

BARRIERE TOP LIGHT

Barriere manuali, robuste e maneggevoli. Proteggono varchi, vetrine e finestre.

Si montano con facilità sollevandole solo pochi centimetri e inserendole nell'apposito incastro.

Le barriere **Top Light** sono conformi alle disposizioni delle seguenti direttive comunitarie, norme e regole tecniche:

DIRETTIVA CEE 105/2003; DIRETTIVA 98/37/CE - DIRETTIVA 2006/42/CE del 17 maggio 2006 recepita con Decreto Legislativo 27 gennaio 2010, n. 17; DIRETTIVA MACCHINE 89/391/CEE e successive modifiche Direttiva 2004/37/CE; Direttiva (UE) 2017/2398; DIRETTIVA MACCHINE 85/374/CEE; UNI EN 124-NORME CEI.

Il peso indicativo della barriera **Top Light** è di 15 kg a metro quadrato.

La struttura è in scatolare estruso di lega di alluminio tipo 6060 T6 leggero e ad alta resistenza alle flessioni.

La barriera ha una cornice di finitura in alluminio fissata con rivetti a tenuta stagna.

La guarnizione di tenuta è fissata sul bordo inferiore della barriera e sulle guide laterali; è in gomma di tipo EPDM a cellule chiuse di derivazione industriale, con ottima resistenza agli agenti atmosferici.

La temperatura di esercizio è da -40° a +70°.

Il sistema di bloccaggio è garantito per la tenuta verticale da due cricchetti a molla in acciaio inox; per la tenuta orizzontale da due maniglie a ripresa che servono a pressare la guarnizione sulla soglia di appoggio.

Le barriere possono essere dotate di lucchetto per evitare manomissioni e furti.

Le barriere sono sovrapponibili tra di loro per poter proteggere grandi altezze mantenendo comunque maneggevolezza nella movimentazione.

Per la protezione di varchi con lunghezze e altezze importanti, le barriere sono fornite di un piantone centrale di rinforzo da fissare a terra. Il piantone è progettato per essere installato con facilità.

Le barriere sono fornite di maniglie di sollevamento, il cui numero è variabile in funzione del peso e della lunghezza della barriera.

Ogni barriera è progettata e realizzata su commessa nell'Officina specializzata Stopflood.

