

### **ARNEX PS2500**

Tenda sottovetro con guida SIR

Dimensioni massime: 6000 mm di larghezza e 4500 mm di sporgenza. Dimensioni massime: 1900 mm di larghezza e 1000 mm di sporgenza.

Profilo pressofuso del cassonetto, altezza 135 mm, larghezza 150 mm, con angoli arrotondati inferiori, superiori e anteriori. Bisello sulla parte bassa frontale del profilo del cassonetto. Per il montaggio del cassonetto viene utilizzata una staffa di fissaggio, che viene fissata nella scanalatura. Estremità laterali in lega colata di alluminio. Rullo avvolgitore da 85 mm di diametro con profilo in acciaio zincato.

Azionamento tramite motore a corrente alternata da 230 V / 50 Hz.

Le guide SIR sono realizzate in alluminio e vengono fissate nelle scanalature delle guide laterali tramite clip. La guida SIR garantisce una tensione sicura del tessuto in tutte le direzioni.

Durante l'apertura, il tessuto viene teso nel frontalino attraverso il pistone a pressione. Frontalino in alluminio pressofuso, altezza 51 mm, larghezza 120 mm.

Tessuto per tende in poliacrilico o PVC della Collezione STOBAG come da listino prezzi.

Disponibile pacchetto di comando optional con RTS o radiotrasmittitore io.

### **Fornitura**

Tenda parzialmente assemblata, con tessuto applicato. Le guide laterali vengono fornite separatamente. Non sono forniti i dispositivi di fissaggio per strutture di base di produttori terzi. Sono inclusi i dispositivi di fissaggio al NYON GP3100.