

# TYRE KILLER BIG

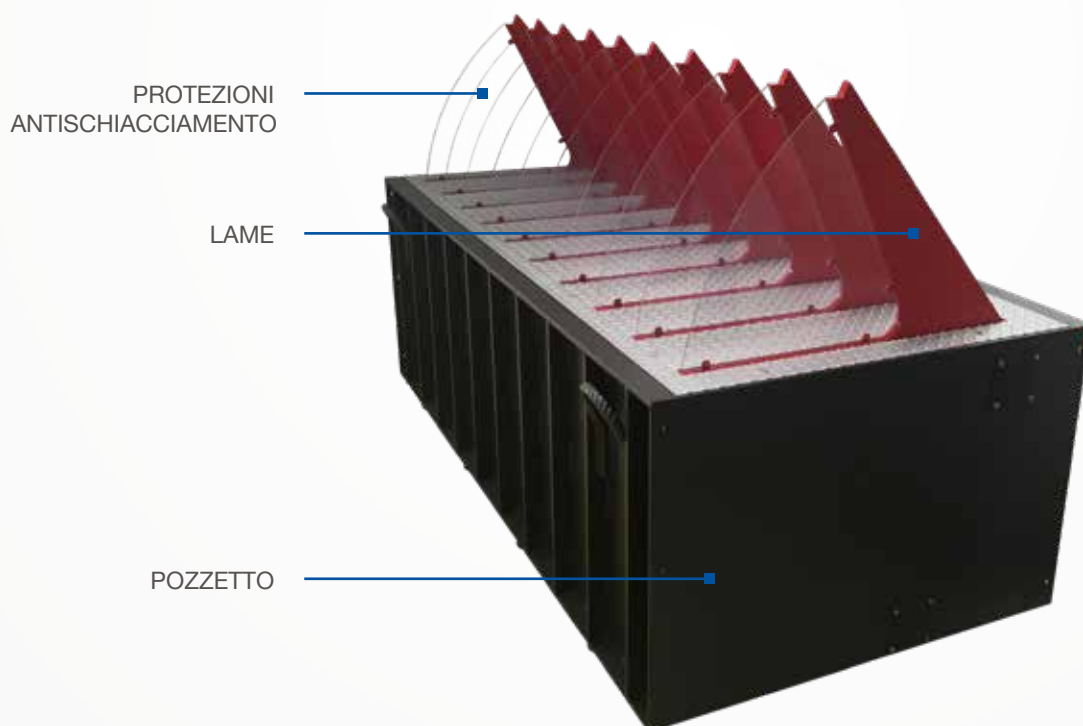


PILOMAT TYRE KILLER sono composti da robuste lame d'acciaio che si elevano da terra ed agiscono come una barriera, per impedire il passaggio di veicoli non autorizzati o permettere la sola uscita da una area controllata. Possono essere installati con altri sistemi di controllo accessi (ad esempio dissuasori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



PAG.1/2

**PILOMAT**

100% MADE IN ITALY

PILOMAT s.r.l.

[www.pilomat.com](http://www.pilomat.com) | [pilomat@pilomat.com](mailto:pilomat@pilomat.com)

Via Zanica 17/p, 24050, Grassobbio (BG) Italy

Tel. +39.035.29.72.20

Copyright 2018© Pilomat S.r.l. All rights reserved

TKBIG\_DATASHEET.18

REVIEW 20/07/2018

*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.*

# 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)

ELETTROVALVOLA 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

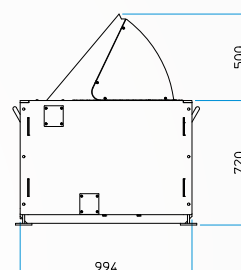
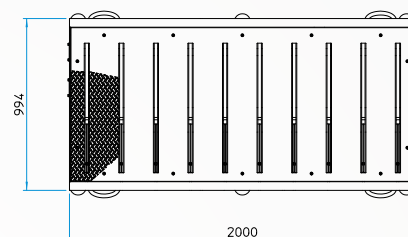
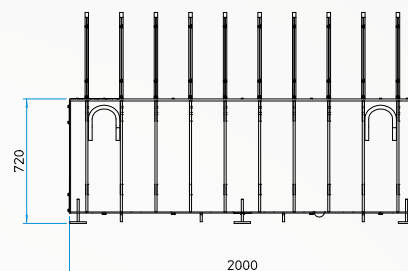
RICEVITORE RADIO

TRASMETTITORE RADIO BICANALE

LANTERNA SEMAFORICA A DUE LUCI (VERDE-ROSSO)

RILEVATORE PER SPIRE INDUTTIVE DI SICUREZZA

SPIRE INDUTTIVE



ALTEZZA LAME MOVIMENTATE DAL SUOLO	500mm
LUNGHEZZA TYRE KILLER	STANDARD: 2m-3m-4m-5m-6m
DISTANZA TRA LAME MOVIMENTATE	200mm (es. TYRE KILLER 2m: 10 LAME)
SPESSORE LAME MOVIMENTATE	20mm
DIMENSIONI POZZETTO	LUNGHEZZA 2m: 1000x2000xh710mm (per altre lunghezze aggiungere 1m - es. lunghezza 6m: 6000mm)
FINITURA TYRE KILLER	TRATTAMENTO ANTICORROSIONE - VERNICIATURA GRIGIO ANTRACITE - LAME: ROSSO
MECCANISMO UTILIZZATO	OLEODINAMICO
VELOCITÀ SOLLEVAMENTO	4s
VELOCITÀ ABBASSAMENTO	4s
E.F.O CIRCUIT FOR EMERGENCY RISING	ARTICOLO OPZIONALE - VELOCITÀ SOLLEVAMENTO 1,5s
CLASSE DI CARICO	NORMATIVA U.N.I. D400
TIPO DI UTILIZZO	INTENSIVO
ALIMENTAZIONE STAZIONE DI GESTIONE	230VAC (+/- 10%) - 50/60Hz
ABBASSAMENTO MANUALE D'EMERGENZA	DI SERIE
DISPOSITIVO PER MOVIMENTAZIONE MANUALE	ARTICOLO OPZIONALE
LINEA DI COLLEGAMENTO A STAZIONE DI GESTIONE	STANDARD 10m (LUNGHEZZA MAX. 30m)
DIMENSIONE CONTENITORE STAZIONE DI GESTIONE	600X400XH1200mm - SE MUNITO DI DISPOSITIVO PER MOVIMENTAZIONE MANUALE, O IN CASO DI NECESSITÀ, È DISPONIBILE IL BASAMENTO DA PAVIMENTO h180mm.



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 2018© Pilomat S.r.l. All rights reserved

TKBIG\_DATASHEET.18

REVIEW 20/07/2018

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.