

# SNAKKY



## SISTEMI DI PAGAMENTO

Snakky by Necta è predisposto per l'installazione di sistemi con protocollo Executive e MDB e per il montaggio di validatori.

In contemporanea possono essere installati:

- gettoniera rendiresto/validatore
- lettore di banconote
- sistema cashless a chiave o carta.

I pannelli pretranciati facilitano le operazioni meccaniche.

## ACCESSORI

- Kit fotocellule (di serie Snakky Lx)
- Kit coperchio cassa monete
- Kit rialzo
- Kit distribuzione bottiglie 0,5 l tappo in alto
- Kit tasca porta documenti
- Kit staffe fissaggio a muro
- Kit selezione con 3 o 4 cassetti uniti (per erogare prodotti lunghi)
- Kit collegamento master/slave Snakky/Snakky SL&Kikko
- Kit pannello posteriore (copertura posteriore per batteria Snakky/Snakky SL&Kikko)
- Kit jack RS232
- Kit infrarossi
- Kit GSM
- Kit protezione tastiera
- Kit protezione istruzioni
- Kit 4 pulsanti selezione diretta

## CONSUMO INDICATIVO

Per ogni ora di stand-by	151 Wh
Temperatura ambiente	20° C
Temperatura cella	8° C

## CONFIGURAZIONI DISPONIBILI

### CONFIGURAZIONE 1\*

- 3 vassoi snack**  
12 selezioni / 126 prodotti
- 2 vassoi bottiglie**  
12 selezioni / 72 prodotti
- 1 vassoio lattine**  
6 selezioni / 36 prodotti

8	8	8	140 mm
8	8	8	122 mm
13	13	13	122 mm
6	6	6	217 mm
6	6	6	214 mm
6	6	6	117 mm

### CONFIGURAZIONE 2

- 5 vassoi snack**  
24 selezioni / 288 prodotti
- 1 vassoio tetrapak**  
6 selezioni / 42 prodotti

8	8	8	180 mm
8	8	8	177 mm
13	13	13	177 mm
19	19	19	147 mm
8	8	8	154 mm
7	7	7	97,5 mm

  Snack
   Bottiglie 0,5 l PET
   Lattine 0,33/0,25 l
   Tetrapak 0,2 l

\*Versione Lx con fotocellule di serie

I numeri nelle tabelle indicano le capacità prodotti



Kit fotocellule

In caso di mancata erogazione l'utente non perde il proprio credito, poiché la spirale riproverà ad erogare il prodotto, eventualmente si potrà effettuare una seconda selezione oppure il credito verrà restituito.

## CARATTERISTICHE

Altezza	1700 mm*
Larghezza	707 mm
Profondità	860 mm
Ingombro a porta aperta	1335 mm
Peso	190 kg ca.
Tensione di alimentazione	230 V
Frequenza di alimentazione	50 Hz
Potenza assorbita	345 W
Condizioni massime di funzionamento	32°C - 65% U.R.

\*1830 mm con kit rialzo

## SPIRALI DISPONIBILI E CAPACITÀ PRODOTTI

SPIRALE DESTRA	SPIRALE SINISTRA	PASSO UTILE	NUMERO PRODOTTI	MEZZO GIRO
•	•	76	6	NO
•	•	60	7	NO
•	•	50	8	NO
•	•	42	10	NO
•	•	36	11	NO
•	•	30	13	NO
•	•	26	15	NO
•	•	20	19	NO
•	•	20	19+19	SI

**Rapporto ottimale dimensioni/capacità**

**Posizionabile contro il muro grazie all'uscita laterale dell'aria calda**

**Prelievo prodotto ergonomico**

**Gruppo refrigerante monoblocco slide-in/slide-out**

**Elevato grado di riciclabilità grazie al nuovo tipo di isolamento**

**Elettronica avanzata 16 bit (master/slave con Kikko/Snakky SL)**

**Serratura con codice programmabile**

**Design coordinato con Kikko**

## SNAKKY

### Compatto e altamente flessibile

Snakky è il primo distributore di snack realizzato da Necta con un'altezza di soli 1700 mm, elevabili a 1830 mm con uno speciale kit rialzo. Una soluzione studiata per locazioni di medie dimensioni che, grazie all'uscita laterale dell'aria calda dal gruppo refrigerante, permette l'installazione contro il muro senza danneggiare il gruppo, con conseguente risparmio di 10 cm sulla profondità della macchina. È comunque anche possibile lasciar fuoriuscire l'aria solo posteriormente.

#### INNOVAZIONI

Snakky ad altezza 1830 mm grazie al kit rialzo

Snakky by Necta è provvisto di un vano prelievo prodotto ergonomico (brevettato) con dispositivo antifurto e movimento di chiusura rallentato. Il vano è caratterizzato da una grande robustezza, un'ottima visibilità del prodotto erogato e un'altezza prelievo prodotto ottimale. Il nuovo gruppo refrigerante monoblocco slide-in/slide-out vanta una manutenzione ridotta grazie al nuovo condensatore a fili (uso domestico) nonché un facile accesso e una veloce sostituzione. I sistemi di pagamento e la scheda elettronica sono collocati nel vano separato completamente estraibile e con accesso indipendente, per facilitare qualsiasi tipo di intervento in quest'area, senza influenzare la temperatura all'interno della cella prodotti. Snakky by Necta offre inoltre la possibilità di erogare bottiglie PET da 0,5 l capovolte senza l'utilizzo di nessun tipo di accessorio.



Vano separato con accesso indipendente ai sistemi di pagamento e alla scheda elettronica



Uscita laterale aria calda



#### INTERFACCIA UTENTE

- Tastiera numerica a membrana con 12 tasti + 4 selezioni dirette (kit)
- Leggera inclinazione del display alfanumerico blu a 16 caratteri su ciascuna delle 2 righe (per visualizzare messaggi chiari e completi)
- Segnalazione acustica al termine dell'erogazione prodotto
- Vano ergonomico che, grazie all'apertura verso l'esterno, garantisce un comodo prelievo prodotto, anche con una sola mano.

#### DESIGN

Il design, coordinato con quello di Kikko, si integra alla perfezione in qualsiasi ambiente, da solo o in batteria con Snakky SL, Kikko o con macchine alte 1830 mm, per poter così offrire una soluzione di vending completa. Le forme arrotondate, la vetrina con la cornice in alluminio anodizzato con scanalature ergonomiche per una facile presa, i copripiedini di serie rendono Snakky la macchina ideale per locazioni di medie dimensioni, una soluzione estremamente flessibile nella vendita di un gran numero di prodotti: snack, lattine, bottiglie e tetrapak.

#### TEMPERATURA

La temperatura può essere uniforme (min. 7-9°C), impostabile come valore unico via software, oppure stratificata (7-9°C circa nei vassoi inferiori, 12-15°C in quelli superiori), ottenibile mediante regolazione del flusso dell'aria che fuoriesce dalla griglia montata di serie.

#### ELETTRONICA

L'elettronica a 16 bit con flash eeprom incorporata è estremamente flessibile e completa, oltre ad essere compatibile con l'applicativo per PC Flash e Up-Key. L'elettronica permette inoltre il funzionamento in modalità master oppure slave con Kikko e/o Snakky SL, con un unico sistema di pagamento, la possibilità di selezioni combinate, virtuali e in modalità FIFO e un unico modem per connessioni GSM.