

Informazioni generali

Scorrevole STV

L'apertura è scorrevole un'anta sull'altra, concepita come riparo dalle intemperie e dal vento senza avere profili verticali per una visuale completa e indisturbata.

Dati tecnici

I profili sono realizzati in estruso d'alluminio. La vetrata è realizzata con una guida superiore, inferiore, profilo anta solo inferiore ed eventuali profili verticali. Le guide sono concepite a 2, 3, 4 oppure 5 vie. La larghezza delle varie guide inferiori e superiori sono 40 e 42 mm per la guida doppia, 60 e 63 mm per la 3 vie, 80 e 84 mm per la 4 vie, 100 e 105 mm per 5 vie. L'altezza dei profili in sezione sono per la guida inferiore 25 mm, guide superiori 40 mm e il profilo dell'anta inferiore è alto 72 mm. Su richiesta è possibile avere dei profili verticali di 11 mm e di arrivo/partenza ad "U" di 30 mm. La colorazione della guida inferiore è sempre fornita color ossidato argento, invece il resto dei profili di base è sempre color ossidato argento ma con supplemento, possono essere eseguiti anche in varie colorazioni tramite termolaccatura a polvere secondo la gamma RAL.

I carrelli sono costituiti da rotelle in materiale sintetico su cuscinetti a rullini. Le manigliette di traino, optional, vengono fornite in vetro, le quali vengono fissate al vetro interno con del nastro biadesivo trasparente per essere meno invasive. Le ante in esecuzione standard non sono bloccate e sono senza profili verticali.

Come opzione la chiusura può essere realizzata nei 2 profili laterali verticali sx+dx, cioè spingendo l'anta nel profilo laterale automaticamente viene bloccata, può essere nuovamente sbloccata manovrando verso l'alto una piccola manopola ad altezza desiderata (chiusura solo dall'interno). Con questa variante le ante si agganciano tra loro. Come altra possibilità di chiusura senza avere nessun profilo verticale è possibile arrestare le ante tra loro dall'interno con un apposito chiavistello inserito nel profilo inferiore dell'anta. E' possibile installare una serratura.

L'apertura a scorrere parallelo, consente un'apertura del 20-50% grazie alla raccolta di tutte le ante affiancate alla prima.

La dimensione massima delle ante sono date dal peso massimo sopportato per anta pari ad un max. di 100 Kg ed un'altezza di ca. 3000 mm.

La vetratura è realizzata con vetro semplice temperato da 10 oppure 12 mm con lastre a spigoli molati.