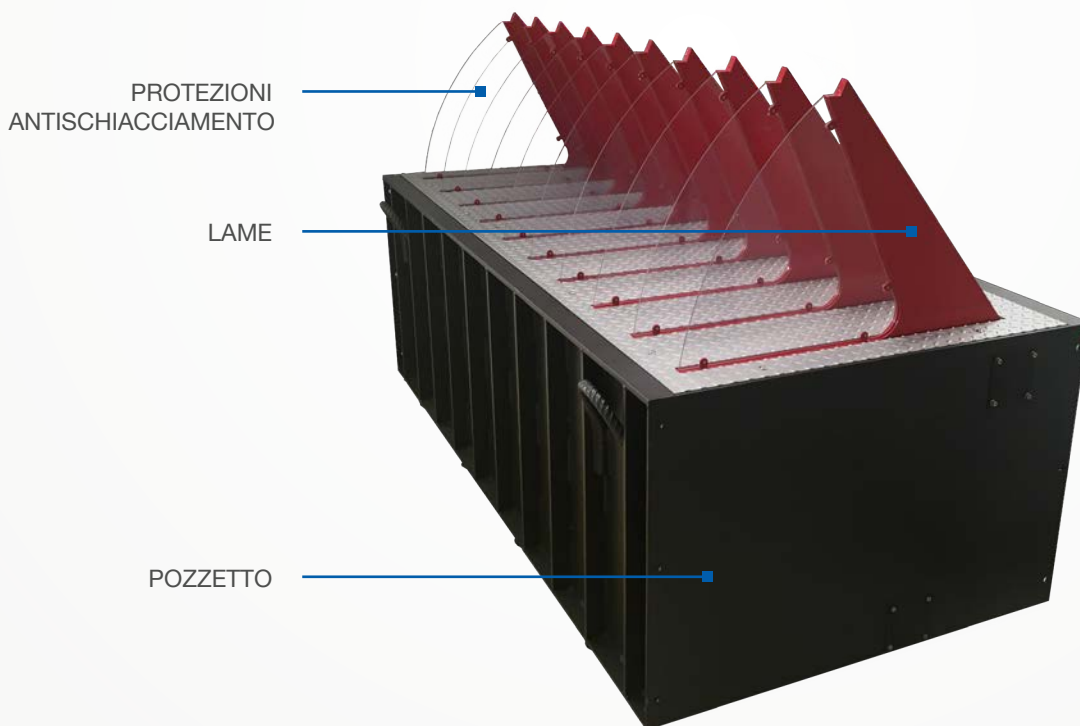


PILOMAT TYRE KILLER sono composti da robuste lame d'acciaio che si elevano da terra ed agiscono come una barriera, per impedire il passaggio di veicoli non autorizzati o permettere la sola uscita da una area controllata. Possono essere installati con altri sistemi di controllo accessi (ad esempio dissuasori PILOMAT, PILOMAT 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

PILOMAT TYRE KILLER BIG è a movimento elettroidraulico completo di unità di controllo elettroidraulica in colonnina da esterno e pulsantiera di comando per la movimentazione; PILOMAT TYRE KILLER BIG è un efficiente mezzo per fermare anche veicoli di larghezze maggiori rispetto alle automobili. Quando basso è perfettamente al livello del terreno, permette quindi il passaggio a tutti i tipi di veicoli; quando alto, può fermare anche grossi autocarri ad una velocità di 80km/h. Tipicamente è utilizzato per la protezione perimetrale di aree militari, ambasciate, edifici governativi, aeroporti, e altri siti sensibili, nei parcheggi e come misura anti-terroristica.



**PILOMAT**

100% MADE IN ITALY

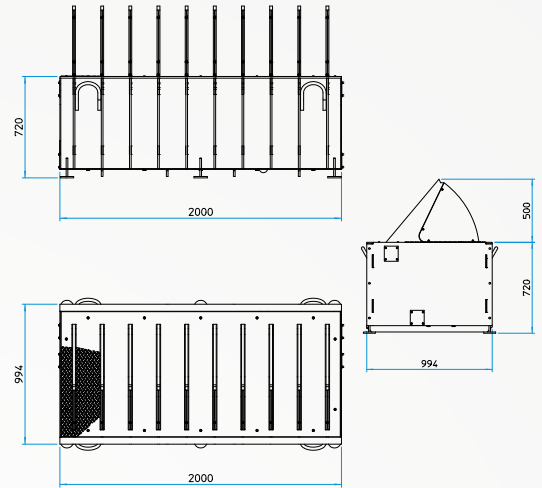


# TYRE KILLER BIG



## ARTICOLI DISPONIBILI

- TRATTAMENTO ANTICORROSIONE "M" (OPZIONALE)
- CIRCUITO E.F.O PER SALITA D'EMERGENZA (CIRCA 1.5s)
- DISPOSITIVO PER ABBASSAMENTO MANUALE IN MANCANZA ALIMENTAZIONE
- LINEA DI COESSIONE AGGIUNTIVA TYRE KILLER-STAZIONE DI GESTIONE (MAX. 30m)
- ELETTRIVOLVA PER ABBASSAMENTO AUTOMATICO IN MANCANZA ALIMENTAZIONE
- GRUPPO ACCUMULATORI/ALIMENTATORE DA CONSOLLE PER ABBASSAMENTO D'EMERGENZA IN MANCANZA DI ENERGIA ELETTRICA
- RESISTENZE SCALDANTI - SUPPORTI DI FISSAGGIO - TRASFORMATORE - TERMOSTATO
- RICEVITORE RADIO
- TRASMETTITORE RADIO BICANALE
- LANTERNA SEMAFORICA A DUE LUCI (VERDE-ROSSO)
- RILEVATORE PER SPIRE INDUTTIVE DI SICUREZZA
- SPIRE INDUTTIVE



MODELLO	L	P	H
TK BIG 2m	2000mm	994mm	720mm
TK BIG 3m	3000mm	994mm	720mm
TK BIG 4m	4000mm	994mm	720mm
TK BIG 5m	5000mm	994mm	720mm
TK BIG 6m	6000mm	994mm	720mm

ALTEZZA LAME DAL SUOLO	500mm
LUNGHEZZA TYRE KILLER	2m-3m-4m-5m-6m
DISTANZA TRA LAME	200mm (es. TYRE KILLER 2m: 10 LAME)
SPESSORE LAME	20mm
DIMENSIONI POZZETTO	LUNGHEZZA 2m: 1000x2000xh710mm (per altre lunghezze aggiungere 1m - es. lunghezza 6m: 6000mm)
FINITURA TYRE KILLER	TRATTAMENTO ANTICORROSIONE - VERNICIATURA GRIGIO ANTRACITE
FINITURA LAME	TRATTAMENTO ANTICORROSIONE - VERNICIATURA ROSSA
PRINCIPIO DI MOVIMENTAZIONE	OLEODINAMICO
TEMPO SOLLEVAMENTO	4s (2-3m) - 4,5s (4-5-6m)
TEMPO ABBASSAMENTO	4s (2-3m) - 4,5s (4-5-6m)
CIRCUITO E.F.O. PER RISALITA DI EMERGENZA	ARTICOLO OPZIONALE - TEMPO SOLLEVAMENTO 1,5" (2-3m) - 2"(4-5-6m)
CLASSE DI CARICO	NORMATIVA U.N.I. D400
TIPO DI UTILIZZO	INTENSIVO - 2.000 CICLI/GIORNO
VITA MEDIA	3.000.000
ALIMENTAZIONE STAZIONE DI GESTIONE	230/400Vac (+/- 10%) - 50/60Hz
ABBASSAMENTO MANUALE D'EMERGENZA	DI SERIE
DISPOSITIVO PER MOVIMENTAZIONE MANUALE	DI SERIE
LINEA DI COLLEGAMENTO A STAZIONE DI GESTIONE	DI SERIE (LUNGHEZZA MAX. 30m)
DIMENSIONE CONTENITORE STAZIONE DI GESTIONE	600X400XH1200mm - SE MUNITO DI DISPOSITIVO PER MOVIMENTAZIONE MANUALE, È DISPONIBILE IL BASAMENTO DA PAVIMENTO h180mm.
TEMPERATURE NOMINALI D'ESERCIZIO	-40°C + 70°C (IN CASO DI BASSE TEMPERATURE UTILIZZARE LA RESISTENZA SCALDANTE)



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 2019© Pilomat S.r.l. All rights reserved

TKBIG\_DATASHEET.19

REVIEW 16/09/2019