

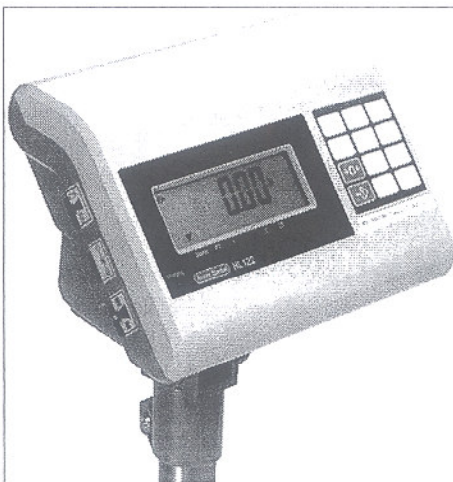
Avery Berkel

HL122



**GUIDA RAPIDA
CALIBRAZIONE**

Avvertenza :



Prima di procedere con la fase di calibrazione, verificare che lo switch di protezione posto sul lato destro della testa dell'indicatore sia nella posizione "SBLOCCO".



Posizione di "BLOCCO"



Posizione di "SBLOCCO"

Al termine della procedura di calibrazione, verificare che lo switch di protezione sia nella posizione di "BLOCCO"

Premessa :

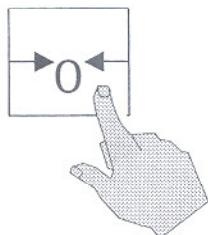
Per il corretto funzionamento della bascula elettronica HL122 si consiglia di calibrare la piattaforma con un peso di riferimento il più vicino possibile alla portata massima dello strumento.

Nel caso non si disponga di peso di riferimento sufficiente, **NON calibrare al di sotto del 10% della portata massima dello strumento.**

Procedura

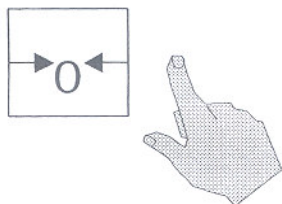
1.0 Accendere la macchina

2.0 Durante il test del visore premere e mantenere premuto il tasto



kg
Net **9.9.9.9.9.9.** Pcs

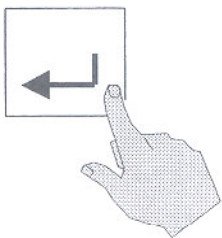
3.0 Quando sul display viene visualizzato il codice riportato nella figura, rilasciare il tasto



02001

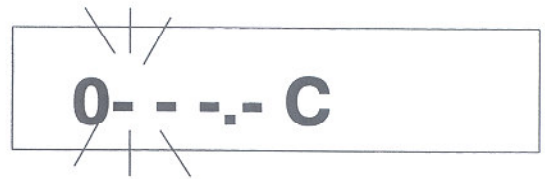
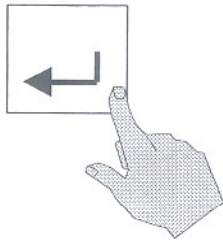
F0

4.0 Premere il tasto

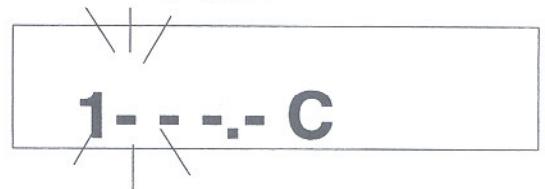
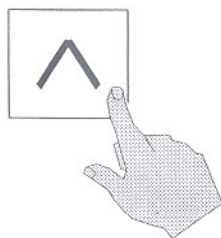


ZEro

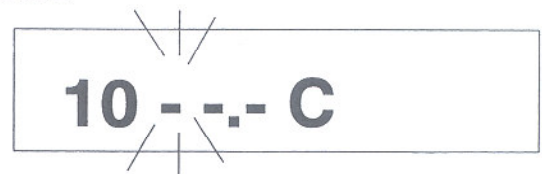
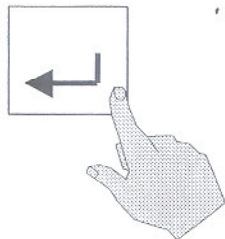
5.0 Premere il tasto



6.0 Per incrementare il valore della cifra che lampeggia premere il tasto



7.0 Per inserire un nuovo valore premere il tasto



Procedura

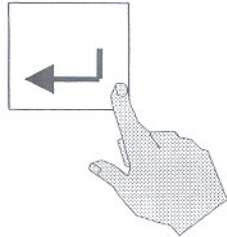
8.0 Ripetere gli steps 6.0 e 7.0 fino all'inserimento finale del valore di portata desiderato.

L'esempio riporta la visualizzazione di una macchina con portata 60 kg.



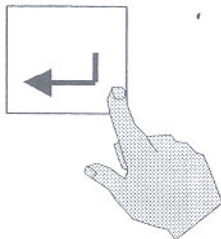
060.000

**9.0 Premere il tasto.
Tutte le cifre lampeggiano**



60.000

**10.0 Posare sulla piattaforma il peso di riferimento digitato sul visore.
Premere il tasto**



WAIt



60.000

Procedura

11.0 Rimuovere dalla piattaforma il peso di riferimento

0.000