

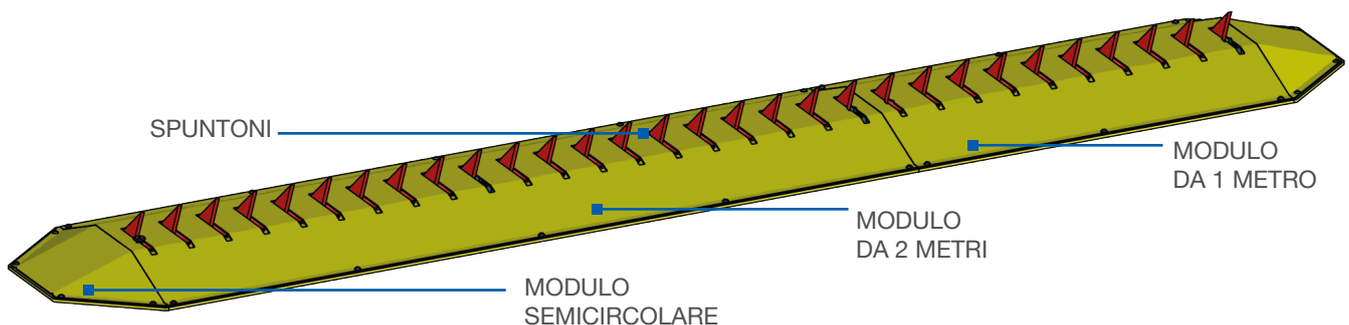
TYRE KILLER SMALL



I TYRE KILLER sono composti da robusti spuntoni d'acciaio che si elevano da terra ed agiscono come una barriera, per impedire il passaggio di veicoli non autorizzati o permettere la sola uscita da una area controllata. Possono essere installati con altri sistemi di controllo accessi (ad esempio dissuasori, ROAD BLOCKER o cancelli) per costituire un'area di controllo ai massimi livelli di sicurezza. Sono disponibili molteplici articoli opzionali per configurare ogni singolo impianto. Gli attuali modelli sono il risultato di un impegno di oltre 40 anni nel settore della sicurezza e di una specializzazione ventennale nei dissuasori a scomparsa.

CARATTERISTICHE

Il TYRE KILLER SMALL è un dispositivo di sicurezza con spuntoni in acciaio altezza fuori terra 80mm. Il TYRE KILLER SMALL a movimento meccanico, è utilizzato per permettere la sola uscita autonoma di veicoli da un'area controllata ma impedire l'ingresso di veicoli non autorizzati; tipicamente è utilizzato per la protezione perimetrale in uscita di aziende, hotel, centri congressi e simili.



TYRE KILLER SMALL



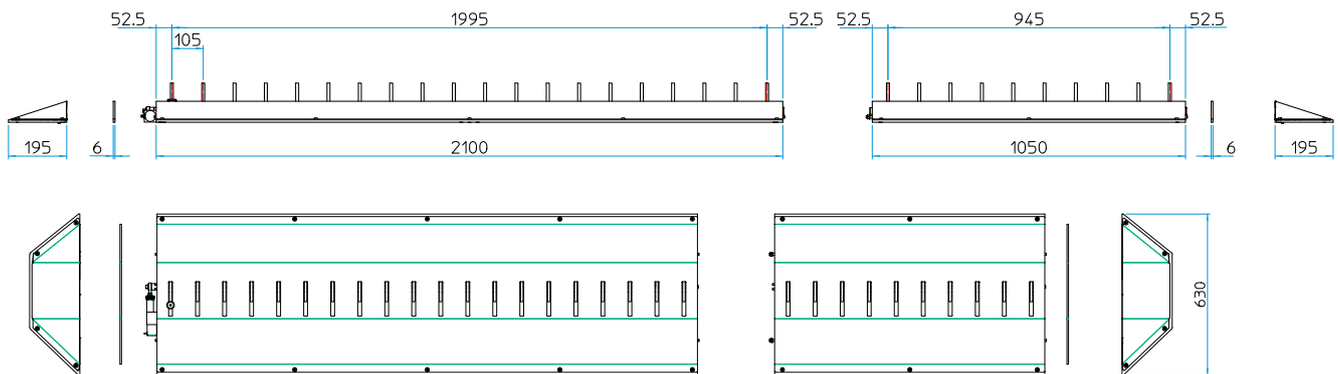
ARTICOLI DISPONIBILI

KIT 2 MODULI SEMICIRCOLARI

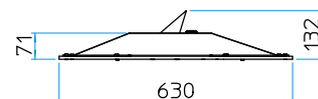
BLOCCO IN POSIZIONE BASSA - LIBERO TRANSITO IN ENTRAMBI I SENSI DI MARCIA

KIT 2 ACCUMULATORI PER ELETTROPISTONE

ALTEZZA SPUNTONI DAL SUOLO	61mm
LUNGHEZZA TYRE KILLER	2m - 3m - 4m - 5m - 6m
DISTANZA TRA SPUNTONI	105mm (es. TK SMALL 2m: 20 SPUNTONI)
SPESSORE SPUNTONI	10mm
DIMENSIONE TOTALE	LUNGHEZZA 2m : 2100x630x71mm PER ALTRE LUNGHEZZE AGGIUNGERE MODULI DA 1,050mm (ESEMPIO: LUNGHEZZA 6m: 6300mm)
DIMENSIONE DEL SETTORE FINALE	195x630x71mm
FINITURA STRUTTURA TYRE KILLER	TRATTAMENTO ANTICORROSIONE - COLORE STANDARD VERNICIATURA: GIALLO TRAFFICO
FINITURA SPUNTONI	TRATTAMENTO ANTICORROSIONE - COLORE STANDARD VERNICIATURA: ROSSO
CLASSE DI CARICO (EN124)	C250
TIPO DI UTILIZZO	INTENSIVO - 2000 CICLI/GIORNO
VITA MEDIA	3.000.000 CICLI
BLOCCO ELETTROPISTONE IN POSIZIONE BASSA PER LIBERO TRANSITO	OPTIONAL (Tensione stazione di gestione 230VAC (+/- 10%) 50/60HZ)
BLOCCO IN POSIZIONE BASSA PER PASSAGGIO LIBERO	DI SERIE (MANUALE) - OPTIONAL (ELETTRICO)
KIT 2 MODULI TERMINALI SEMICIRCOLARI(*)	OPTIONAL
LE DUE SEZIONI SEMICIRCOLARI DOVREBBERO ESSERE UTILIZZATE PER AUMENTARE LA SICUREZZA DEI VEICOLI IN MOVIMENTO	



MODELLO	L(mm)
TYRE KILLER 2m	2490mm
TYRE KILLER 3m	3540mm
TYRE KILLER 4m	4590mm
TYRE KILLER 5m	5640mm
TYRE KILLER 6m	6690mm



PAG.2/2

PILOMAT
HÖRMANN
100% MADE IN ITALY

PILOMAT s.r.l.
www.pilomat.com / pilomat@pilomat.com
Via Zanica 17/p, 24050, Grassobbio (BG) Italy
Tel. +39.035.29.72.20
Copyright 2021© Pilomat S.r.l. All rights reserved

REVIEW 09/09/2021

I dettagli contenuti in questo documento sono a scopo informativo. Per mantenere una politica aziendale di continuo affinamento e miglioramento, Pilomat si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento queste informazioni senza notifica.
Le immagini sono a scopo illustrativo e potrebbero differire dal prodotto finale.