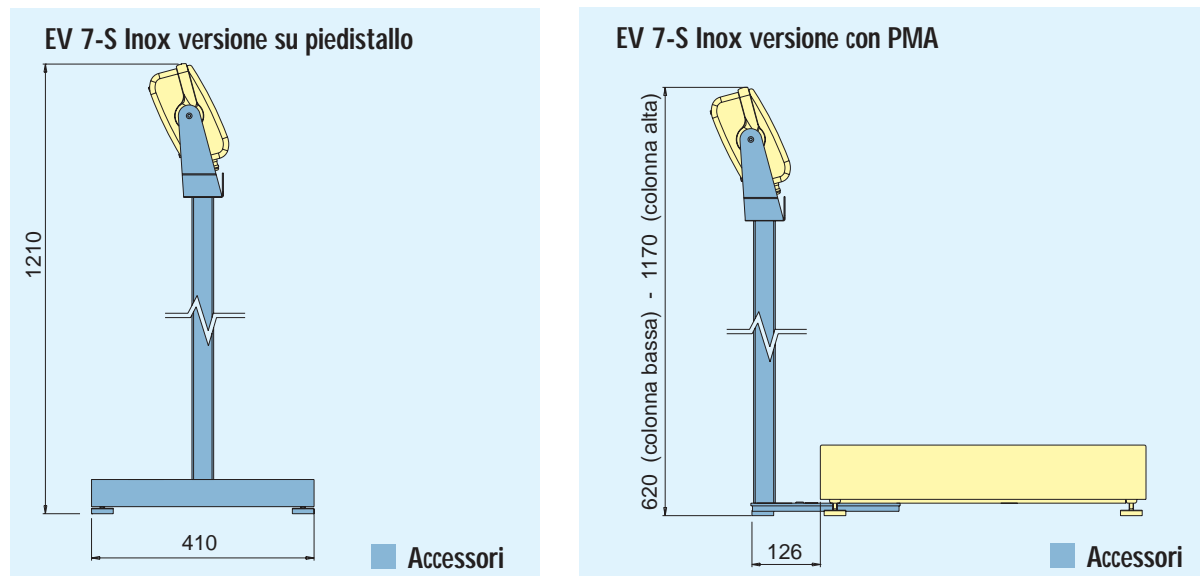
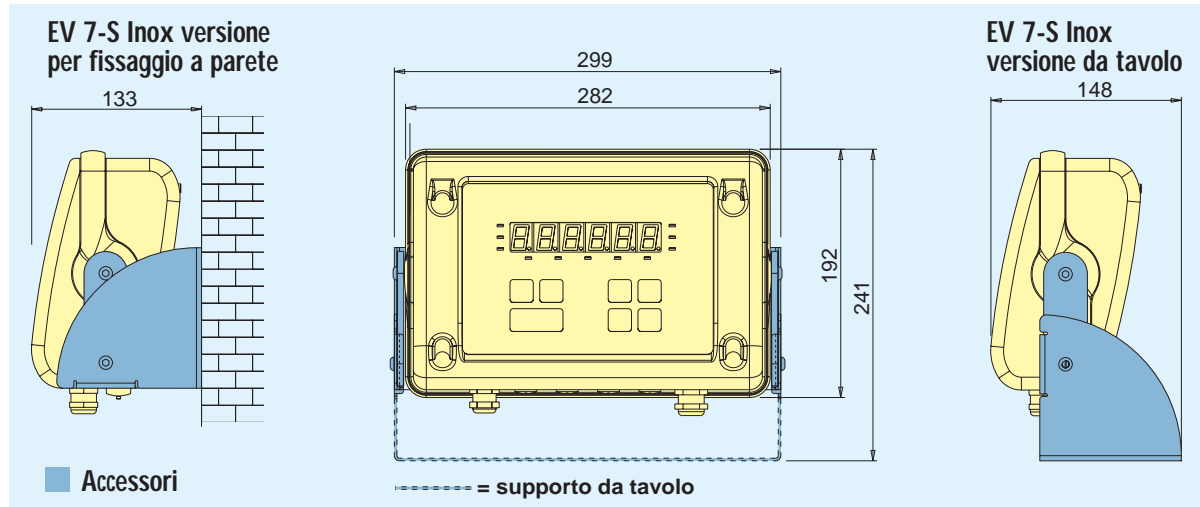


EV 7-S



Terminali serie Evoluzione 2000



modello EV 7-S

SOCIETA' COOPERATIVA
BILANCI

Strumenti e Tecnologie per Pesare

Società Cooperativa Bilanciai Campogalliano a.r.l.
41011 Campogalliano (MO) Italy
Via S. Ferrari, 16 - Tel. 059 / 89.36.11 r.a.
Fax 059 / 52.70.79 - Internet: www.coopbilanciai.it
E.mail: cb@coopbilanciai.it
Servizio postvendita
Tel. 059 / 89.36.12 - Fax 059 / 52.72.94

N. 81190019 - 0473 - netstudio

SOCIETA' COOPERATIVA
BILANCI

Modello EV 7-S

Caratteristiche generali

■ Costruito in acciaio Inox puo' essere utilizzato in tutti gli ambienti ostili, con presenza di forte umidità e/o getti d'acqua provenienti da tutte le direzioni. Garantisce un'ottima leggibilità grazie al display ad alta efficienza. La semplicità d'uso e l'altissima affidabilità, unite alle prestazioni eccellenti ed alla presenza dell'uscita seriale per collegamento a computer, fanno di questo terminale la prima scelta nei casi in cui occorra pesare, eventualmente con l'ausilio della funzione di tara, ed inviare i dati a PC.

Come per gli altri terminali della gamma, un pratico supporto ne consente la collocazione da tavolo o il fissaggio a parete senza aggiunta di opzioni meccaniche. Dotato di approvazione CE in conformità alla direttiva 90/384 CEE, è collegabile a qualsiasi tipo di cella di carico analogica in versione Monoscala o Multirange.

Caratteristiche tecniche

- Display a LED ROSSI a 7 segmenti (h=20mm)
- Alimentazione 90 : 240 VAC, 50/60 Hz (12V cc su richiesta), 15W
- Funzionamento anche con batterie ricaricabili (optional)
- Temperatura di funzionamento: -10°C / +40°C
- Temperatura di stoccaggio: -20°C / +70°C
- Alimentazione celle di carico: 10VDC; (impedenza minima) 29 ohm
- Massima tensione ingresso celle 23mV.
- Collegamento celle a 6 fili con "sense"
- Massima risoluzione esterna: 6000 div. OIML (per uso "legale")
30000 div. (per uso "non legale")
- Conforme alla direttiva 73/23 CEE (Bassa Tensione)
- Conforme alla direttiva 89/336 CEE (Compatibilità Elettromagnetica).
- Immunità elettromagnetica conforme alla norma EN 45501
- Immunità ai campi elettromagnetici irradiati fino a 10 V/min
- n. 1 uscita seriale selezionabile (RS 232,422, 485)
- Velocità di trasmissione selezionabile fino a 115.200 baud
- Tastiera in poliestere a 7 tasti
- Grado di protezione IP 68



EV 7-S Inox versione da tavolo



EV 7-S Inox versione per fissaggio a parete

Modello EV 7-S

Caratteristiche funzionali

- Il terminale gestisce i seguenti dati:
 - Visualizzazione di: peso LORDO
peso NETTO
 - Funzione di Tara autopesatura o predeterminata
 - Azzeramento
 - Trasmissione attraverso la porta seriale del valore peso
 - Segnalazione stato di carica della batteria (se presente)

Dotazioni base

- Kit per fissaggio a parete o da tavolo

Optionals

- Memoria pesi permanente MPP
 - Batteria interna ricaricabile al Ni-M
 - Autonomia: 18 ore in versione monocella
 - Kit colonna per applicazione su piattaforma PMA
 - Kit piedistallo



EV 7-S Inox su colonna bassa applicata a piattaforma mod. PMA



EV 7-S Inox su colonna alta applicata a piattaforma mod. PMA



EV 7-S Inox su piedistallo collegato a piattaforma mod. LPS