SB



Printing solution

### Stampanti Thermal **Transfer**

Le stampanti proposte sono sicuramente le più performanti e migliori sul mercato, dandovi la soluzione adeguata alle vostre specifiche esigenze per raggiungere la massima redditività.



B-SA4 TM B-SA4 TP



**TEC-852-R** 



**TEC-SX6** 

# Dispenser

Staccare le etichette autoadesive dal supporto silicinato e presentarle all'operatore che manualmente le applicherà al prodotto diventa pratico e funzionale.



**DWR-100-F** 



**DWR-200 F** 



**DWR-100 M** 



**DWR-200 MC** 

#### Dispenser manuali







SB-AP65-60



SB-AP65-100

Larghezza rotolo max 30 mm

- Applica etichette autoadesive

- Applica etichette f.to max 100 mm

di larghezza e 60 mm di altezza

Larghezza rotolo max 60 mm

- Larghezza rotolo max 100 mm - Con superfici piane o curve, assicura
- sfridate (con interspazio vuoto) un risultato di qualità - Veloce ed accurarta etichettatura - Manutenzione facile
  - Diametro interno rotolo: 17-37 mm
  - Diametro esterno rotolo: max 100 mm



**CAB-XC6 TWO COLORS** 

## Riavvolgitori

Indicati per riavvolgere e creare una bobina di etichette stampate. La struttura è in metallo verniciato. Velocità di avvolgimento variabile. Leva meccanica per recupero automatico delle etichette. Allarme rottura fine carta.



**RWR-L-SX** 



**RWR-S-SX** 

Caratteristiche tecniche		
	RWR-S	RWR-L
Larghezza max etichetta	140 mm	230 mm
Velocità	0-25 m/m	0-25 m/m
Diametro bobina	300 mm	300 mm
Diametro mandrino	40-110 mm	40-110 mm
Alimentazione elettrica	230 Vac - 50 Hz	230 Vac - 50 Hz
Potenza assorbita	30 W	30 W
Dimensioni	330 x 410 x 370 (H)	430 x 410 x 370 (H)
Peso	13 Kg	15 Kg

### Linea consumabili

Presso il nostro magazzino sono disponibili per ogni specifica stampante i seguenti ribbons: cera, cera-resina, resina.





#### Nastri termici colorati



**Testine termiche** 

# Software per creazione etichette







**Codesoft** è di facile utilizzo, compatibile con Windows e con diversi livelli di apprendimento. **Codesoft** è il software più diffuso in Europa ed è disponibile in diverse lingue con un'ampia gamma di stampanti a trasferimento termico di nastro collegabili.

