

## Selezionatrice di monete

### Serie MOON



Conta e divide fino a 4 monete differenti.

Disponibile con o senza controllo di lega.

---

Questa macchina è stata concepita per selezionare e contare fino a 4 tipi di monete differenti (20c – 50c – 1€ - 2€).

---

Disponibili modelli per contare fino a 8 monete.

---

È disponibile in due versioni: con o senza controllo di lega, entrambe provviste di uscita scarto.

---

Grazie alla sua affidabilità, robustezza ed alle dimensioni contenute, è ideale per: aziende di gestione e noleggio gaming, casinò, sale giochi, bingo, banche, grande distribuzione e gestioni vending.

---

Conta e divide simultaneamente con una tolleranza di 1/10 mm tutte le monete in circolazione.

---

L'innovativo sistema di riconoscimento monete è composto da tre sensori in grado di discriminare: diametro, spessore e composizione metallica delle monete, scartando tutte quelle irregolari, straniere o fuori corso.

---

L'extra hopper permette di ottenere una maggiore capacità di carico aumentandola fino a 4500 monete (pezzi da 1€).

---

La Moon è equipaggiata con un software innovativo gestibile attraverso una tastiera ergonomica.

---

È di serie la funzione "help" che consente rapidità e facilità d'uso della macchina.

---

Il software permette la gestione di totali parziali, totale generale, preselezione arresti (batch), visualizzazione dei resti, possibilità di gestire fino a 99 operatori ed illimitati codici cliente. Il tutto con la possibilità di memorizzazione permanente.

---

Di serie: Uscita RS232 e Piedistallo su ruote autobloccanti.





Fig. 1



Fig. 2

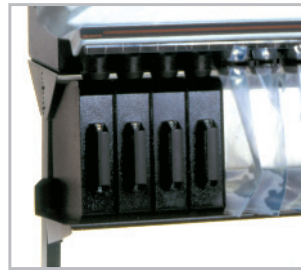


Fig. 3



Fig. 4

## MODELLO 4000-E con controllo di lega

Selezionatrice di monete elettronica che effettua anche il controllo di lega, a 4 vie di separazione così suddivise:

- 3 uscite conteggio: 1€ - 50c - 2€
- 1 uscita scarto.

Velocità digitale regolabile.

Illuminazione uscita sacchi.

Interfaccia seriale RS232.

Piedistallo su ruote auto-bloccanti.

### Opzioni

- Stampante termica (Fig. 1);
- Extra hopper (Fig. 2);
- 2° uscita RS232;
- Cassetti (Fig. 3);
- Programma GEST-CONT (Fig. 4).

## MODELLO 6000-M senza controllo di lega

Selezionatrice di monete meccanica a 6 uscite di separazione così suddivise:

- 1 uscita scarto: Ø piccolo
- 4 uscite conteggio: monete 20c - 1€ - 50c - 2€.
- 1 uscita scarto: Ø grande

Velocità digitale regolabile.

Illuminazione uscita sacchi.

Interfaccia seriale RS232.

Piedistallo su ruote auto-bloccanti.

### Opzioni

- Stampante termica (Fig. 1);
- Extra hopper (Fig. 2);
- 2° uscita RS232;
- Cassetti (Fig. 3);
- Programma GEST-CONT (Fig. 4).

## Caratteristiche tecniche

	Mod. 4000-E	Mod. 6000-M
Dimensioni (bxhxp) (mm)	750 x 500 x 330	750 x 500 x 330
Peso (kg)	50	50
Alimentazione	220V - 50 Hz/110V - 60 Hz	220V - 50 Hz/110V - 60 Hz
Velocità di conteggio	fino a 2000 monete al min. (Ø 22 mm)	fino a 2000 monete al min. (Ø 22 mm)
Consumo	150 W	150 W
Detenzione monete	3 sensori (2 lega + CCD sensore)	controllo del diametro
Rumorosità	inferiore a 65 - a norma db	inferiore a 65 - a norma db
Capacità di carico	1800 ÷ 2000 monete (Ø medio 25 mm)	1800 ÷ 2000 monete (Ø medio 25 mm)
Diametro monete	15 ÷ 33 mm	15 ÷ 33 mm
Spessore monete	1 ÷ 3,4 mm	1 ÷ 3,4 mm
Piedistallo su ruote	sì, ruote auto-bloccanti	sì, ruote auto-bloccanti

## AVVOLGI MONETE SIRIO 15

Velocità: regolabile fino a 15 rotoli al minuto

Diametro monete: 15 ÷ 33 mm

Spessore monete: 1 ÷ 3,3 mm

Display alfanumerico per visualizzare messaggi di funzione e di errori

Produzione rotoli: 10 ÷ 50 monete (Fig. 5)

Capacità di carico: 4000 monete

Velocità di conteggio: 1500 monete/minuto

Rumorosità: inferiore a 65 db

Dimensioni (bxhxp): 38 x 110 x 53

Alimentazione: 110÷220 V / 50÷60 Hz

Peso (Kg): 90



Fig. 5