



# SP2

stazione di pesatura per  
pala meccanica, muletto, trattore o automezzo

## UTILIZZI

Vendita legna
Movimentazione terra
Movimentazione materiali
Trasporto animali
Pesatura merci



## SPECIFICHE

- Gestione a microprocessore
- Display di ampie dimensioni retroilluminato
- Azzeramento della tara da tastiera
- Alimentazione 12V
- Fine corsa per conteggio automatico delle pesate (opz.)
- Memorizzazione dei dati di intestazione
- Sonda di pressione 250 bar, da applicare sulla mandata dell'impianto idraulico dopo il gruppo valvole
- Stampante termica a carta continua (opz.)
- Sensore a induzione di finecorsa per sommatoria automatica (opz.)



stampante termica



sensore di pressione

La stazione di pesatura MAE consente in pochi secondi di conoscere il peso effettivo del materiale caricato dal mezzo d'opera.

Dopo una procedura di taratura semplice e unica in fase di installazione sarà possibile visualizzare in tempo reale il peso, il conteggio, e il totale del peso caricato sulla benna, le forche o il cassone del mezzo utilizzato.

La funzione di accumulo automatico consente di sommare le varie pesate senza premere alcun pulsante.

La stampante (opz.) permette di

fornire immediatamente un riscontro completo di tutte le varie pesate al cliente.

Tramite il pulsante di tara è possibile reimpostare immediatamente la giusta pesata in caso di cambio del contenitore, delle forche o della benna del mezzo.

La personalizzazione dell'intestazione dello scontrino fornisce un aspetto professionale al servizio reso al cliente.



esempi di installazione



[maeautomation.it/go/sp2](http://maeautomation.it/go/sp2)