

WAAGEN FÜR MANUELLE DOSIERUNG

KDF









DIE WAAGEN

KDF

Immer schnelle und genaue Dosierung

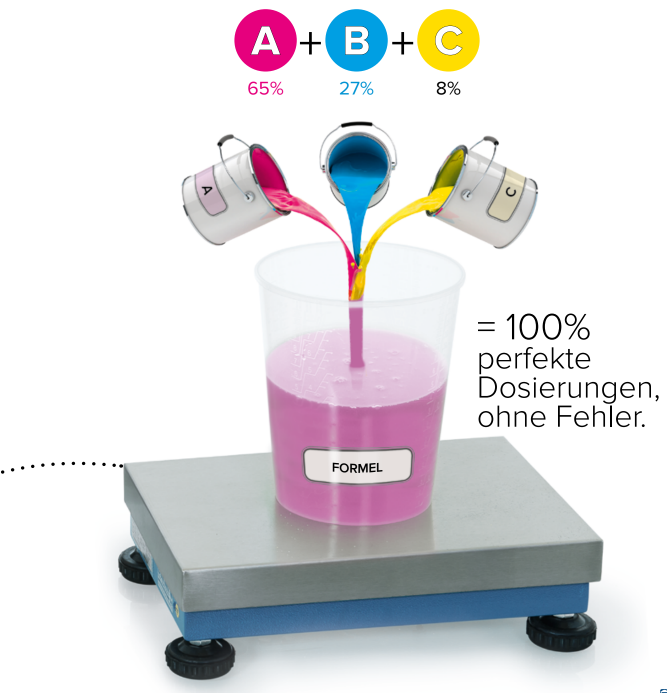
KDF-Waagen ermöglichen, jedes Produkt auf jeder Quantität zu dosieren, in Echtzeit und mit extremer Leichtigkeit, indem die Aktivität der Bildung der Mischungen einfacher, flexibel und autonom macht.

- ✓ EINFACHE ANWENDUNG
- √ TOUCH-SCREEN
- ✓ PERFEKTE DOSIERUNGEN
- ✓ OHNE **VERSCHWENDUNGEN**
- ✓ MEHRZWECKWAAGE
- ✓ ANPASSBARE **FORMULARSAMMLUNG**
- ✓ AUTOMATISCHE **NEUBERECHNUNG MIT** FREIEN MENGEN





- 500 SPEICHBARE FORMEL
- BIS ZU 20 ELEMENTEN, UM DIE FORMEL ZUSAMMENZUSETZEN



DIE EINFACHHEIT EINES

TOUCHSCREEN DISPLAYS

KDF



VERSION FÜR SEHR PRÄZISE MIKRODOSIERUNGEN



von 0,001 g bis 6 kg

TISCHVERSIONEN



von 1 g bis 30 kg

Abmessungen:

230x330 mm 400x400 mm 330x330 mm 500x500 mm

MOBILE VERSION AUF WAGEN



Abmessungen:

400x400 mm, Höhe 250 mm oder 650 mm 400x500 mm, Höhe 250 mm oder 650 mm

MEHRFACHVERWENDUNGEN

DANK DES ANPASSBAREN **DOSIERUNGSPROGRAMMS**



















LEBENSMITTELSEKTOR

Hotellerie, Konditoreien, Eisdielen, Bäckereien, usw.



HANDWERKER

Karosseriewerkstätte, Lackierungen, usw.



CHEMIEINDUSTRIE

Apotheken, Farbenladen, Labors.



BAUWESEN

Anstriche, Restaurierungen, usw.



VIELE VORTEILE,

DIE DEN PRODUKTIONSPROZESS VERBESSERN UND BEZEICHNEN

Die Einfachheit ist die Stärke:









Unmöglich, sich zu vertun DER CODE STELLT SICHER, DASS DAS PRODUKT RICHTIG IST.

KDF-Waagen sind mit einer wichtigen Funktion ausgestattet, die dem Bediener bei der richtigen Wahl des zu dosierenden Produktes helfen soll. Mit Hilfe des Barcodelesers ist es möglich, jedes Produkt durch das Lesen des Barcodes bestätigen zu können; so signalisiert die Waage einen Fehler bei falscher Wahl, indem die Beschädigung der gängigen Mischung vermieden wird.



Reduktion von Verschwendungen DANK DER GEFÜHRTEN KORREKTURFUNKTION

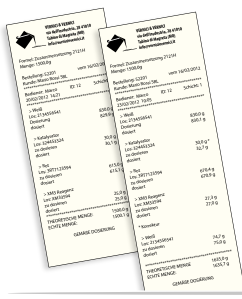
Bei überdosierter Komponente der Mischung aktiviert die Waage automatisch ein geführtes Verfahren, das gewährleistet, die korrekten Prozentsätze der restlichen Komponenten wiederherzustellen. Diese Funktion ist unerlässlich, um die unvermeidbaren Verschwendungen von Produkten zu minimieren, die durch manuelle Dosierung vortreten können.





Vor Steitigkeiten geschützt KDF BESTÄTIGT DEN PRODUKTIONSPROZESS

Dank der Ausstellung der Quittung am Ende der Dosierung ist es möglich, die dosierte Menge jeder Komponente aufzuzeichnen und mit unzähligen Identifikationsdaten wie z.B. dem Namen des Produkts, der Losnummer und der Bedienernummer, den theoretischen Mengen, den Fehlern und den nachfolgenden geführten Korrekturverfahren anzureichern. Alle diese Daten verbessern den Produktionsprozess erheblich, da sie jederzeit nachweisen können, wie genau die jeweilige Mischung hergestellt wurde.





Lückenlose Rückverfolgbarkeit USB SCHNITTSTELLE FÜR DIE GEWICHTSSPEICHERUNG

Die Speicherung aller Wägungen ist wichtig, um eine lückenlose Rückverfolgbarkeit der durchgeführten Arbeiten zu gewährleisten.

Alle Daten liegen im Excel-Format vor,

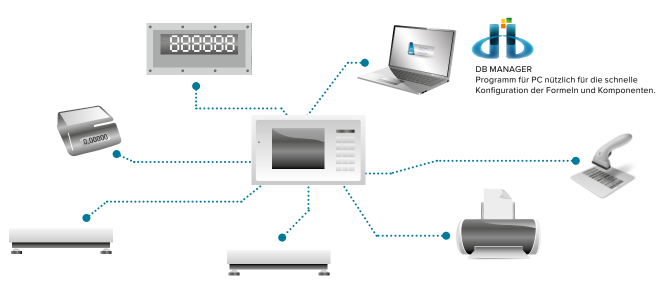
mit über 5.000.000 speichbaren Wägungen.





Über Schnittstellen verbindbar

MIT VIELEN PERIPHERIEGERÄTEN (Display, PC im Netz oder WLAN, Waagen, usw.)



DINI ARGEO FRANCE sarl DINI ARGEO GMBH Germany DINI ARGEO UK Ltd United Kingdom DINI ARGEO WEIGHING INSTRUMENTS Ltd China DINI ARGEO WEIGHBRIDGES



A RICE LAKE WEIGHING SYSTEMS COMPANY

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 The information in this document is approximate and can be subject to variations without prior not by Dini Aggeo, in compliance with the norms in force. The official technical data are available in the