



## RKW 3-4

### Bilancia lineare a 3 o 4 canali Linear Weigher 3 and 4 channel

Bilancia lineare a 3 o 4 CANALI, in acciaio inox, con sganci rapidi nei canali (basi vibranti nichelate).

L'apparecchiatura è costituita da un telaio di supporto costruito in acciaio inox. Il sistema di controllo della bilancia è realizzato tramite l'unità MICRO IPC avente le seguenti caratteristiche:

- Visualizzazione digitale del peso
- PANNELLO OPERATORE: TOUCH-SCREEN MOD. SIEMENS TP 177
- Programmazione a tastiera con visualizzazione menù su display alfanumerico
- Tara automatica
- Controllo automatico del prodotto in volo
- Ottimizzazione automatica del ciclo di lavoro
- Memorizzazione dei dati ottimali di ciclo in associazione col codice prodotto
- Garanzia che nessuna confezione sia sottopeso
- Totalizzatore azzerabile del numero di confezioni prodotte
- Totalizzatore azzerabile della quantità di prodotto confezionato.
- Parti a contatto con il prodotto: ACCIAIO INOX AISI 304 O ACCIAIO INOX BUGNATO

#### Optional:

Supplemento per basi vibranti in acciaio inox  
Contapezzi automatico  
Supporti speciali e connessioni integrazione macchina

Linear Weigher, 3 and 4 channels, in stainless steel, with quick unlocks in the channels.

This equipment is supplied with a stainless steel support frame. The weigher check system consists of a MICRO IPC unit with the following features:

- Weight digital display;
- OPERATING TABLE: TOUCH-SCREEN MOD. SIEMENS TP 177
- Programming by keyboard with alphanumeric display;
- Self-tare;
- Automatic control of the falling product;
- Automatic optimization of the working cycle;
- Recording of all the optimum cycle data together with the product code;
- Guarantee that no bag is underweight;
- Totalizator with resetting possibility of the number of bags which have been made;
- Totalizator with resetting possibility of the quantity of packed product;
- All the parts which come into contact with the product are made in AISI 304 STAINLESS STEEL OR ASHLAR STAINLESS STEEL

#### Optionals:

Vibrating bottom plates in stainless steel  
Counting system  
Special supports and machine intergation connencions