

# Model CKW

## Checkweigh Scale



Ohaus CKW per il controllo peso  
Bilancia CKW



### **Ohaus CKW: Bilancia per il Controllo Peso – Velocità, Durata, Pulizia e Facilità d'Uso, pensata per essere impiegata dove si producono e si controllano preparazioni alimentari o in ambienti con elevata umidità.**

La serie Ohaus CKW è realizzata per applicazioni di controllo peso statico e per altre applicazioni di pesata anche in ambienti umidi dove si richiede il lavaggio con acqua. La struttura realizzata in acciaio inox per garantire una facile pulizia, per minimizzare i depositi di alimenti sul piatto di pesata e per la conformità nella preparazione del cibo, rende la serie Ohaus CKW ideale per durare negli anni e continuare a pesare correttamente in ambienti aggressivi e umidi dove l'igiene è molto importante. Le configurazioni multiple, la struttura e la forma sono il risultato delle richieste pervenute dagli utilizzatori del settore alimentare e concorrono a garantire una migliore produttività, assicurando anche la sicurezza necessaria; confrontando il costo contenuto con le caratteristiche tecniche offerte, risulta che la bilancia CKW è una soluzione realmente vantaggiosa.

#### **Le Caratteristiche Standard includono:**

- Modelli con 4 portate diverse: 3kg, 6kg, 15kg, 30kg con 2 dimensioni del piatto e 1 piatto più alto
- Risoluzione: Massima 1:6000-7500, in Versione Approvata CE 1:3000
- Piattaforma in acciaio inox passivato 304 con lato più alto e struttura aperta
- Piedini di livello in gomma antiscivolo regolabili e con bolla di livello esterna
- Indicatore in acciaio inox con grado di protezione da acqua e polvere IP66 e cella di carico IP67
- Norme per la sicurezza nell'alimentare : Certificata e accettata NSF e USDA-AMS; supporta la conformità ai requisiti HACCP
- Conforme ai regolamenti legali (LFT); LFT dotata di Certificato di Approvazione del tipo CE; OIML, NTEP, W&M Canadesi
- Limiti per il controllo peso programmabili: inserimento dei limiti come Intervallo, Differenza dal Peso o in Percentuale
- Indicazione di controllo peso: 3-colori barra grafica a 24-segmenti, Avviso Acustico, Avviso a Display
- Metodi di Controllo peso: Positivo, Negativo (Prelevamento), Zero o Controllo netto
- Libreria con memorizzazione di 20 articoli con numero articolo ID, Sopra, Sotto, Target e valori di Tara pre-impostati
- Display a LED ad alto contrasto con controllo regolabile della luminosità
- "Modo Supervisore" con funzioni di blocco della tastiera e della programmazione
- RS232 e Input Esterno Remoto con RS422/485 opzionale e Uscita Relè AC/DC
- Diverse unità di pesata: kg, g, lb, oz, lb:oz, %
- Alimentazione 100-240 VAC con batteria NiMH opzionale ricaricabile internamente con durata 10 ore Tra le caratteristiche rilevanti: Geo-factor (regolazione preimpostabile a seconda delle zone geografiche), GMP, Ora /Data, Auto-Tara, Auto-Tara sul valore accettato, Visualizzazione del peso stabile a display in meno di 2 secondi, Accumulazione con Nr. di pesate, Media e Deviazione Standard.

## Model CKW Checkweigh Scale

La bilancia CKW fa parte della serie delle bilance CKW per il controllo peso comprendente i modelli CKW-55 e i basamenti.

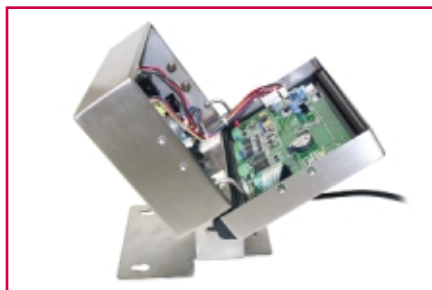
- **Per Operazioni di Controllo peso:** accuratezza, ripetibilità, risultati rapidi e resistenza all'usura
- **Per la Programmazione:** inserimento dei valori limite facile e veloce
- **Per le Applicazioni di controllo:** facile e rapida configurabilità per i diversi usi:
  - > Porzionamento e pre-confezionamento; controllo peso in positivo
  - > Porzionamento con estrazione dalla scatola; negativo o controllo di prelevamento
  - > Selezione e classificazione; controllo a zero o a valore netto
- **Per le Indicazioni del Controllo:** Impostazione facile e veloce di una combinazione a scelta tra:
  - > Avviso Acustico in condizioni selezionate; controllo del volume
  - > Barra grafica a 3-colori; gli incrementi possono essere evidenziati come indicazione, segmenti, barra o blocco
  - > Avviso Acustico a raggiungimento del peso; il display può essere oscurato, la luminosità può essere regolata
- **Per ambienti di Controllo:** durata e pulizia:
  - > Indicatore in acciaio inox con protezione IP66
  - > Passivated stainless steel base and "open architecture" frame



CKW .....



CKW-55 .....



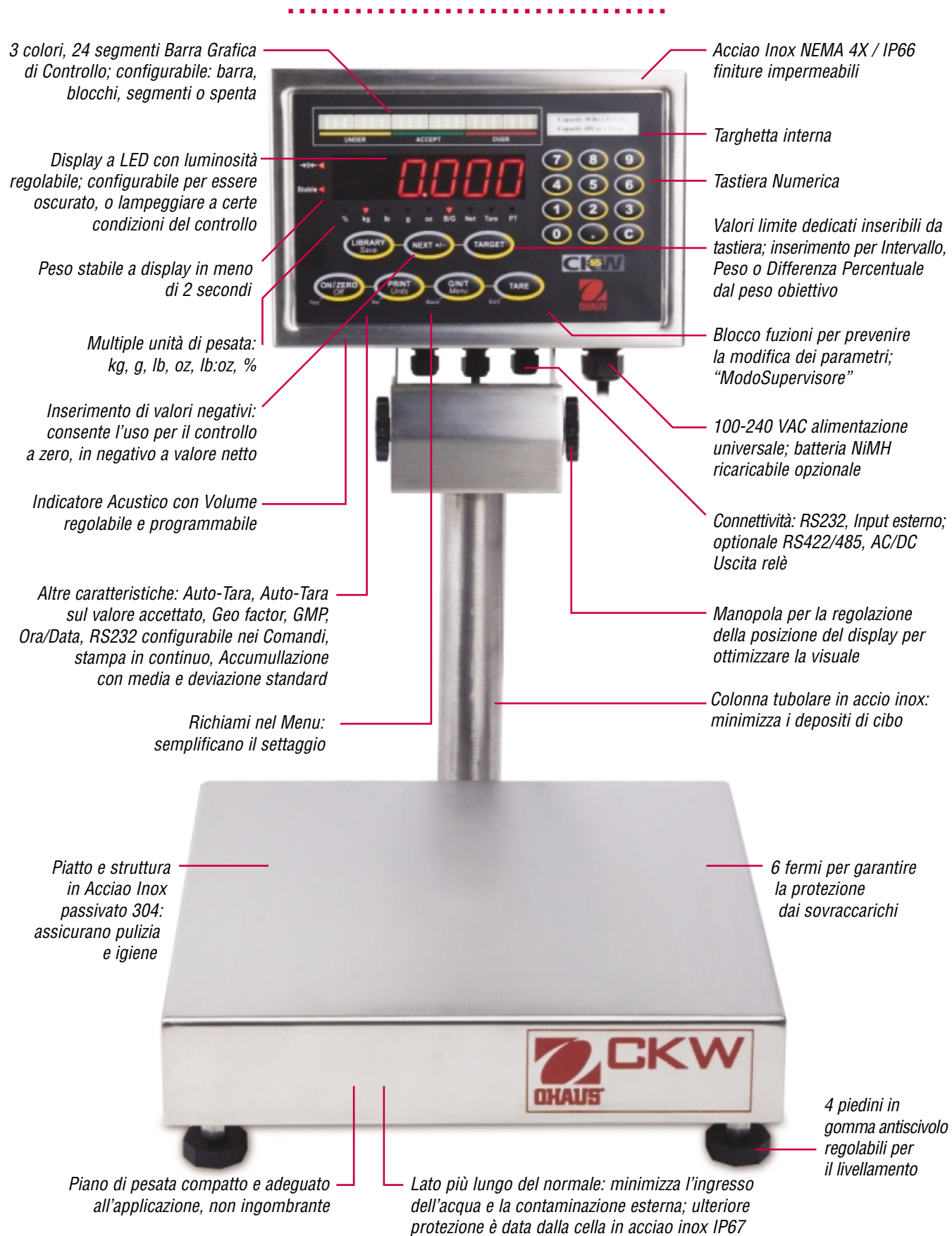
*Meccanismo di apertura in caso di assistenza*



*4 portate per 3 misure di piattaforme*



*Nessuna filettatura a vista per garantire la conformità agli standards delle preparazioni alimentari e minimizzare le aree di possibile contaminazione*



- **Marchi di Qualità riconosciuti da produttori e consumatori**
- **Marchi di Qualità che assicurano risultati ripetibili e accurati durante la vita della bilancia**
- **Marchi di Qualità che garantiscono un design a salvaguardia dell'igiene in conformità alle norme che regolano le preparazioni alimentari**



# Model CKW Checkweigh Scale

## Specifiche

Model	CKW3R55	CKW6R55	CKW15L55	CKW30L55
Portata (max) x Risoluzione avanzata (d)	3 kg x 0.0005 kg 3000g x 0.5 g	6 kg x 0.001 kg 6000 g x 1 g	15 kg x 0.002 kg 15000 g x 2 g	30 kg x 0.005 kg 30000 g x 5 g
Massima Risoluzione Visualizzata	1:6000	1:7500	1:7500	1:6000
Portata (max) x Risoluzione approvata (e)	3 kg x 0.001 kg 3000 g x 1 g	6 kg x 0.002 kg 6000 g x 2 g	15 kg x 0.005 kg 15000 g x 5 g	30 kg x 0.01 kg 30000 g x 10 g
Risoluzione approvata (n max)	1:3000	1:3000	1:3000	1:3000
Dimensioni della Piattaforma (LxPxA)	254 x 254 x 57.5 mm		305 x 305 x 57.5 mm	305 x 305 x 69.5 mm
Portata della Cella di Carico	6 kg	10 kg	30 kg	50 kg
Protezione della Cella di Carico	In Acciaio Inox - IP67			
Protezione dell'Indicatore	Acciaio Inox 304 NEMA 4X / IP66			
Struttura della Base	Acciaio Inox Passivato 304 con Piedini di livellamento anti-scivolo			
Colonna	Tubulare in Acciaio Inox 304 Altezza fissa 300 mm con supporti indicatore per regolazione dell'inclinazione			
Componenti per Livellamento	Bolla di Livello visibile esternamente e Piedini di livellamento regolabili			
Protezione dai Sovraccarichi	150% della Portata dichiarata			
Unità di Pesata	kg, lb, g, oz, lb:oz, %			
Funzioni	Pesata statica e Pesata di Controllo peso			
Display di Pesata	LED alti 20 mm, 6-digit, 7-segimenti			
Indicazioni nel modo Controllo	24-segimenti LED (3 colori) Barra Grafica, Segnale Acustico e Display a LED con diverse Impostazioni Personalizzabili			
Tastiera	Numerica, 7 Funzioni con Tasti dedicati per la Tara e l' inserimento del valore Target /Obiettivo Tastiera a Membrana			
Tempo di Stabilizzazione	Entro 2 Secondi			
Auto-Zero	Off, .5, 1 o 3 Divisioni			
Range di Azzeramento	2%, 18% o 100% della Portata			
Regolazione della Portata (CAL)	1 kg a 100% dellaPortata			
Alimentazione	100-240 VCA / 50-60 Hz Alimentazione universale Opzionale: Batteria interna NiMH ricaricabile (durata: 10-ore di lavoro)			
Interfaccia	RS232 integrata e Opzionale Input Remoto Esterno: RS485/422, Uscita Relè			
Intervallo di Temperatura di Lavoro	-10°C to 40°C			
Peso Netto	8.7 kg	9.8 kg	11.9 kg	12.9 kg
Peso Imballo	11.2 kg	12.3 kg	14.5 kg	15.5 kg
Dimensioni Imballo (LxPxA)	485 x 390 x 410 mm	485 x 390 x 410 mm	485 x 390 x 410 mm	485 x 390 x 410 mm

### Caratteristiche principali:

Indicatore in Acciaio Inox con protezione NEMA 4X/IP66, display peso a LED, barra grafica a LED di 24 segmenti, Segnale acustico regolabile e avviso a display a raggiungimento peso nella funzione controllo, tastiera a membrana con tasti numerici, tasto per impostazione del target /obiettivo dedicato, Alimentatore universale; RS232 standard e input esterno, Libreria con 20 articoli memorizzabili, Auto- Tara, Auto-Tara solo sull'Accettato, Geo Factor, GMP, Ora/Data, comandi RS232 configurabili, Accumulazione con Media e Deviazione Standard, inserimento limiti come Intervallo, in Peso, o in Variazione %, Blocco funzioni e accesso, base in Acciaio Inox inerte, Lato della Piattaforma più alto, Piedini di livellamento regolabili in gomma antiscivolo, bolla di livello visibile esternamente, cella di carico in Acciaio Inox con protezione IP67, Fermi per protezione sovraccarichi, colonna tubulare in acciaio inox.

### Accessori e opzioni:

- Interruttore a pedale (71173378)
- Kit Batteria ricaricabile NiMH (71167966) / Batteria Ricaricabile NiMH (71172942)
- Kit Relè DC (71173377) / Kit Relè AC (71167967)
- Kit RS422/485 (71167965)
- Kit Staffe a Muro (71167964) / Kit Colonna CKW, CKW-55, Altezza Fissa 229 mm (71167972)
- Kit Colonna, CW-11, Altezza Fissa 350mm (71154565) – tutti i basamenti CKW
- Kit Colonna, CW-11, Altezza Fissa 680mm (71154566) – solo con basamento CKW30L
- Kit Adattatore ColonnaCKW, CW-11 (80251060) – per collegare il kit Colonna CW-11 alla base CKW

### Approvazioni:

- **Sicurezza Alimentare:** Certificata NSF al NSF C-2: Attrezzature e/o Dispositivi Speciali (Food Service Equipment), accettato USDA-AMS al NSF/3-A 14159 (Requisiti Igienici per le Attrezzature progettate per le preparazioni di carni o pollame) Risponde ai Requisiti di Conformità HACCP)
- **Approvazioni/ LFT:** OIML R76 Classe III e Approvazione del tipo CE
- **Qualità:** Ohaus sistema di gestione della qualità certificato 9001:2000

### geass srl

Via Ambrosini 8/2  
10151 torino (italy)

Tel . +39 011.22.91.578  
Fax . +39 011.27.45.418  
web site : www.geass.com

### Ohaus Europe & MEA

Heuwinkelstrasse  
CH-8606 Nänikon  
Switzerland  
Tel. : + 41-1-944 33 66  
Fax : + 41-1-944 32 30

www.ohaus.com

Uffici in tutta Europa, Asia  
e America Latina

### \* ISO 9001:2000

Sistema di Gestione della Qualità certificato

© Copyright Ohaus Corporation

