



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4

Caratteristiche generali

Appartiene alla famiglia dei cambiamonete Jolly: mantiene infatti le dimensioni e la forma della versione Twin.

I vani contenenti la cassa, gli hopper ed i note dispenser sono protetti da serrature a 8 punti di chiusura.

La carica degli hopper si effettua dall'esterno per una maggiore salvaguardia degli incassi. Lo sportellino posizionato sul tettuccio è infatti munito di una serratura dedicata ed è completamente mimetizzato, a beneficio dell'estetica del cambiamonete.

La cassa e gli hopper sono facilmente estraibili tramite le apposite maniglie, che ne facilitano il trasporto.

Le monete introdotte vengono divise in 3 canali tramite un separatore a 3 vie che ricarica gli hopper.

Presenta un display a cristalli liquidi, retro-illuminato, a 4 righe e 20 colonne, per l'interazione tra la macchina ed il cliente/gestore.

I 2 tasti per effettuare le scelte di cambio sono luminosi e di grandi dimensioni.

Il ritiro delle monete/gettoni/banconote è agevolato da un ampio vano predisposto per la raccolta, che può essere effettuata sia liberamente che tramite l'apposito bicchiere.

Il sistema di telemetria e controllo a distanza "GSM-Gest" permette di acquisire in tempo reale diverse informazioni, tra cui: il livello degli hopper e dei note dispenser, gli stati d'allarme e i dati contabili. La ricezione dei dati avviene via sms, sia direttamente, che tramite interrogazione da parte del gestore.

Il sistema di antifurto adotta diversi tipi di sensori: magnetici, contro i tentativi di scasso, e volumetrici, per la rilevazione di presenze estranee nel locale.

L'antifurto può essere collegato a GSM-Gest: quando si verifica un tentativo di furto o scasso, la sirena dell'antifurto entra in funzione e dialoga con GSM-Gest, che invia prontamente un messaggio di avviso sul cellulare.

Funzionalità

4 Change è in grado di cambiare le monete nelle seguenti modalità:

- in 2 tipi di monete;

- in 2 tipi di gettoni;

- in 1 tipo di moneta più 1 tipo di gettone: in questo caso le monete possono essere erogate come resto per l'acquisto dei gettoni;
- in 2 tipi di banconote: l'eventuale resto viene fornito in monete.

Per le banconote le alternative di cambio sono:

- in 2 tipi di monete;
- in 2 tipi di gettoni;
- in 1 tipo di moneta più 1 tipo di gettone: in questo caso le monete possono essere erogate come resto per l'acquisto dei gettoni;
- in 2 tipi di banconote;
- in 1 tipo di banconota più 2 tipi di monete/gettoni.

4 Change permette anche di:

- erogare monete, se disponibili, qualora si verifichi lo svuotamento di un distributore di banconote;
- segnalare a display un eventuale resto da erogare, nel caso in cui tutti i distributori di denaro risultino vuoti. Questa segnalazione permane fino a quando vengono ricaricati gli hopper e i note dispenser.

Caratteristiche elettroniche

È equipaggiato con

- gettoniera elettronica RM5 Evolution (Fig. 1);
- lettore di banconote NV10 o EBA 03;
- 2 hopper MKIV con estensioni;
- 2 distributori di banconote ND-300KM, ognuno con una capacità di 300 pezzi (Fig. 2);
- display LCD;
- scheda elettronica CPU con rilevamento dati d'incasso.

Opzioni

- sistema di telemetria e controllo a distanza GSM-Gest (Fig. 3);
- sistema di sicurezza per cambiamonete "antifurto wireless" (Fig. 4);
- sensori volumetrici per la protezione del locale dove è collocato il cambiamonete;
- bicchieri per la raccolta di monete/gettoni (max h 120 mm - Ø 145 mm).

Tabella di compatibilità GSM-Gest/Antifurto

RM5	NV10	EBA 03	Telemetria	Antifurto
•	•		•	•
•		•	•	•

Caratteristiche tecniche

Dimensioni (bxhxp) (mm)	340 x 1450 x 460
Peso (Kg)	70
Alimentazione	230 Vac - 50 Hz
Potenza assorbita	40 VA max
Temperatura di lavoro	0° ÷ +50° C

Capacità monete

	0,50 €	1,00 €	2,00 €
2 MKIV con estensione in monoblocco	6.800	6.800	6.400

Tools

Programmer
Di serie.



Capacità banconote

2 ND-300KM	600
------------	-----