

AF03

"AF03": SOFTWARE PER INDICATORI 3590E/CPWE PER SISTEMI DI PESATURA VEICOLI

INGRESSO/USCITA MERCI



Software particolarmente indicato nella pesatura di veicoli e gestione di pese a ponte, con controllo ingresso/uscita merci. La versione AF03 permette la pesatura dell'automezzo singolo o con rimorchio, sia con operatore che self-service con lettore di badge, gestione avanzata di dati e stampe. AF03 offre inoltre la possibilità di gestire le principali celle di carico digitali disponibili sul mercato. Omologabile CE-M (OIML R-76 / EN 45501).

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

FUNZIONI

- Azzeramento, Tara autopesata, Tara preimpostabile, Tara bloccata/sbloccata.
- Gestione delle principali celle di carico digitali disponibili sul mercato.
- Memorizzazione pesate ingresso/uscita tramite CODICE ID o TARGA VEICOLI (massimo 999 pesate sospese).
- Gestione seconda bilancia: possibilità di fare la pesata ingresso/uscita sulla bilancia 1 o sulla bilancia 2; pesata in ingresso sulla bilancia 1, pesata in uscita sulla bilancia 2 e viceversa. Funzione "A+B" per visualizzazione somma bilancia 1 + bilancia 2.
- Gestione veicoli con rimorchio, anche su 2 bilance (pesata motrice su bilancia 1 + pesata rimorchio su bilancia 2).
- Con indicatore serie 3590EKR abbinato a modulo radio, è possibile gestire fino a 16 piattaforme WWSRF, dotate di modulo radio integrato, con archivi e stampe configurabili.
- 15 testi ID configurabili e stampabili, con contenuto di 32 crt, esempio: Codice, ID lotto, ID operatore, numero turno.
- Archivio 500 clienti / 250 fornitori con due descrizioni alfanumeriche da 20 caratteri, totale ingresso e uscita, totale netto, totale pesate.
- Archivio 500 prodotti con descrizione alfanumerica di 20 caratteri, totale ingresso e uscita, totale netto, totale pesate.
- Archivio 500 automezzi con descrizione alfanumerica di 20 caratteri, targa (10 crt), tara associata, totale ingresso e uscita, totale netto, totale pesate.
- Completa personalizzazione dei tasti funzione, per adattare lo strumento alle esigenze dell'utilizzatore.
- 6 livelli di totale azzerabili e stampabili in modo indipendente: totale parziale, generale, gran totale, totale cliente, prodotto, automezzo.
- Stampa report archivi completi o solo movimentati.
- Stampa completamente programmabile da tastiera o da PC (tramite software gratuito Dinitools.net) di 30 formati di stampa abbinabili a diverse funzioni (Tasto stampa, Pesata Ingresso, Pesata Uscita, Pesata Unica, Totale Parziale, Generale, Gran Totale, Totale Cliente, Prodotto, etc.); ogni formato di stampa può contenere 2048 posizioni che possono essere codici ASCII diretti o blocchi di stampa preconfigurati (es. Ragione Sociale, progressivi di lotto e pesata, peso netto, numero memoria, descrizione cliente, descrizione prodotto, data e ora, etc.).

DINITOOLS: SOFTWARE PER CONFIGURAZIONE RAPIDA DELLO STRUMENTO

- Grazie a Dinitools, la programmazione del setup e degli archivi e la personalizzazione delle stampe secondo specifiche del cliente risulta più rapida ed agevole.
- Dinitools semplifica inoltre la creazione di nuovi sistemi di pesatura e permette il rapido ripristino della configurazione d'origine in caso di guasto.

PARTICOLARE 1

LINEA 1 INTESTAZIONE		
LINEA 2 INTESTAZIONE		
LINEA 3 INTESTAZIONE		

INGRESSO		
DATA	ORA	PROGR.
10/10/2010	10:00	4
TARGA	MATERIALE	
AB 123 CD	CAOLINO	
CLIENTE/FORNITORE		
MARIO ROSSI SPA		
ALIBI MEMORY	PESATA IN INGRESSO	
00000-000004	kg	15000
USCITA		
DATA	PESATA IN USCITA	
10/10/2010	kg	20000
ORA D'USCITA	PESATA IN INGRESSO	
11:00	kg	15000
ALIBI MEMORY	PESO NETTO	
00000-000005	kg	5000



Esempio di etichetta



“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