TAP-BLIND 50'croci LA SCELTA SICURA

TAP-BLIND

LA GRATA-TAPPARELLA DI SICUREZZA



Tap Blind è un esclusivo sistema di chiusura che funge sia da grata che da tapparella e risponde ad ogni esigenza di sicurezza, estetica e comfort.

Questo prodotto è brevettato antintrusione e dotato di un sistema anti-sollevamento in acciaio ad inserimento automatico e di serratura con chiave a doppia mappa, con profili in alluminio estruso (16x55 mm) collegati fra loro con bielle di acciaio complete di ruote in materiale antintrusione.

Tap Blind, può essere realizzata in qualsiasi colore RAL o Croci inserendosi perfettamente in ogni contesto, nuovo o esistente.

Per offrire il massimo comfort, il sistema è motorizzato (uomo presente) con possibilità di manovra di soccorso.

Le guarnizioni tra le stecche riducono i rumori durante la chiusura e l'apertura, garantendo un'ottima silenziosità.

La versione Tap Blind 2011,
offre la possibilità di scegliere
tra la soluzione con sistema tradizionale
(cod. TAPBLIND11/TRAD)
e quella con cassonetto in alluminio
(cod. TAPBLIND11/CASS).



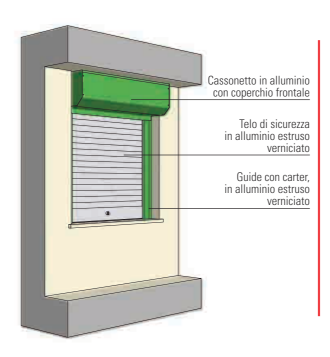




Tap Blind 2011 è una tapparella di sicurezza in alluminio estruso ad azionamento elettrico. È disponibile in versione con cassonetto in alluminio (cod. TAPBLIND11/CASS) e con sistema tradizionale (cod. TAPBLIND11/TRAD). La tapparella è dotata di una serratura con chiave a doppia mappa

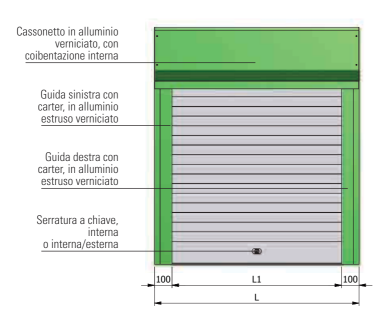
TAPBLIND11/CASS

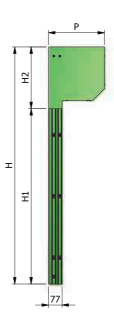
CON CASSONETTO IN ALLUMINO COIBENTATO



Il cassonetto è formato da lamiere di alluminio verniciate, opportunamente sagomate e da due coperchi laterali (fiancate) in ferro zincato e verniciato che fungono da supporti per il sistema di sollevamento/ avvolgimento. Internamente il cassonetto è rivestito da una guaina isolante in polietilene dello spessore di 5 e 10 mm che migliora l'isolamento termico ed acustico. Il cassonetto è disponibile in due dimensioni: una piccola per le installazioni su finestra ed una più grande per le portefinestre.

- Trasmittanza termica cassonetto grande = 3,7 W/(m² K) rif. "Relazione n. 282751" Istituto Giordano
- Trasmittanza termica cassonetto piccolo = 4,0 W/(m² K) rif. "Relazione n. 282751" Istituto Giordano





L (ingombro in larghezza)	H (ingombro in altezza)	H1 max. (altezza guide)	H2 (altezza cassonetto)	P (profondità cassonetto)
mm	mm	mm	mm	mm
Min. 750	Fino a 1800	Fino a 1445	355	320
Max. 2500*	Oltre 1800 e fino a 2700	Fino a 2290	410	370

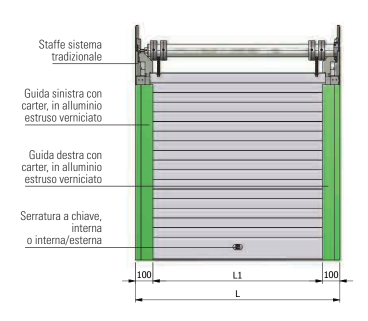
con apertura interna o interna/esterna e di un sistema antisollevamento con catene in acciaio che ne aumentano la sicurezza all'effrazione. Con Tap Blind in un solo prodotto si ha la funzione di tapparella, oscurante e grata.

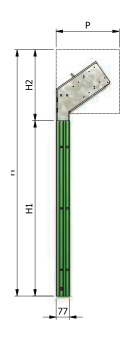
TAPBLIND11/TRAD

CON SISTEMA TRADIZIONALE (SENZA CASSONETTO)



Ideale per le ristrutturazioni perché offre una maggiore versatilità di installazione (è necessario prevedere un cassonetto del tipo a murare o esterno perché il sistema tradizionale non lo comprende).



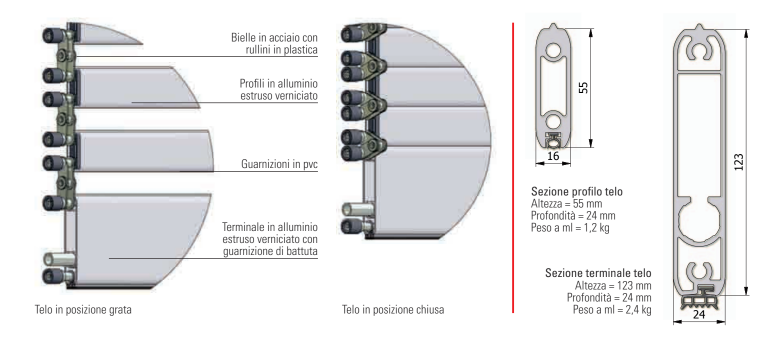


	L (ingombro in larghezza)	H (ingombro in altezza)	H1 max. (altezza guide)	H2 (altezza cassonetto)	P (profondità cassonetto)
	mm	mm	mm	mm	mm
	Min. 750	Fino a 1800	Fino a 1450	350	310
Ma	Max. 2500*	Oltre 1800 e fino a 2700	Fino a 2295	405	360
		Oltre 2700 e fino a 3500	Fino a 3045	455	415

^{*}Per gli ingombri in larghezze (L) superiori a 2500 e non oltre a 5000 mm, verranno accoppiate due Tap Blind. La Croci S.p.A. si riserva di verificare sempre la fattibilità.

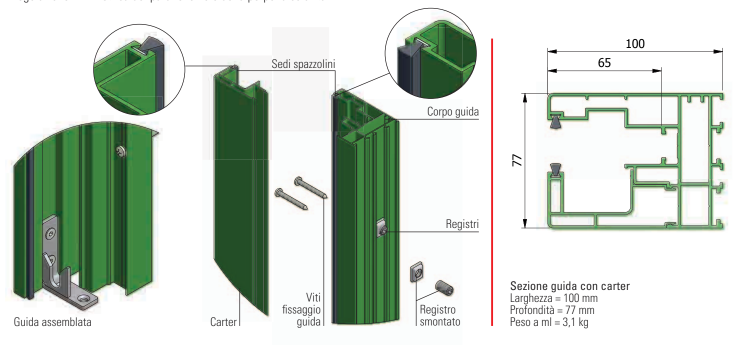
TELO IN ALLUMINIO

Il telo della TAP BLIND 2011 è composto da profili in alluminio estruso verniciati o anodizzati aventi un'altezza di 55 mm ed uno spessore di 16 mm collegati fra loro da bielle in acciaio. Le bielle sono dotate di rullini in plastica che assicurano un movimento fluido e silenzioso del telo nelle guide. Su ogni profilo in alluminio è inserita una guarnizione in pvc che rende silenziosa ed ermetica la chiusura dei profili stessi. Resistenza termica del telo = 0,01 W/(m².K) rif. "Relazione di calcolo n. 282478" dell'Istituto Giordano.



GUIDA IN ALLUMINIO

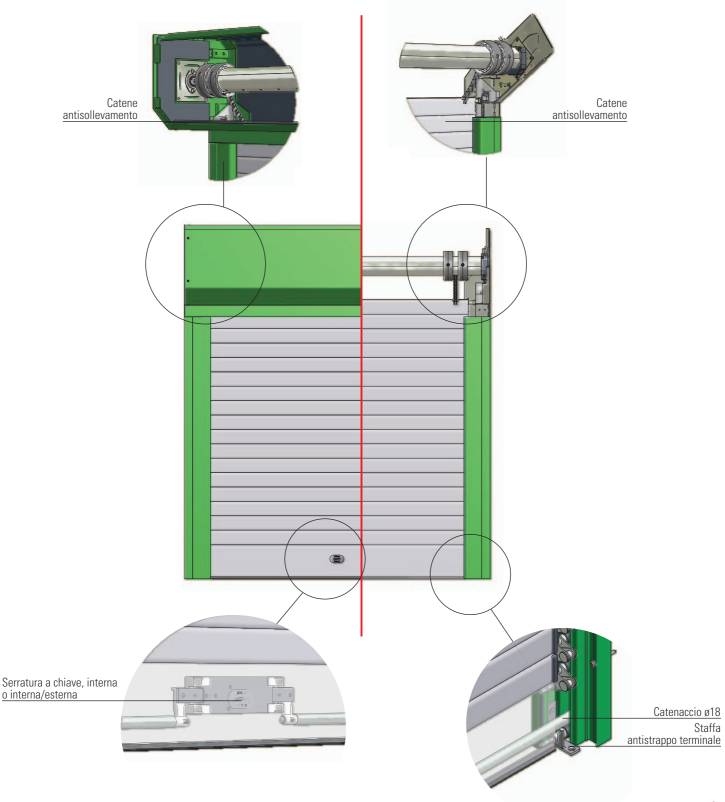
Le guide sono realizzate in alluminio estruso verniciato e complete di spazzolini. Sono composte da due parti: il corpo guida ed il carter. Grazie al carter smontabile sia l'installazione che la manutenzione risultano essere agevolate. Le guide sono dotate di registri di compensazione che permettono una regolazione millimetrica del parallelismo e della perpendicolarità.



TAP-BLIND

SISTEMA DI CHIUSURA/SICUREZZA

Per migliorare la resistenza all'effrazione, Tap Blind è corredata di sistemi di sicurezza innovativi come le catene anti-sollevamento in acciaio che spingono il telo verso il basso e la serratura a chiave con catenacci rinforzati che impediscono il sollevamento. Infine le staffe antistrappo evitano la fuoriuscita di Tap Blind dalle guide.







musei.

Semplice da installare, Tap Blind è pensata per adattarsi a ogni casa ma perfetta anche per uffici, negozi, scuole e musei. Può essere utilizzata come tapparella di sicurezza, oscurante e grata e, nelle diverse posizioni, permette di modulare la luce esterna e di proteggere la tranquillità di ogni spazio secondo le più svariate esigenze.

MODI D'USO

VISTE INTERNE - VERSIONE TAPBLIND 11/CASS









Optional

Possibilità di differenziare il colore della tapparella dal colore delle guide e del cassonetto

Motorizzazione elettrica con manovra di soccorso manuale (a manovella)

Possibilità di uniformare i cassonetti alla misura superiore (solo per TAPBLIND11/CASS)

Possibilità di avere le serrature con chiavi tutte uguali

Per maggiori informazioni consultare la "Scheda Tecnica TAPBLIND11/CASS e TAPBLIND11/TRAD" scaricabile dal sito Croci: www.croci.com/download/





