

Sistemi mobili di protezione antiurto

RAMBO II



ASSORBITORE DI URTI

- Leggero cuscino in alluminio con struttura a nido d'api cedente
- Non soggetto a corrosione e a tenuta di acqua
- Luci auto
- Omologato con riferimento a NCHRP 350
- Possibilità di verniciatura in diversi colori RAL
- Dimensioni: 2310 x 3314 x 707 mm (P x L x A)

STAZIONE DI ACCOPPIAMENTO

- Robusta struttura in acciaio
- Montaggio facile con perni di sicurezza
- Centralina idraulica 24 V
- Dimensioni: 2366 x 1397 x 600 mm (P x L x A)
- Tasche di inforcamento per un'installazione facilitata

SEGNALE DI AVVISO

- Segnale di protezione a norma RSA 21 e ZTV-SA con segnale stradale 616-30 CdS tedesco, 3600 x 2200 mm
- Pannello rifrangente bianco/rosso e freccia direzionale con pellicola microprismatica rifrangente
- Impianto a freccia luminosa con 2 lampade TL di preavviso in tecnologia LED (WL5) e 25 lampade TL da cantiere a LED (WL6) con adattamento automatico della luminosità monitorate singolarmente.
- Freccia direzionale con rotazione a motore, spostamento meccanico d'emergenza e adattamento automatico della freccia luminosa
- Controllo automatico della batteria per proteggere l'elettronica

ACCESSORI E OPZIONI

- Opzionalmente, segnale LED a messaggio variabile al posto dell'impianto a freccia luminosa e/o della freccia direzionale a motore
- Comando a distanza combinato via cavo/radio con schermo touchscreen
- Carrello portacarichi per la sostituzione del sistema
- Gancio di traino Rockinger
- Cassetta portabatteria XL per un totale di due batterie e altri accessori
- Segnalatore acustico per il comando a distanza
- Sistema di controllo e monitoraggio



Versione finlandese di Rambo II



Rambo II in uso

Dati tecnici

Peso	(Cuscino) 350 kg
Peso	(Stazione di accoppiamento) 765 kg
Altezza in stato chiuso	(Posizione di lavoro): 3664 mm
Altezza in stato aperto	(Posizione di trasporto): 3719 mm
Lunghezza di ingombro	4466 mm
Larghezza di ingombro	2366 mm



Per maggiori informazioni digitare
NIS-01649
su nissen-germany.com