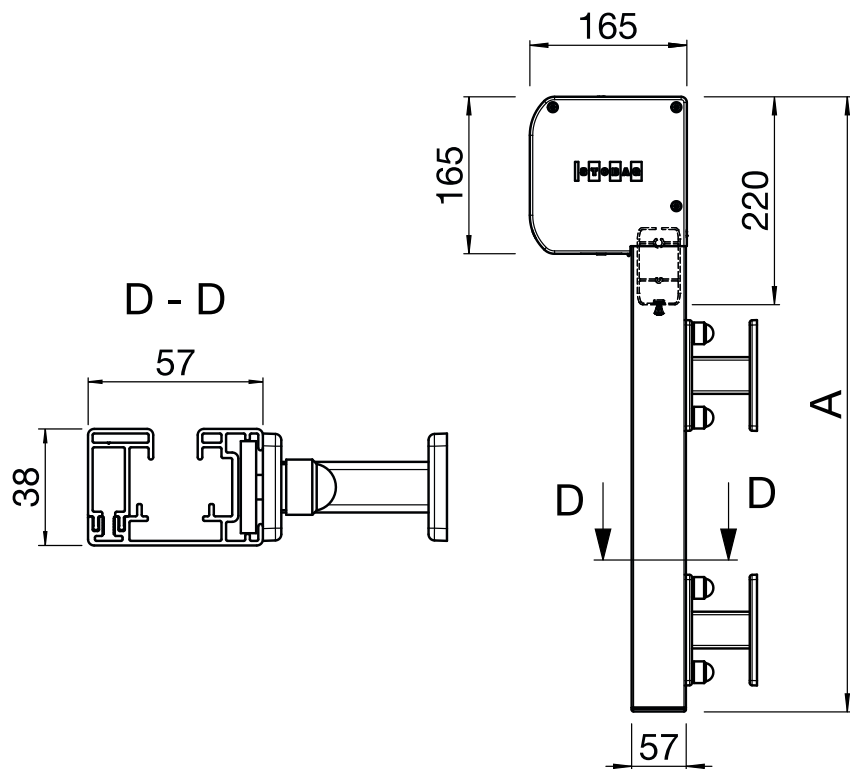
[www.stobag.com](http://www.stobag.com)

# VENTOSOL-LUNERO VD5600

Tenda verticale con chiusura lampo

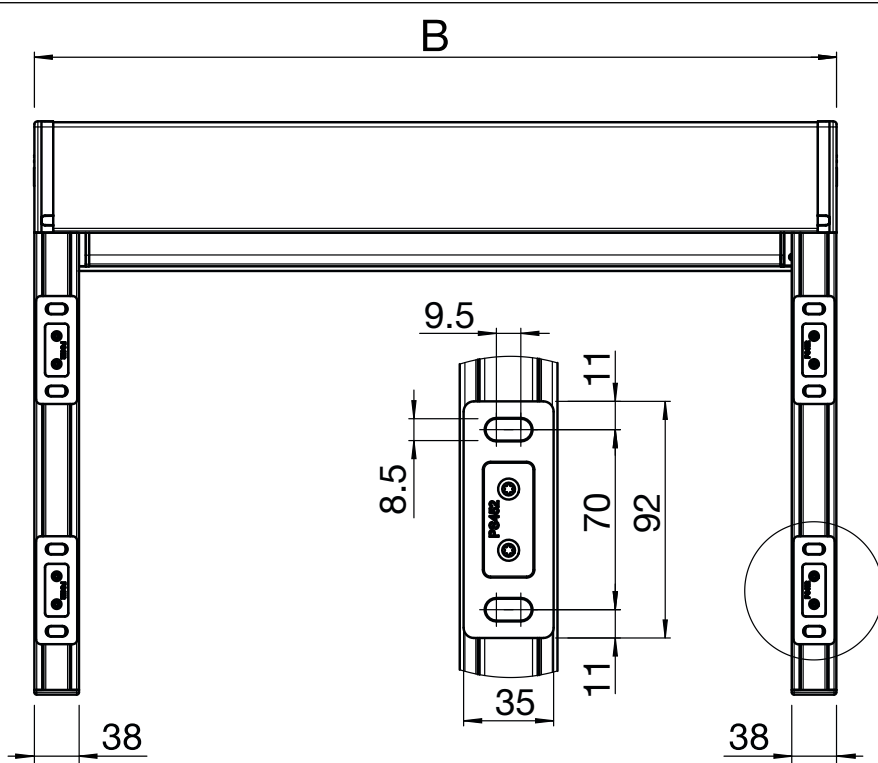
**VD5600/1**

**Montaggio a parete con staffe di fissaggio**



**VD5600/1**

**Montaggio con staffe di fissaggio**



**A** = altezza totale

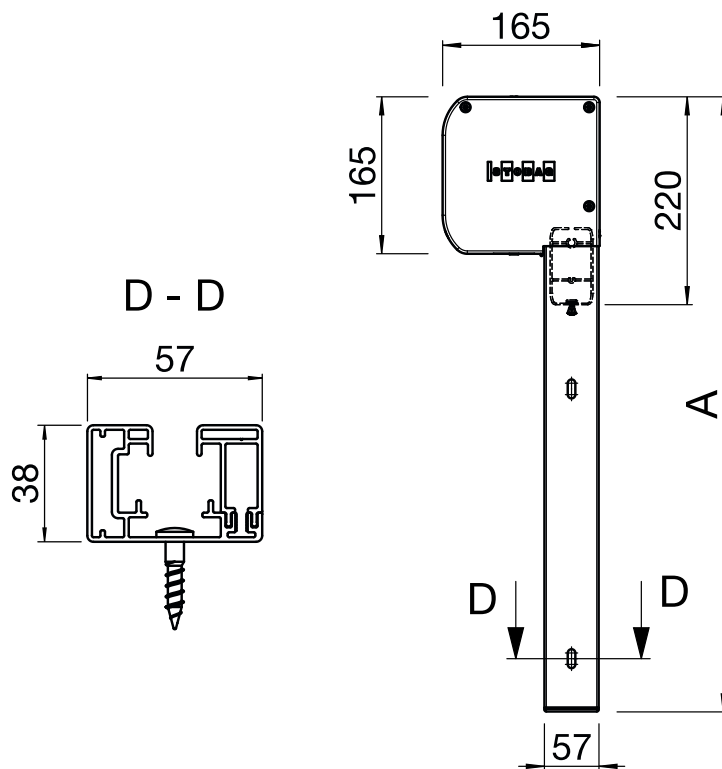
**B** = larghezza totale

# VENTOSOL-LUNERO VD5600

Tenda verticale con chiusura lampo

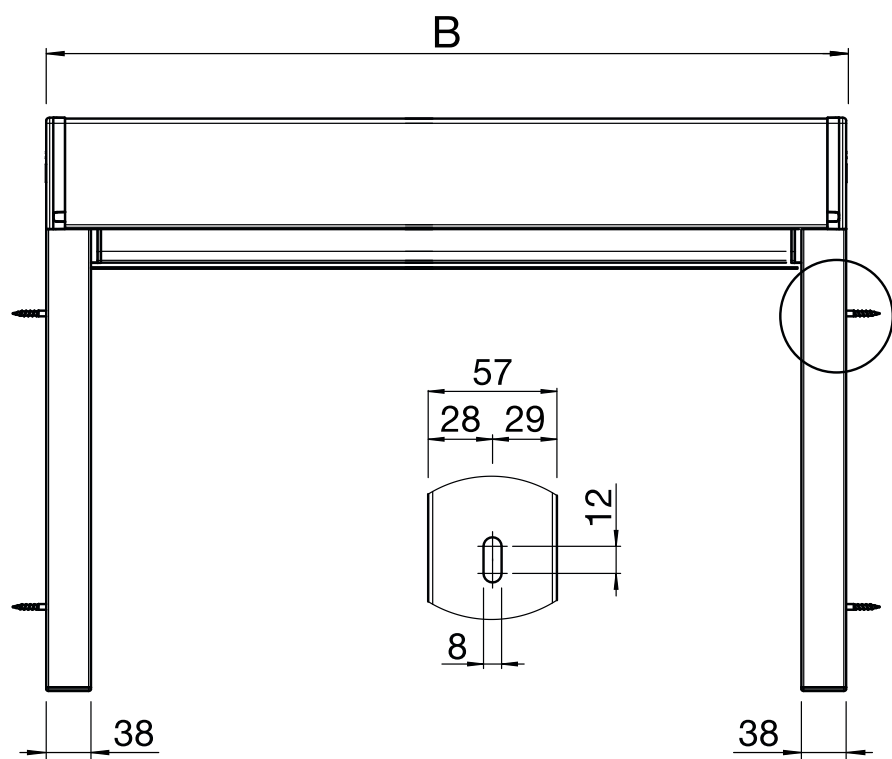
VD5600/2

Montaggio diretto in luce



VD5600/2

Schema di montaggio per montaggio diretto in luce



**A** = altezza totale

**B** = larghezza totale

**STOBAG**

Premium Swiss Quality

**10.74**  
03/2013

Modifiche tecniche attuabili in qualsiasi momento © STOBAG  
[www.stobag.com](http://www.stobag.com)