

WEITRUCK

“WEITRUCK” LOGICIEL POUR LA GESTION DES PONTS BASCULES



Logiciel pour pc qui permet la gestion complète d'un système pont bascule, connecté aux indicateurs de poids de la série DFW et DGT. Interface opérateur simple et intuitive, archives pour la mémorisation des données des clients, produits et véhicules, gestion des totaux et impressions programmables. Avec mémoire Alibi pour les systèmes à usage réglementé.

La solution idéale pour
les applications industrielles
évoluées

FONCTIONS PRINCIPALES

- Gestion à distance du système de pesage, avec la visualisation de tous les messages d'état de la balance, des mémoires sélectionnées, du poids net, brut et de la tare. Exécution des fonctions : ZÉRO, TARE SEMI AUTOMATIQUE, TARE PROGRAMMEE ET IMPRESSION.
- PESAGE GÉRÉ PAR L'OPÉRATEUR :
 - Pesage unique avec la saisie de la tare du véhicule.
 - Pesage ENTREES/SORTIES, avec rappel de la pesée en entrée par la plaque d'immatriculation du véhicule ou par le code indicatif de la pesée.
 - Client, produit et véhicule sélectionnables par archive (avec plus de 5000 mémoires programmables) avec une insertion rapide.
 - Impressions complètement programmables avec l'aperçu graphique du format créé. Le logiciel permet de créer des impressions avec des logos, des codes barres, des données d'archive et toutes les données de la pesée en cours.
 - Connexion avec la Smart Card, avec la gestion de différents groupes d'utilisateurs (administrateur, opérateur...).
- PESAGE SELF SERVICE :

Cette fonction permet d'utiliser le pont bascule sans l'aide d'opérateur et d'exécuter des opérations sur PC, en utilisant des BAGDES ou des CHIP CARDS, qui sont programmables directement par Weitruck contenant les données clients, des produits et des véhicules.
- NOTE : la carte mémoire Alibi contenant le Software key sera fournie avec le logiciel et devra être installée sur l'indicateur. Elle permet en outre le fonctionnement du logiciel et l'homologation du système.

CARACTERISTIQUES MINIMUM DU PC

- Windows XP professional SP2
- Pentium 3 1 GHz ou supérieur
- 256 MB RAM
- 30 MB de mémoire libre sur hard disk
- Afficheur avec résolution minimum 800x600 (minimum 65536 couleurs).

DETAIL 1



Gamme d'indicateurs DINI ARGEO connectables au système.

DETAIL 2



Vaste gamme d'accessoires pour systèmes automatiques.



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI AR GEO
FRANCE sarl
Nogent-sur-Marne
info.fr@diniargeo.com

DINI AR GEO
GMBH
Sinsheim - Germany
info.de@diniargeo.com

DINI AR GEO
UK Ltd
Taunton - United Kingdom
info.uk@diniargeo.com

DINI AR GEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
Shanghai - China
info.cn@diniargeo.com

DINI AR GEO
WEIGHBRIDGES
Calto (RO) – Italy
info@diniargeo.com

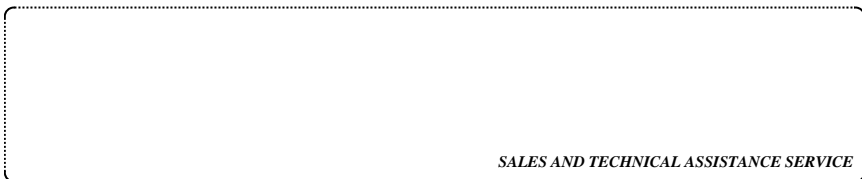


HEAD OFFICE

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 843418 Fax. +39.0536 843521
info@diniargeo.com

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 921784 Fax. +39.0536 926654
service@diniargeo.com



SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE