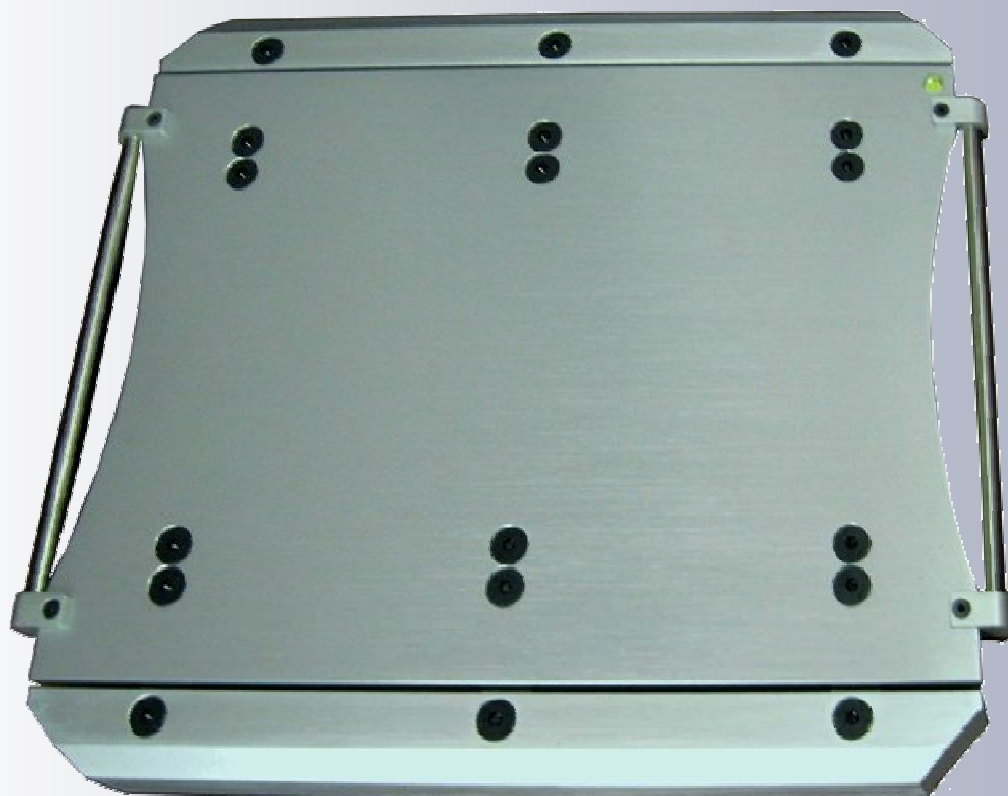


ODECA s.r.l.



MOD. PRS : SISTEMA DI PESATURA TRASPORTABILE PER VEICOLI

Le piattaforme di pesatura Mod. PRS rappresentano un comodo e funzionale strumento trasportabile adatto per la pesatura di veicoli a due, tre e quattro ruote.

Grazie infatti alla sua modularità è possibile abbinare un numero di piattaforme idoneo alle proprie esigenze.

Il rilevamento del peso di ciascuna piattaforma è effettuato tramite celle di carico a doppio taglio con grado di protezione IP67 contro polvere e umidità. La struttura è realizzata in alluminio con rampe di accesso incorporate e maniglia per il trasporto (Peso : 24 kg cad.)

Mod. PRS
Sistema di pesatura trasportabile

Mod. PRS - Sistema di pesatura trasportabile per veicoli

Modello	Dimensioni	Portata - kg	Divisione - g
PRS-1000	265x510x69	1000	500
PRS-3000	265x510x69	3000	1000
PRS-10000	420x600x69	10000	5000



WI-PRS : Indicatore peso

Le piattaforme Mod. PRS possono essere abbinare all'indicatore peso Mod. WI-PRS per la visualizzazione complessiva del peso rilevato dalle piattaforme ad esso collegate. Per una facile connessione, l'indicatore dispone di connettori ad innesto rapido. La visualizzazione del peso viene effettuata su display a led rossi ad alta efficienza con digit h. 20 mm.

ODECA s.r.l.

Via dell' Industria , 20 - 21044 Cavaria (VA)
Tel. 0331.219156 - 0331.218844 - Fax 0331.218366
E-mail: odecasrl@tin.it - <http://www.odecasrl.com>

APPROVAZIONE METRICA CE
DEL SISTEMA DI GARANZIA
QUALITA' NUMERO I-VA-004

AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
=UNI EN ISO 9001/2000=