

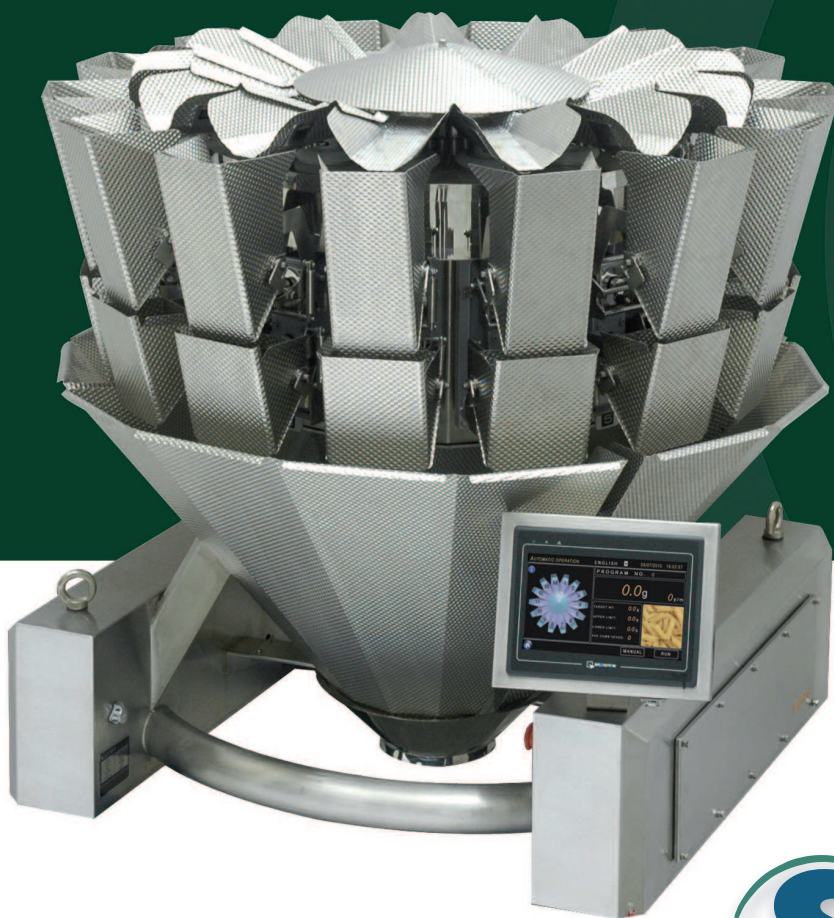


DOSATORI PONDERALI MULTITESTE

Multihead Weighers

serie/series

CW



SINTESI S.r.l.

Soluzioni per l'industria

Via F. Lippi 22/E - 50038 Scarperia (FI)
Tel. 055 8430571 - Fax 055 846646
Partita IVA e Cod. Fisc. 05839550489
www.sintesticom.it - sintesi@sintesticom.it

I DOSATORI PONDERALI MULTITESTE serie CW, sono concepiti per lavorare abbinati a Confezionatrici Verticali e Inclinate ma possono alimentare anche altre macchine. Consentono il dosaggio di una grande varietà di prodotti alimentari e non.

THE CW SERIES OF MULTIHEAD WEIGHERS may work with Vertical and Inclined F/F/S Machines, but can also be used to feed other machines. They are suitable for weighing a wide range of food and non-food products.

VANTAGGI

- Precisione e velocità
- Semplicità e flessibilità
- Minima manutenzione e facilità di pulizia

BENEFITS

- Accuracy and productivity
- Easy to operate
- Minimal maintenance and easy cleaning

FUNZIONAMENTO

Il prodotto da dosare viene alimentato da un distributore vibrante centrale, verso gli alimentatori radiali, fino ai cestelli superiori che scaricano poi all'interno dei cestelli di dosaggio (inferiori).

La combinazione delle dosi ottenute in alcuni cestelli inferiori, determina la dose richiesta.

WORKING

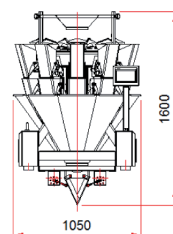
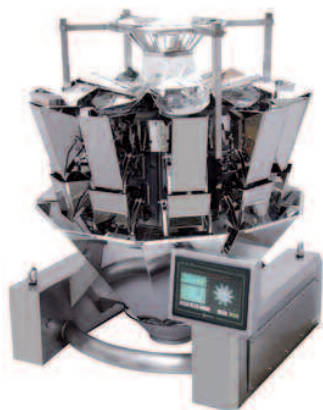
Product from the main vibrating (or rotating) plate reaches each linear vibrator and it is then fed into the weighing hoppers from the intermediate hoppers. Load-cells detect the weights inside the weighing hoppers and send it to the CPU. The CPU then selects the weight combination closest to the target weight.

CARATTERISTICHE TECNICHE

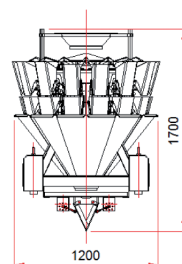
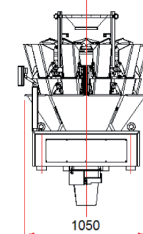
- Costruzione: corpo principale e parti a contatto col prodotto in acciaio inox AISI 304
- Grado di protezione: IP65
- Parti a contatto col prodotto facilmente removibili
- Apertura/chiusura cestelli comandata da motori passo-passo
- Funzioni autotara, multi-scarico, scarico sequenziale, ecc.
- Pannello operatore con schermo tattile LCD a colori (fino a 50 ricette in memoria)

TECHNICAL FEATURES

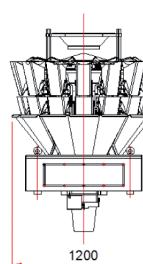
- Main frame and parts in contact with the product are made in AISI 304 stainless steel
- Protection rating: IP65
- Quick removal of parts in contact with the product
- Opening/closing hoppers controlled by step-motors
- Auto-zero, multiple discharges, stagger discharge, etc.
- Colour touch-screen control panel (up to 50 work programmes can be stored)



CW10



CW14



CW10-1.3L CW10-2.5L CW14-1.3L CW14-2.5L

Teste Heads		10	10	14	14
Max velocità Max speed	ppm wpm	fino a 60 up to 60	fino a 60 up to 60	fino a 120 up to 120	fino a 120 up to 120
Capacità cestello Hopper volume	Lt	1.3	2.5	1.3	2.5



Soluzioni per l'industria

Via F. Lippi 22/E - 50038 Scarperia (FI)
Tel. 055 8430571 - Fax 055 846646
Partita IVA e Cod. Fisc. 05839550489
www.sintesicom.it - sintesi@sintesicom.it