



PORTATA	kg	DIVISIONE (g)	PESO NETTO (kg)	CODICE
6		e=0.1	3.9	BIL6
15		e=0.2	3.9	BIL15
30		e=0.5	3.9	BIL30

OMOLOGATE C3 - 3000 divisioni - MULTIRANGE

3/6	e=1/2	VERIBIL6
6/15	e=2/5	VERIBIL15
15/30	e=5/10	VERIBIL30

DESCRIZIONE

- Piatto in acciaio inox.
- Uscita RS232 per collegamento a PC o stampante esterna.
- Display LCD retroilluminato, 6 cifre da 24 mm.
- Tastiera impermeabile a 7 tasti.
- Bolla di livello e piedini regolabili.
- Batteria interna ricaricabile da 6 V, capacità 4 Ah.
- Autonomia massima: 70 ore.
- Caricabatteria esterno 100-240 VAC incluso.
- Spegnimento automatico.

FUNZIONI PRINCIPALI

- Contapezzi con visualizzazione in sequenza di: numero di pezzi, peso unitario medio, peso complessivo dei pezzi sulla bilancia.
- Totalizzazione automatica o manuale delle pesate.
- Indicazione del peso in percentuale.
- Controllo del peso/pezzi/percentuale (HIGH/LOW) con segnalatore acustico e visivo.
- Opzionale stampa scontrino tramite stampante esterna STAVTII: intestazione personalizzabile, data, ora, peso netto, peso unitario medio, numero di pezzi sulla bilancia, peso totale, numero totale di pezzi.

CERTIFICAZIONI



OIML R76:2006, classe III, 3000 divisioni



Equivalente della marcatura CE per il Regno Unito

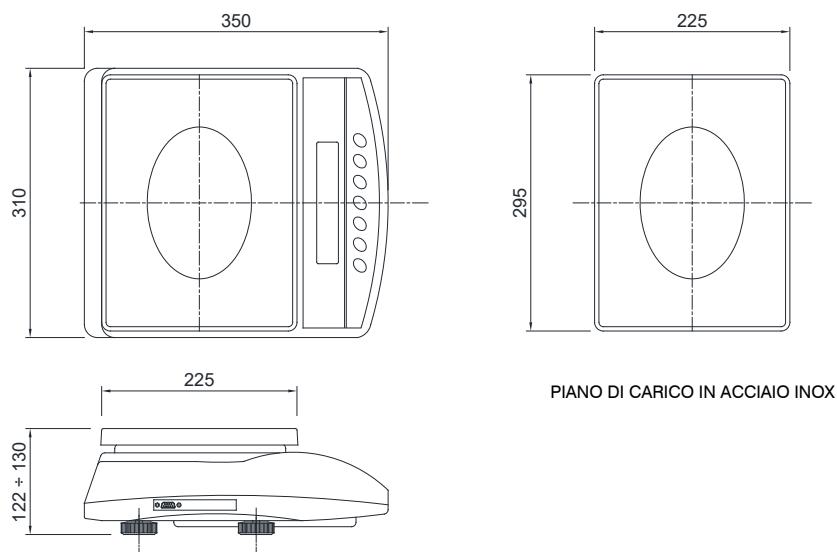
CERTIFICAZIONI A RICHIESTA

Rapporto di taratura



Valutazione della conformità (verifica prima)




DIMENSIONI (mm)



CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione	100-240 VAC
Batteria interna	6 V, capacità 4 Ah
Linearità	<0.01% fondo scala
Divisioni visualizzabili	60000
Unità di misura	g, kg
Porta seriale	RS232
Baud rate	2400, 4800, 9600, 19200 (bit/s)
Umidità (non condensante)	<85%
Temperatura di stoccaggio	-10 °C +50 °C
Temperatura di lavoro	-10 °C +40 °C

OPZIONI A RICHIESTA

	DESCRIZIONE	CODICE
	Piatto a bacinella in acciaio inox. Dimensioni: 230x300x40 mm.	PIATTOBAC
	Batteria ricaricabile 6 V, capacità 4.5 Ah.	BATTERIA6V4AH
	Stampante termica da tavolo.	STAVTII

L'Azienda si riserva il diritto esclusivo di apportare modifiche ai dati tecnici, disegni e immagini senza preavviso.