



## ARCADA-PLUS PS3300

Tenda cassonata con guide e motoriduttore

### PS3300



min. 85-200 cm  
max. 500 cm



min. 150 cm  
max. 650 cm

### Descrizione

Tenda per giardini d'inverno a scorrimento orizzontale e verticale. Azionamento elettrico con motoriduttori a corrente alternata 230V/50HZ con freno a frizione e finecorsa elettronico e protezione termica. Connessione con grado di protezione IP54, cavo 150cm, 4 poli doppio isolamento. Cassonetto tondo in alluminio estruso. Testate laterali in lega di alluminio, dotate di innesti per guide laterali, per il fissaggio del supporto del rullo avvolgitore e del motoriduttore. Frontalino in alluminio estruso, con scanalature per l'inserimento del tessuto e meccanismo con molle a gas e cavetti in acciaio inox integrato. Guide laterali, in alluminio estruso, con scanalature per l'inserimento delle estremità del frontalino, delle staffe di fissaggio e del tubo intermedio. Possibilità di calandrare le guide fino a 90gradi. Estremità tubo intermedio rotante in nylon. Tubo intermedio in alluminio estruso. Staffe di fissaggio in lega di alluminio, per montaggi di tende singole o accoppiate. Viteria inox

Con sporgenza obliqua a partire da 250 a 400cm, la tenda viene dotata di un tubo intermedio completo di kit.

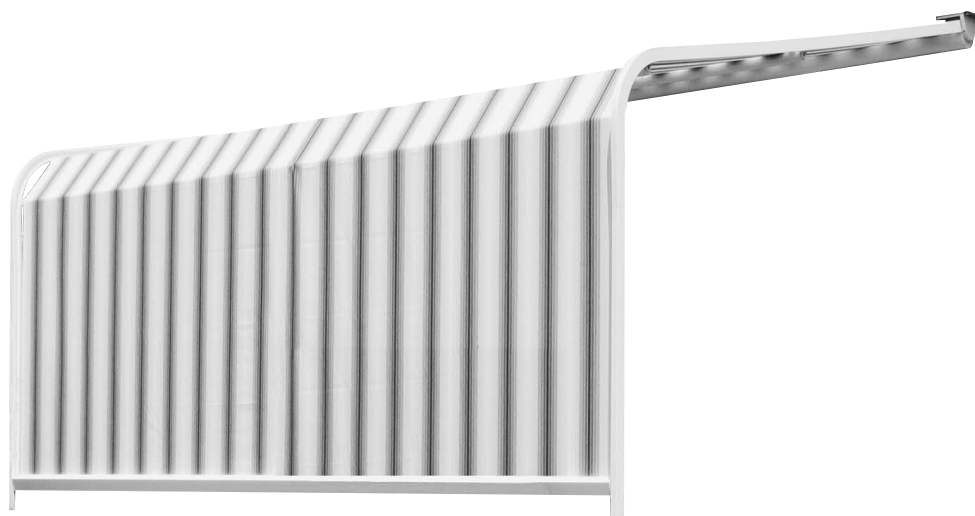
#### Optional:

con sporgenze orizzontali da 250 a 400cm., viene impiegato un kit estremità tubo intermedio.

Motoriduttori E radio

### CONDIZIONI DI FORNITURA

Tenda fornita già assemblata con tessuto. Guide laterali e tubo intermedio sfusi.



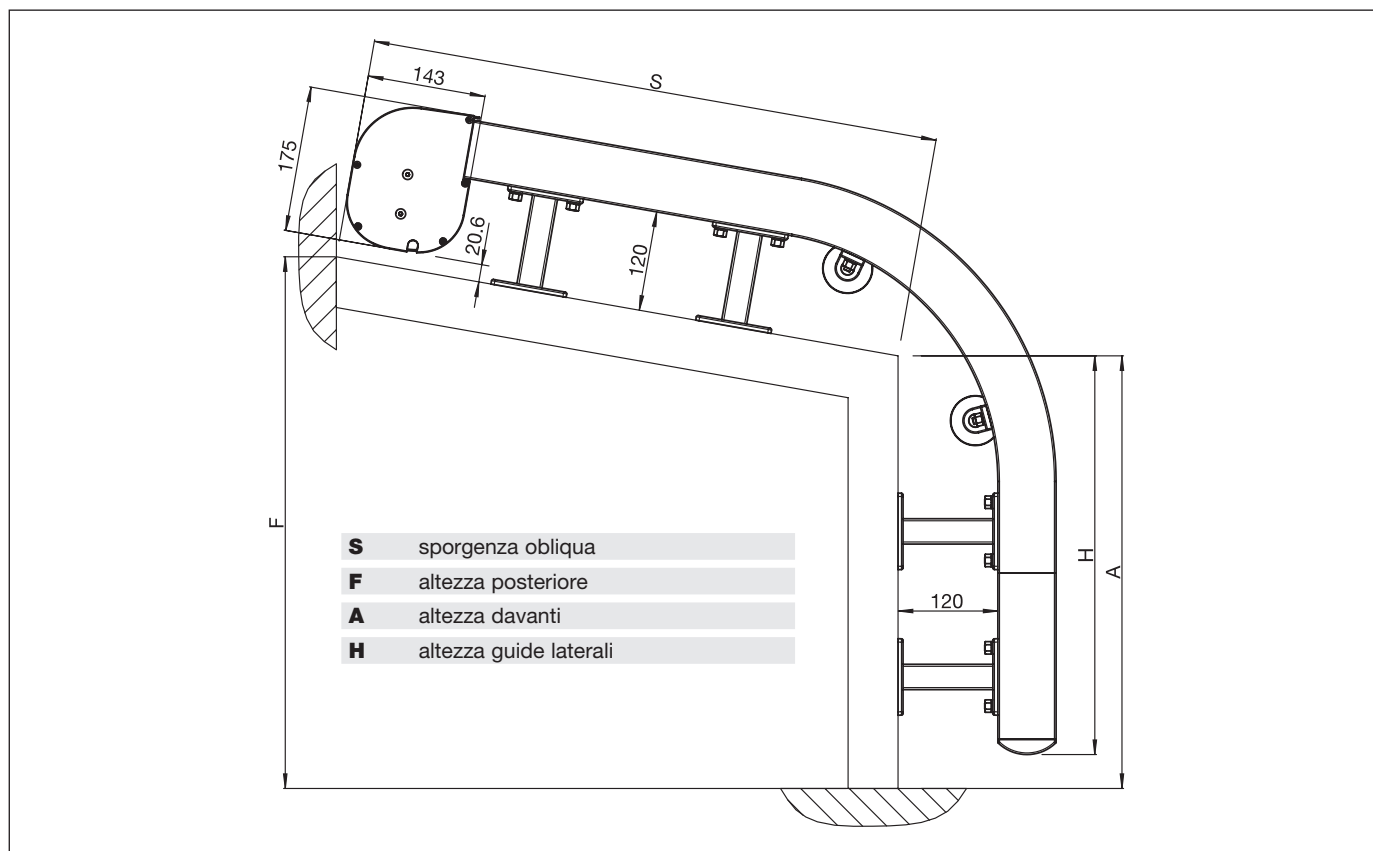


# ARCADA-PLUS PS3300

Tenda cassonata con guide e motoriduttore

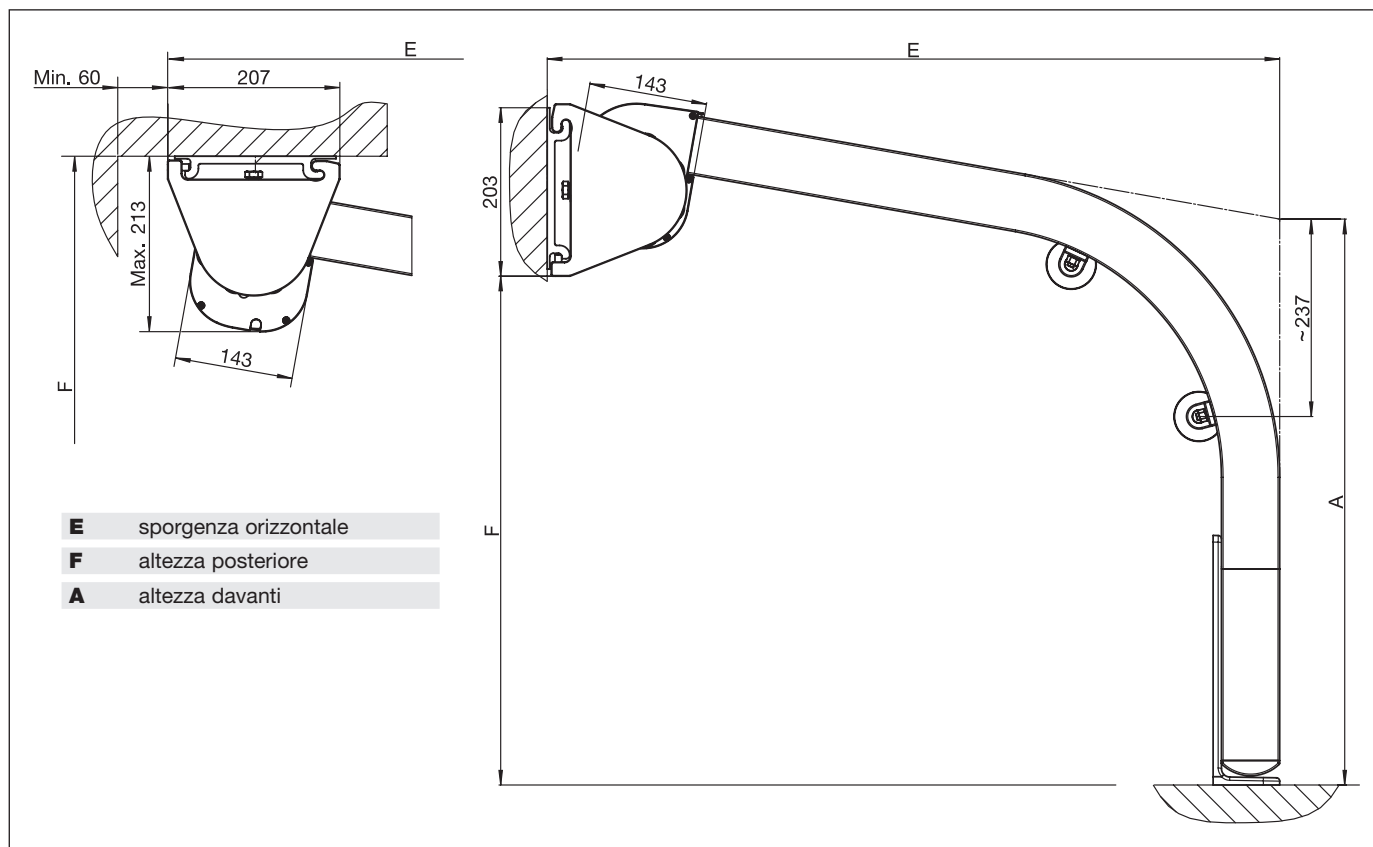
## PS3300

## Montaggio su giardino d'inverno



## PS3300

## Montaggio libero

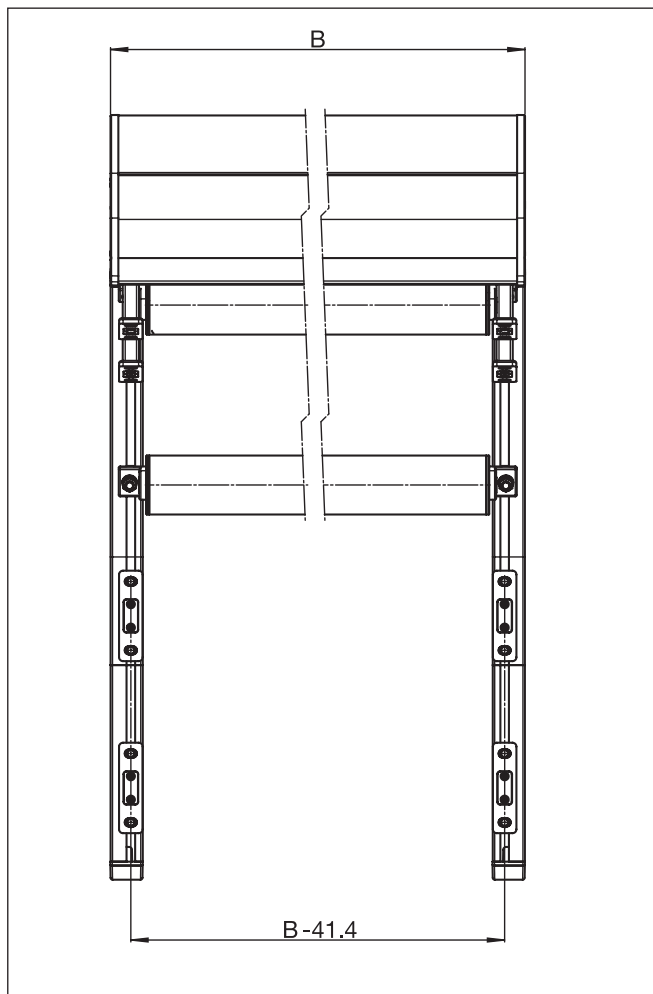




## ARCADA-PLUS PS3300

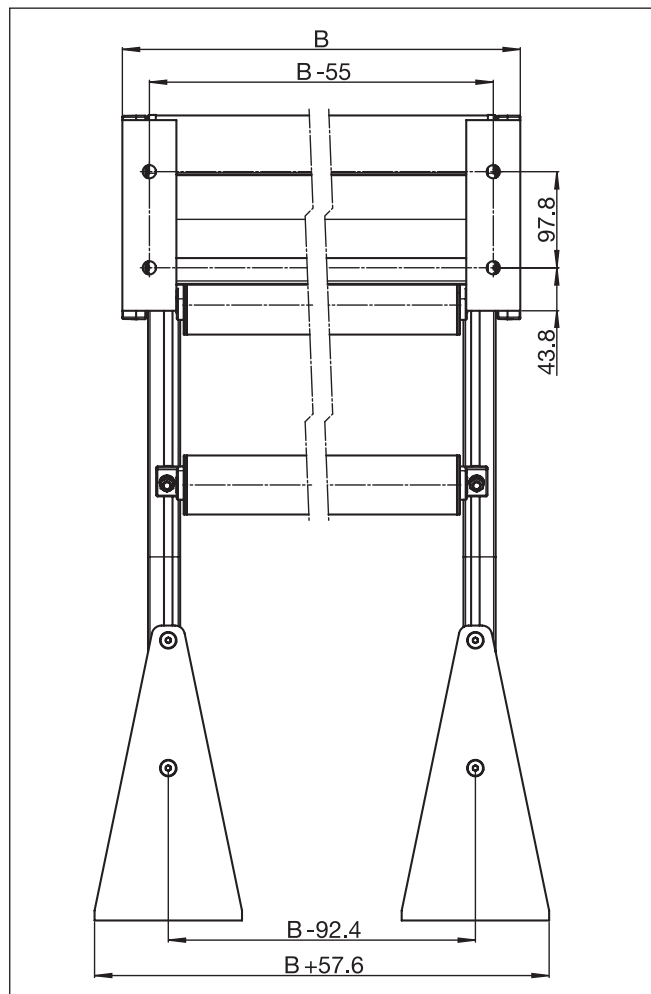
Tenda cassonata con guide e motoriduttore

### Montaggio su struttura esistente

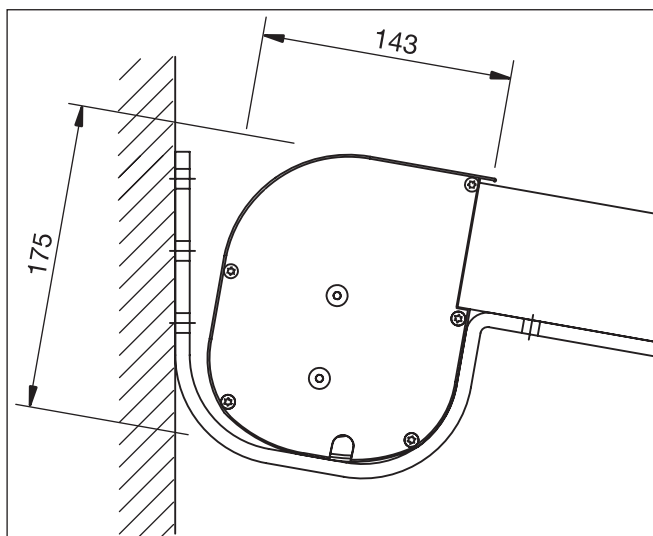


**B** = larghezza totale

### Montaggio libero



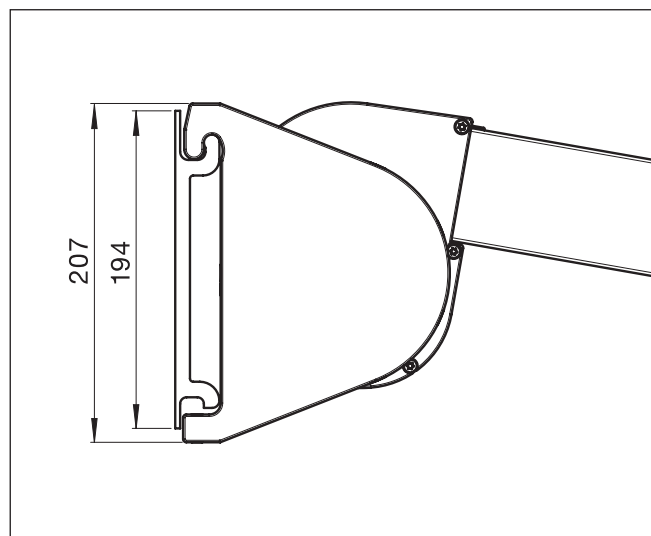
### Versione: con supporto cassonetto



### Montaggio a parete: 2 strutture saldamente collegate

In fase di montaggio le due strutture devono essere adiacenti

### Versione: Montaggio a parete/soffitto



### Montaggio a parete: 2 strutture saldamente collegate

In fase di montaggio lasciare tra le due strutture una fessura di 52 mm