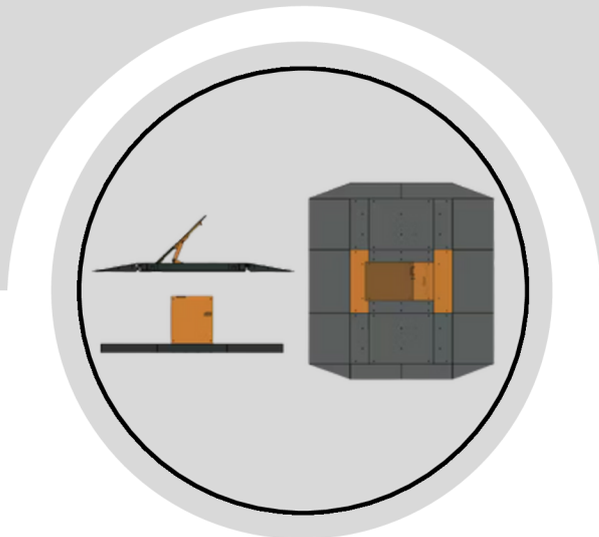


Tovar

Road Blocker M30



368 kg

Fußgängermodul



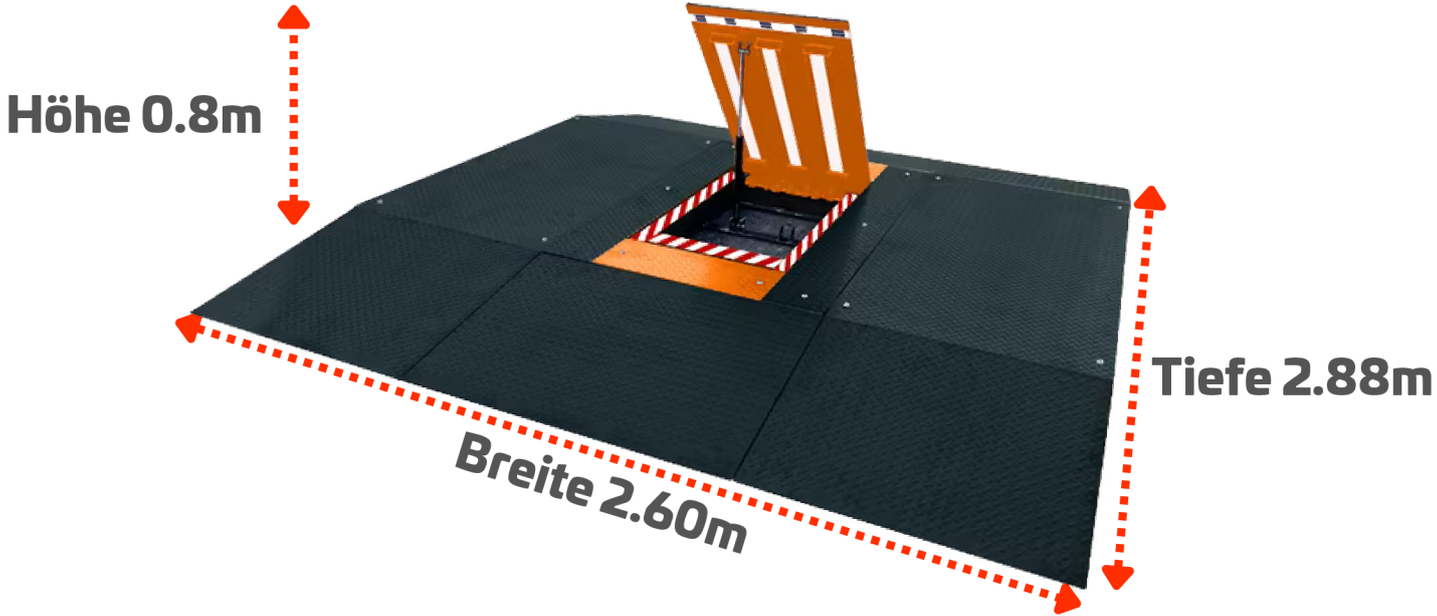
560 kg

Modul mit versenkba-
ren Element



1.296 kg

Gesamtgewicht



Ausführung	Mobil
Breite Sperrelement	600 mm
Belastungsklasse	D400 (40 Tonnen)
Aufprallenergie mit Zerstörung	750.000 J
Zertifiziert nach	DIN SPEC 91414-1-2001-04, IWA14-1, M30, K4

Modulares System zur Kombination von Fußgängermodulen mit versenkba- ren Sperrelementen. Einfache Installation ohne Bauarbeiten vor Ort. Zertifizierter Schutz mit dem besten Preis-Leistungs-Verhältnis. Der Road Mover M30 ist flexibel, ortsungebunden und kostengünstig. Manuelles Heben und Absenken durch integrierten Griff.

Vordere und hintere Rampe	Für die bequeme Durchfahrt von Fahrzeugen und einfachen Passierens von Fußgängern
Oberflächenbehandlung	Korrosionsschutzbehandlung - Standardlackierung
Seitliche Rampen	Zusätzlich abgeschrägte Rampen für eine bessere Passierbarkeit von Fahrzeugen und Fußgängern
ProGrip Spezial	Eine bessere rutschfeste Oberfläche bei schlechten Wetter
MK2 Manipulationsschutz-Kit	Zur Erreichung der Manipulationsklasse MK2 gem. DIN SPEC 91414-1  

Fahrzeugklasse

N2A LKW

 48 km/h

7.5t



Aufprallwinkel

90°



Fahrzeugeindringtiefe

22.3m



Test	Eindringtiefe	kJ Km/h	Gewicht	Anprallwinkel	Fahrzeugklasse	Anzahl Elemente
DIN SPEC 91414	22.3 m	723 48.0	7.500 kg	90°	N2A	1