

Riavvolgitori Wide Range

Riavvolgitori per etichette autoadesive



**Modello
RWR-S-SX**
RWR-S-SX



**Modello
RWR-L-SX**
RWR-L-SX



**Modello
UWR-S-DX**
UWR-S-DX



**Modello
UWR-L-DX**
UWR-L-DX

RWR è una serie di riavvolgitori/svolgitori di etichette autoadesive in rotolo costruiti per un utilizzo industriale, robusti, completamente costruiti in acciaio, dotati di una grande base di appoggio per una stabile connessione alla stampante. Disponibili nelle versioni con larghezza 140 mm o 230 mm. Il mandrino a espansione permette di utilizzare anime interne da 40 a 110 mm e di riavvolgere bobine fino ad un diametro esterno di 300 mm. Un'innovativo sistema di rilevamento della posizione del ballerino permette di seguire perfettamente la velocità della stampante evitando strappi o arresti continui. E' possibile riavvolgere in senso orario o antiorario e di selezionare il range di velocità massima alla quale si vuole arrivare.

Alimentato a 230 V o a richiesta 115 V, non necessita di alimentatore separato. La scheda di controllo a microprocessore permette inoltre di arrestare la rotazione del motore a bobina ultimata o in caso di rottura carta segnalando l'anomalia con un segnale sonoro.

Dispenser Wide Range

Dispenser per etichette autoadesive



**Modello
DWR-100-F**

DWR-100-F
DWR-100-FB*



**Modello
DWR-200-F**

DWR-200-F
DWR-200-FB*



**Modello
DWR-100-M**

DWR-100-M
DWR-100-MB*

Contatore a preselezione



**Modello
DWR-200-M**

DWR-200-M
DWR-200-MB*



Concepito per ambienti industriali DWR è un distributore semiautomatico di etichette autoadesive in rotolo, completamente costruito in acciaio, semplice da utilizzare, versatile per ogni tipo di etichetta normalmente in uso. Disponibile nelle versioni con larghezza fino a 100 mm o 200 mm. Il portabobina adattabile a qualsiasi anima interna, accetta bobine fino a 300 mm di diametro, permette quindi una grande autonomia di lavoro.

La lettura dell'etichetta è fatta mediante due sensori che funzionano in autoapprendimento gestiti dal microprocessore, riconoscendo in automatico la differenza di trasparenza tra l'etichetta e la carta di supporto, presentando l'etichetta sulla lama di distacco quasi completamente staccata. Prelevando l'etichetta la successiva fuoriesce automaticamente.

La scheda di controllo permette inoltre di arrestare la rotazione del motore a bobina ultimata o in caso di rottura carta segnalando l'anomalia con un segnale acustico.

Il modello **F e FB** non sono adatti a etichette trasparenti (anche se provviste di tacca nera) e sagome complesse.

Il modello **M e MB** sono adatti a etichette trasparenti (anche senza tacca nera) e sagome complesse per il loro sensore elettromagnetico. E' disponibile anche un contatore a preselezione x M e MB.

L'utilizzo della versione con batteria permette di lavorare per circa 4 ore senza alimentazione elettrica. Alimentato a 230 V o a richiesta 115 V, non necessita di alimentatore separato neppure nella versione con batteria in quanto il caricabatteria è a bordo della scheda di controllo.

*Modelli con batteria

Dispenser Wide Range

Dispenser per etichette autoadesive

DWR LC è un dispenser per etichette autoadesive non trasparenti confezionate in rotolo, estremamente compatto, leggero ed economico.

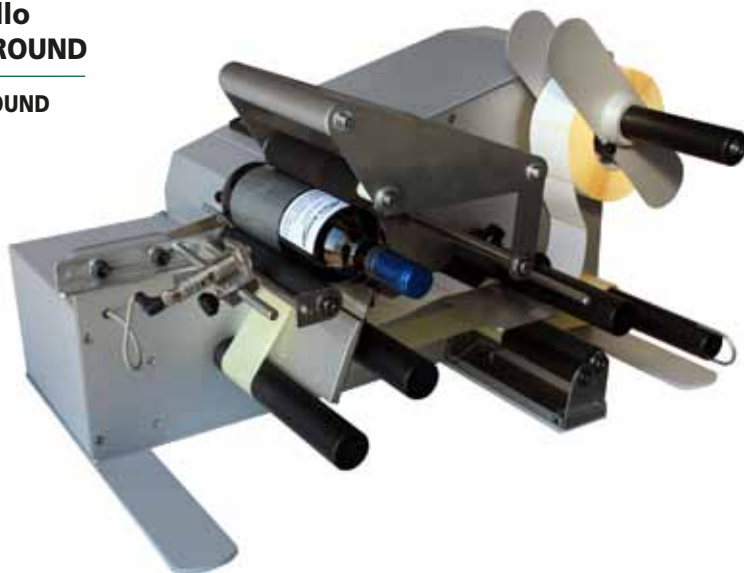
La lettura dell'etichetta è fatta mediante due sensori che funzionano in autoapprendimento gestiti dal microprocessore, riconoscendo in automatico la differenza di trasparenza tra l'etichetta e la carta di supporto, presentando l'etichetta sulla lama di distacco quasi completamente staccata. Prelevando l'etichetta la successiva fuoriesce automaticamente.

La scheda di controllo permette inoltre di arrestare la rotazione del motore a bobina ultimata o in caso di rottura carta segnalando l'anomalia con un segnale acustico. Il modello non è adatto a etichette trasparenti (anche se provviste di tacca nera) e sagome complesse.

**Modello
DWR LC**
DWR LC



**Modello
DWR ROUND**
DWR ROUND



DWR ROUND è un distributore semiautomatico per l'applicazione di etichette autoadesive su prodotti cilindrici.

L'elettronica di gestione permette di memorizzare sino a 40 differenti programmi di lavoro permettendo di inserire nel programma tutte le informazioni dell'etichetta e del tipo di applicazione.

DWR ROUND può applicare una sola etichetta o fronte e

retro anche di dimensioni differenti o applicazione a registro leggendo per esempio una tacca di colore sul prodotto. Disponibile nella versione con larghezza fino a 200 mm. Il portabobine adattabile a qualsiasi anima interna, accetta bobine fino a 300 mm di diametro, permette quindi una grande autonomia di lavoro.

La lettura dell'etichetta è fatta mediante fotocellula con lettura della trasparenza, è disponibile anche un sensore per l'utilizzo di etichette trasparenti.