

WWSLEK

Kit pesa assi portatile per pesatura di veicoli serie "WWSLEK"



Kit specifico per la pesatura assi manuale statica, composto da due piattaforme portatili e dal terminale di pesatura con stampante. Lo scontrino riporta tutti i dati di pesata, per successiva archiviazione e tracciabilità.

CARATTERISTICHE PIATTAFORME

- Struttura robusta, realizzata in speciale alluminio, che garantisce leggerezza e le rende adatte anche per condizioni di lavoro estreme.
- Cavi con connettori rapidi tipo M12, IP67.
- Prolunghe da 10 m per collegamento dalla pesa all'indicatore, complete di connettore.
- Celle di carico IP67, in acciaio nichelato.
- Scatole di giunzione ermetiche con grado di protezione IP67.
- Speciale gomma vulcanizzata antiscivolo applicata al di sotto delle piattaforme, per massima tenuta su ogni tipo di superficie.
- Connessione tra piattaforme e indicatore di peso estremamente semplice e affidabile.
- Maniglie di trasporto su entrambi i lati, per una più semplice movimentazione.
- Le piattaforme WWS sono coperte da brevetto: nr. 1.342.302.
- Dimensioni d'ingombro: 700x561mm. Altezza 58mm.
- Ruote per agevolare il trasporto e posizionamento opzionali.

CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'INDICATORE E DELLA VALIGIA

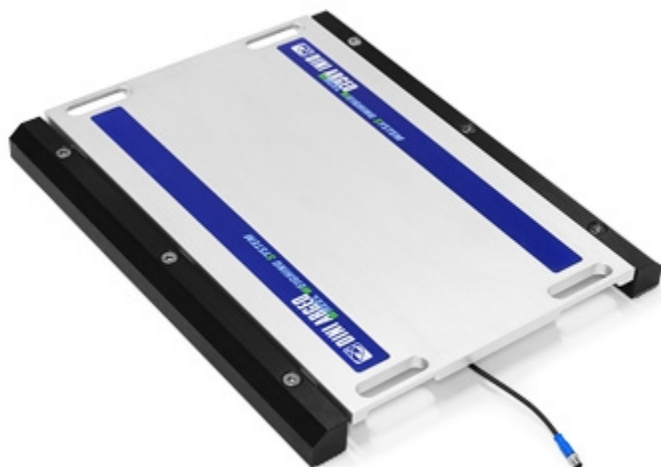
- Tastiera impermeabile funzionale a 17 tasti.
- Display LCD retroilluminato da 25 mm con 6 cifre ad alto contrasto e icone per indicazione funzioni attive.
- Batteria interna ricaricabile (autonomia minima 10 ore) con alimentatore esterno 12 Vdc / 230 Vac in dotazione.
- Dotato di serie di stampante termica e orologio calendario
- Calibrazione, Set-Up parametri, stampe, ecc., configurabili da tastiera.
- Valigia di trasporto ad alta robustezza con predisposizione per lucchetti e tracolle
- Dimensioni totali: 325x460x170 mm; Peso totale: circa 5 kg.
- Telecomando ad infrarossi opzionale.

FUNZIONI DISPONIBILI

- Ciclo di zero su tutte le piattaforme collegate.
- Totalizzazione assi statica, con stampa del peso di ogni singolo asse e del totale veicolo.
- Somma Motrice + Rimorchio, con stampa dei subtotali e del totale veicolo.
- Gran totale dei veicoli pesati.
- Layout di stampa configurabile con:
 - > 4 righe di intestazione
 - > Peso di ogni singola piattaforma
 - > Peso totale veicolo
 - > Gran totale veicoli pesati
 - > Numero di scontrino
 - > Numero progressivo di pesata
 - > Codice a barre tipo Code 39
 - > Data e ora

- *Prodotto in fine serie, fino ad esaurimento scorte.*

PARTICOLARE 1



PARTICOLARE 2



VERSIONI

Versioni disponibili

Codice	l x w x h (mm)	Piatto Max (mm)	Max (kg)	d (kg)
WWSLEK20T-1	2 x (700 x 561 x 58mm)	2 x (700 x 450mm)	20000	10



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

**DINI ARGEO
FRANCE sarl**
France

**DINI ARGEO
GMBH**
Germany

**DINI ARGEO
UK Ltd**
United Kingdom

**DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd**
China

**DINI ARGEO
OCEANIA**
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE