

## MANUALE D'USO GOLD 1000

### SPECIFICAZIONI

Temperatura ambiente	0 °C-40 °C
Umidità ambiente	30-80%
Capacità di contenimento monete	Max. 1000 unità
Ogni contenitore delle monete	120-450 unità
Display quantità	3 LED digitali
Display conteggio	4 LED digitali
Potenza corrente	AC220V/50HZ
Corrente di consumo	< 45 W
Dimensioni	360x340x282 (mm)
Peso netto	4,2 Kg
Velocità di conteggio	Max. 315/345 Unità/minuto

### OPERAZIONE D'USO

1. Porre il GOLDEN 1000 su un piano e accendere la macchina.

2. Sistemazione di un determinato lotto.

Ogni foro da dove viene effettuata l' emissione delle monete all'interno degli appositi contenitori può contenere da 0 a 120/450 pezzi di monete.

Premere il tasto "**SET**" per selezionare il foro di emissione delle monete, e il Tasto "**BAT**", "+" o "-" per selezionare l' aspettato numero di lotto.

**NOTA 1:** Se il canale di emissione delle monete è posto a zero, la macchina non si fermerà anche se il contenitore è pieno, a meno che il tasto "**START/STOP**" è premuto o nessuna moneta scende attraverso il canale di emissione entro 20 secondi.

**NOTA 2:** Tenere premuto 7 secondi il tasto "-" pone tutti i canali al valore zero.

**NOTA 3:** Il lotto indicato può essere memorizzato automaticamente.

3. Inizio del conteggio.

Introdurre le monete all'interno del GOLDEN 1000, premere il tasto "**START/STOP**", la macchina inizierà il conteggio.

Premere ancora lo stesso tasto per fermare il conteggio.

4. Controllare il rapporto

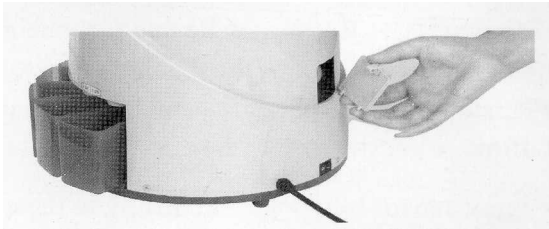
Premere il tasto "**REPORT**" quando si vuole che la macchina in standby dia il conteggio finale di ciascun canale. Premere "**C**" quando si vuole uscire dalla procedura di controllo.

### MANUTENZIONE

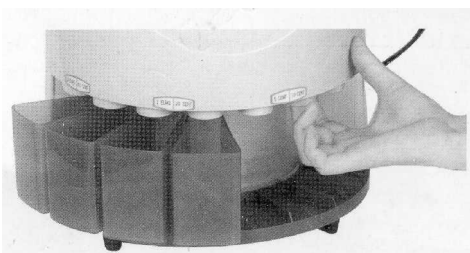
## ATTENZIONE!

SPEGNERE LA MACCHINA E STACCARE LA SPINA ELETTRICA PRIMA DI EFFETTUARE QUALUNQUE OPERAZIONE DI MANUTENZIONE.

1. Qualsiasi oggetto estraneo gettato all'interno della cavità dove devono essere introdotte le monete provoca un blocco o seri danni alla macchina!  
Nel caso ciò avvenga è possibile rimuovere l'oggetto introdotto come mostrato in figura: semplicemente aprendo lo sportelletto sul retro.

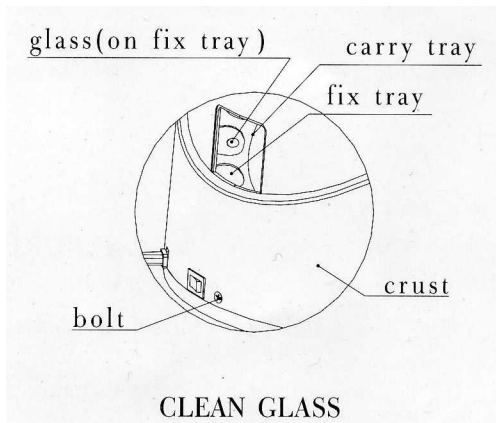


2. Nel caso che una moneta dovesse ostruire la cavità di emissione della stessa, toglierla come mostrato in figura, usando le dita e premendo sulla moneta che ostruisce il passaggio.



3. Quando la macchina è accesa, viene effettuato automaticamente un controllo. Potrebbero di conseguenza apparire uno dei seguenti messaggi di errore:

**E1/E8:** Significa che c'è il sensore ottico bloccato: fermare la macchina, rimuovere lo sportelletto sul retro e ruotare i carrelli con le dita, attraverso la luce esterna è possibile vedere lo specchietto in cima all'angolo sinistro, dopodiché rimuovere la polvere dallo specchio.



Se spesso la macchina darà questo segnale (EA), potrebbe esserci un'eccessiva quantità di polvere all'interno della macchina, pulire quindi tutte le parti interne della stessa. A) spegnere la macchina; B) svitare le viti e quindi rimuovere la scocca. C) pulire la scocca, dopodichè procedere al rimontaggio.

**E1...E8** Significa che il sensore del conteggio è bloccato.

**E9** Significa che il passaggio delle monete è bloccato.

**E10** Significa errore del sensore di rilevamento del motore

Se non si hanno risultati dopo la pulizia delle parti interne come i sensori, la macchina ha bisogno di essere controllata.

## **ATTENZIONE**

**Per la tua sicurezza è molto importante attenersi sempre alle seguenti precauzioni:**

- Non utilizzare il GOLDEN 1000 su superfici umide o bagnate, potrebbe causare shock elettrici provocando seri danni.
- Nell'eventuale sostituzione di pezzi, utilizzare solo pezzi dello stesso tipo. Una sostituzione incorretta potrebbe far bruciare tutto il macchinario.
- Assicurarsi che ci sia un corretto voltaggio per evitare che la macchina bruci.
- Spegner e staccare la spina elettrica ogni volta terminata l'operazione d'uso.
- Non azionare la macchina se non sono state prese tutte le precauzioni necessarie per un corretto uso.
- Non introdurre le dita all'interno del GOLDEN 1000 durante l'operazione d'uso.

- Spegnere e staccare la spina ogni volta che i
- Per qualsiasi dubbio, cortesemente contattare il vostro fornitore.