



PORTATA	kg	DIVISIONE (g)	PESO NETTO (kg)	CODICE
6		e=0.2	2.8	LACSN6
15		e=0.5	2.8	LACSN15
30		e=1	2.8	LACSN30

### DESCRIZIONE

- Piatto in acciaio inox.
- Display LCD retroilluminato, 6 cifre da 30 mm.
- Tastiera impermeabile a 8 tasti.
- Bolla di livello e piedini regolabili.
- Batteria interna ricaricabile da 4 V, capacità 4 Ah.
- Autonomia massima: 70 ore.
- Caricabatteria esterno 230 VAC incluso.

### FUNZIONI PRINCIPALI

- Indicazione del peso.
- Contapezzi.
- Indicazione del peso in percentuale.
- Uscita RS232 per collegamento a PC.
- Controllo del peso (HIGH/LOW) con segnalatore acustico.

### CERTIFICAZIONI



Equivalente della marcatura CE per il Regno Unito

#### CERTIFICAZIONI A RICHIESTA

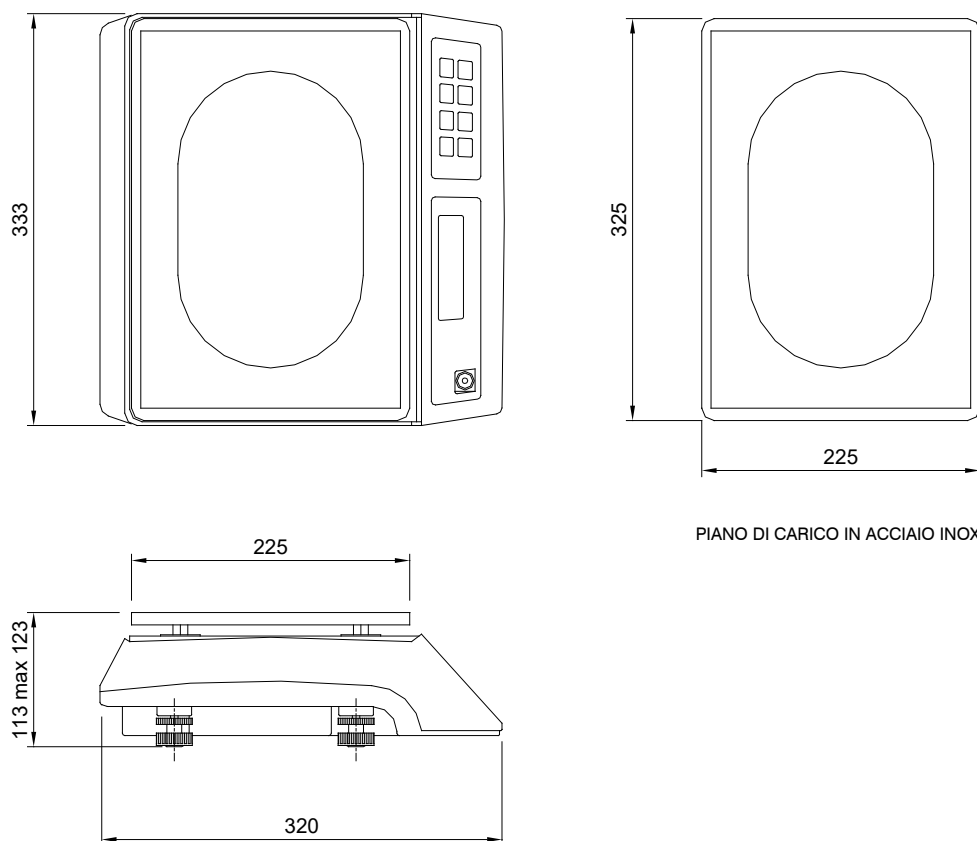
#### CODICE



Test di linearità

TARATURA50

### DIMENSIONI (mm)



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione	230 VAC $\pm 10\%$
Batteria interna	4 V, capacità 4 Ah
Linearità	$< 0.01\%$ fondo scala
Divisioni visualizzabili	30000
Unità di misura	kg, lb
Porta seriale	RS232
Baud rate	1200, 2400, 4800, 9600 (bit/s)
Umidità (non condensante)	$< 85\%$
Temperatura di stoccaggio	$-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ $+50\text{ }^{\circ}\text{C}$
Temperatura di lavoro	$0\text{ }^{\circ}\text{C}$ $+40\text{ }^{\circ}\text{C}$