

BARRIERE TEMPORANEE

I ROAD BLOCKER MOBILE sono stati progettati per la **protezione temporanea** di strade, piazze o **eventi all'aperto**. Questo prodotto è stato ideato con un **sistema modulare** in modo da poter collegare tra loro più moduli elemento di blocco mobile e quelli fissi pedonali, per avere una protezione completa.

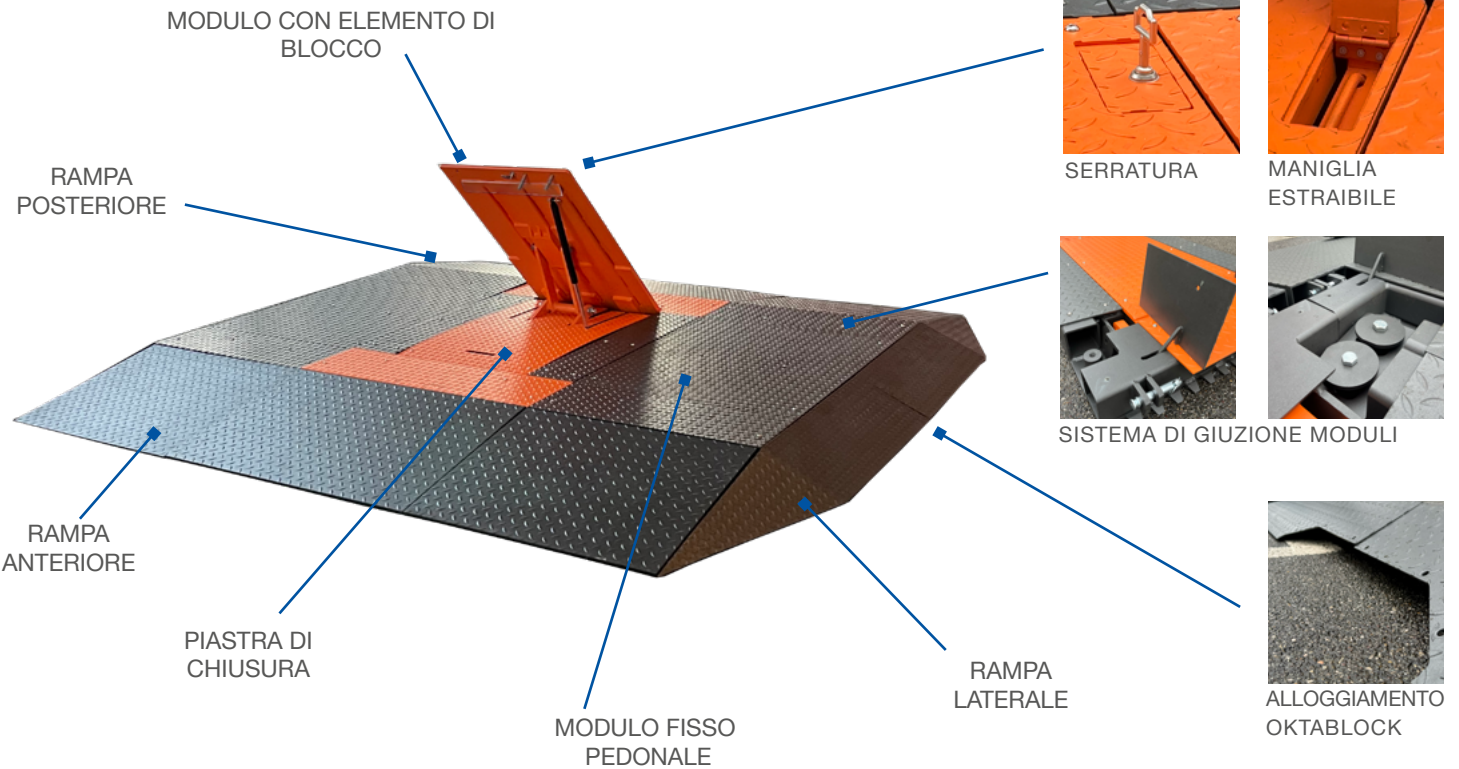
Road Blocker Mobile è predisposto anche per l'installazione combinata con Oktablock.

CARATTERISTICHE GENERALI

- Non necessita di opere civili per l'installazione;
- Facile installazione e rimozione su superficie finita;
- Sollevamento e abbassamento manuale grazie alla maniglia integrata;
- Rampe anteriori e posteriori incluse nella dotazione standard;
- Rampe laterali disponibili come optional.



**MONTAGGIO IN
SOLI 20 MIN!**



CERTIFICATO 100% DIN SPEC 91414 1:2021 04, NOVITA' MONDIALE SOLO PILOMAT

PAG.1/3

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 2024© Pilomat S.r.l. All rights reserved

REVIEW 19/12/2024

ARTICOLI DISPONIBILI

VERNICIATURA RAL A SCELTA

TRATTAMENTO MARINO ANTI-CORROSIONE (consigliato per condizioni ambientali saline)

VERNICIATURA SPECIALE ANTISCIVOLO PROGRIP

RAMPE LATERALI

PIASTRA DI CHIUSURA

KIT LIGHTING STRIP

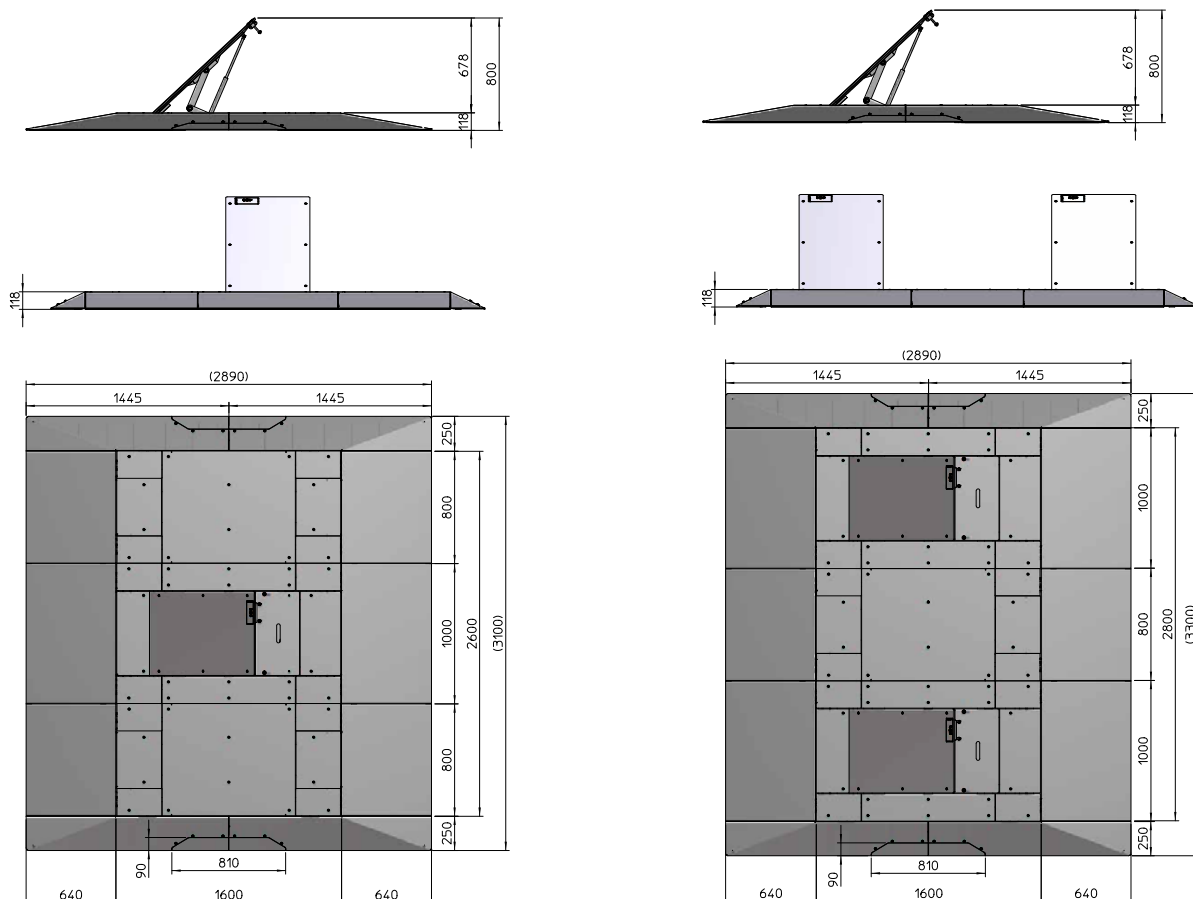
PALLET SPECIALE PER STOCCAGGIO

- Pallet speciale per lo stoccaggio efficiente di più road blocker

KIT MANIPOLAZIONE MK2



DESIGN PACKAGE

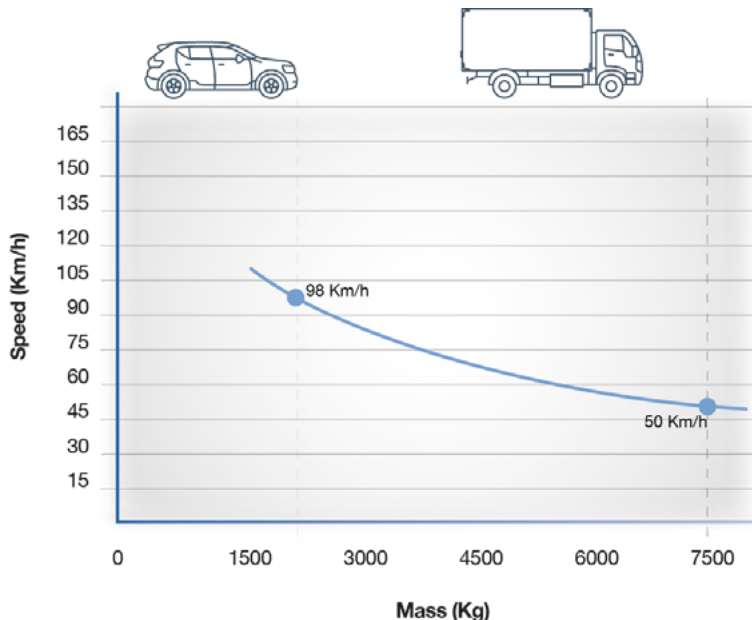
- Personalizzazione della pedana mobile



ROAD BLOCKER MOBILE



ROAD BLOCKER MOBILE RBM	
ALTEZZA CON ELEMENTO DI BLOCCO IN POSIZIONE SOLLEVATA	800mm
LARGHEZZA ELEMENTO DI BLOCCAGGIO A SCOMPARSA	600mm
PRINCIPIO DI MOVIMENTAZIONE	MANUALE
DIMENSIONE MODULO FISSO	800 x 2890 x h 118mm
DIMENSIONE MODULO CON ELEMENTO DI BLOCCO	1000 x 2890 x h 118mm
FINITURA DEI MODULI	TRATTAMENTO ANTICORROSIONE-VERNICIATURA STANDARD: STRUTTURA GRIGIO ANTRACITE (RAL 7016) E PEDANA MOBILE ARANCIO (RAL 2011)
STRISCIA ADESIVA RIFRANGENTE	DI SERIE - ALTEZZA 55mm
RAMPE ANTERIORI E POSTERIORI	DI SERIE
RAMPA LATERALE	OPTIONAL
LUCE DI SEGNALAZIONE	OPTIONAL
RESISTENZA ALLO SFONDAMENTO	750.000 J
CLASSE DI CARICO (EN124)	D400
PESO MODULO FISSO	302Kg + 33Kg cad rampa
PESO MODULO CON ELEMENTO DI BLOCCO	480Kg + 40Kg cad rampa
CERTIFICATO (Requisito: 2 moduli pedonali + 1 modulo con elemento mobile)	IWA-14-1: 2013 V/7200(N2A)/48/90:22.3 (K4, M30) DIN SPEC 91414 - DISPLACEMENT: 0.1m / 0.0m - MANIPULATION: MK2 
CERTIFICATO (Requisito: 1 moduli pedonali + 2 moduli con elemento mobile)	ISO 22343-1:2023 V/7200(N2A)/48/90:24.1/0.0 



PAG.3/3

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 2024© Pilomat S.r.l. All rights reserved

REVIEW 19/12/2024

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.