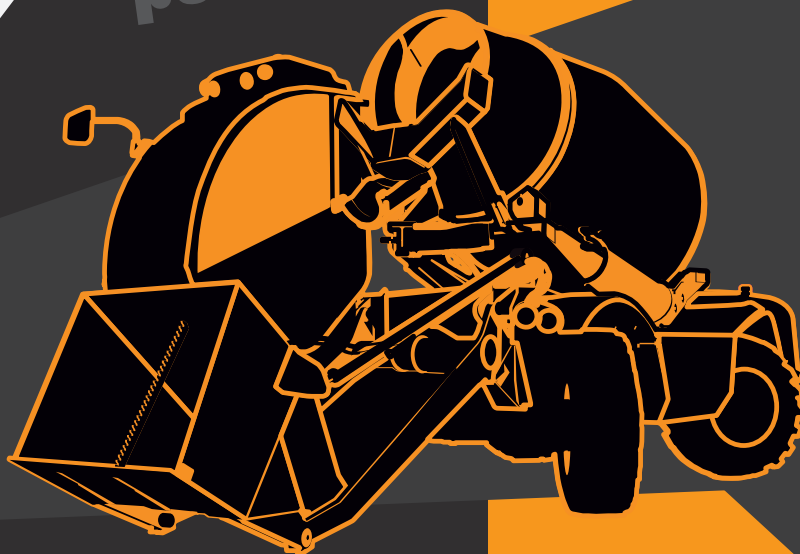




# autobetoniera pesatura botte



Scheda applicazione



## STRUMENTO DI PESATURA E GESTIONE RICETTE MONTATO A BORDO

Lo Strumento è perfettamente posizionato in cabina per darti la miglior visualizzazione del suo display ed operatività nella scelta della ricetta e sua configurazione particolare. Il suo supporto girevole ti permette di direzionarlo come più ti conviene.

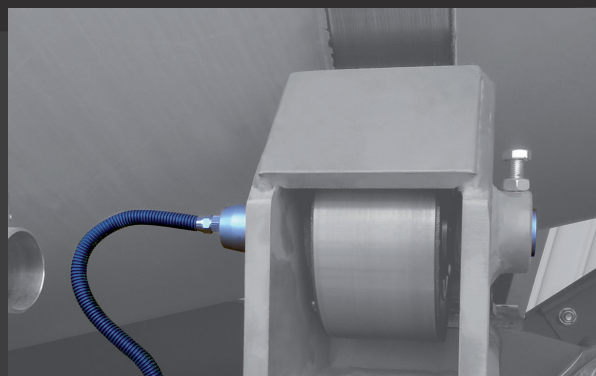
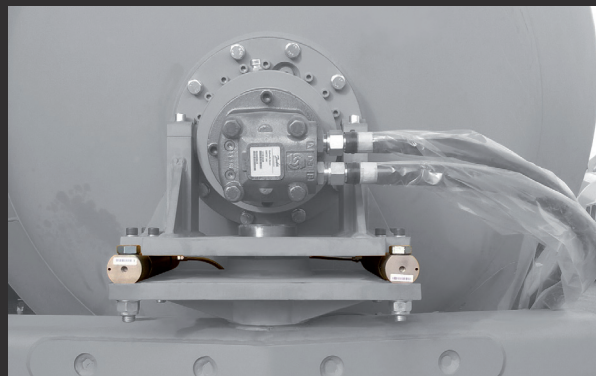


## CELLA DI CARICO INSTALLATA NELLA PARTE POSTERIORE DELLA BOTTE

Questa cella di carico opportunamente installata in fase di montaggio della macchina permette di rilevare il peso nella parte posteriore della botte anche se in rotazione. Le celle di carico sono state progettate per sopportare un carico di rottura molto elevato assicurando la robustezza del loro impiego. Il grado di protezione assicura il funzionamento alle più estreme temperature e condizioni ambientali. Le caratteristiche del suo cavo e la protezione dello stesso sono state scelte per l'ambiente di lavoro dove sostanze derivate dal petrolio o saline non li possono danneggiare.

## CELLA DI CARICO INSTALLATA NELLA PARTE ANTERIORE DELLA BOTTE

Questa cella di carico opportunamente installata in fase di montaggio dentro alle puleggie su cui gira la botte permette di rilevare il peso nella parte anteriore anche se la botte è in rotazione. Le celle di carico sono state progettate per sopportare un carico di rottura molto elevato assicurando la robustezza del loro impiego. Il grado di protezione assicura il funzionamento alle più estreme temperature e condizioni ambientali. Le caratteristiche del suo cavo e la protezione dello stesso sono state scelte per l'ambiente di lavoro dove sostanze derivate dal petrolio o saline non li possono danneggiare.



### specifiche



alimentazione	9÷36Vdc
temperatura di esercizio	-40÷+80°C
resistenza agli urti	40G
classe di protezione dispositivo e sensori	IP54/IP67
dimensioni	140x204x67
display	HD a colori
capacità massima (kg)	
errore di misurazione	1%
omologato alla vendita	no

### gestione dati



controllo della produzione (prodotti)	300
ricette/gestione dei prodotti	150/15
gestione completa dei dati della ricetta	si
multi-tasking (carichi simultanei)	no
ricezione ordini ricette	si
connessione cloud	USB-wireless
download file di carico (.csv)	si