

VOCE DI CAPITOLATO – PARETE EXTESA

Parete manovrabile EXTESA Oddicini Industrie composta da elementi modulari indipendenti che scorrono su una guida in estruso di alluminio fissata a soffitto, senza guida a pavimento. Lo scorrimento è garantito da due carrelli a bassissimo attrito. Ogni elemento è costituito da un cristallo temperato portante e da due sottili profili in alluminio situati superiormente ed inferiormente atti a contenere i meccanismi di scorrimento e di bloccaggio a pavimento. Non sono previste fasce fisse di regolazione a muro.

La parete EXTESA viene fornita nelle seguenti finiture: profili in alluminio anodizzato satinato naturale, pannelli in cristallo temperato da 12 mm. di spessore, vetri con finitura a scelta trasparente, acidato, serigrafato e disegni speciali. Il peso delle pareti è di circa 30 kg al m². L'altezza massima della parete è di 3500 mm. e lo spessore della parete è di 58 mm. La parete EXTESA è fornita con il sistema di scorrimento MULTI-DIREZIONALE con raccolta decentrata rispetto all'asse di chiusura della parete.

Le tipologie di elementi della parete EXTESA sono: l'elemento standard con larghezza variabile tra 800 mm. e 1200 mm., l'elemento porta fissa completamente vetrata (senza montanti verticali) con apertura massima 90° e larghezza massima di 1100 mm. e l'elemento porta singola con larghezza massima di 1100 mm, con luce netta di passaggio fino a 950 mm (a battente aperto a 90°, escluso ingombro maniglia). Lo spessore dell'elemento porta è di 70 mm (escluso l'ingombro maniglia). Il bloccaggio degli elementi avviene tramite un meccanismo a scatto, inglobato nella profilo inferiore in alluminio, azionante una soglia mobile che blocca l'elemento a terra, vincolandolo contemporaneamente all'elemento precedente. Non sono previste boccole a pavimento tranne per l'elemento porta. Le guide di scorrimento, in alluminio ad alta resistenza EN AW 6005, sono le GUIDE TIPO 8LN (nascosta all'interno del controsoffitto).