

ETICHETTATURA

6.4 APPLICATORI CON STAMPA:

Consentono la stampa dell' etichetta al momento dell' applicazione. Date di scadenza, lotti di produzione ecc. possono essere stampati al momento semplificando l' operatività ed evitando errori.



6.4.1 Applicatore con stampante di etichette Labelsticker:



A contatto con sovrastampa. Applica con lo stesso metodo del modello EMP, ma stampa l' etichetta all' atto di applicarla. In questo modo è possibile inserire date di produzione, lotti e tutti gli altri dati che possono essere noti solo all' atto dell' etichettatura del prodotto.

La stampa viene eseguita da una DATAMAX classe I integrata nel

Caratteristica	Valore
Velocità spellicolatura:	regolabile fino a 10 m/min
Rilievo presenza prodotto:	con fotocellula o microinterruttore
Lunghezza etichetta:	da 30 a 170 mm
Precisione applicazione:	1 mm
Alimentazione:	220 V 50 Hz



6.4.2 Applicatore con stampante di etichette Label Touch:

Senza contatto con sovrastampa. L' etichetta stampata e spellicolata viene prelevata, per depressione, dal tampone di un cilindro pneumatico e viene spinta contro il prodotto. Così è possibile etichettare prodotti di diversa altezza, senza regolazioni e con migliore aderenza su superfici irregolari.

La stampante a bordo, una DATAMAX classe I, consente di inserire date di produzione, lotti e tutti gli altri dati che possono essere noti solo all' atto dell' etichettatura del prodotto.

Caratteristica	Valore
Cadenza:	30 cicli/min
Rilievo presenza prodotto:	con fotocellula o microinterruttore
Lunghezza etichetta:	da 30 a 170 mm
Distanza minima applicazione:	5 mm
Alimentazione:	220 V 50 Hz

6.5 INCOLLATRICI PER ETICHETTE NON ADESIVE:

Per vasetti, bottiglie, barattoli, ecc., l' etichetta non adesiva è una soluzione pratica ed economica.

Le incollatrici, dalla manuale alla semiautomatica, applicano sul retro delle etichette un velo di colla per la loro applicazione.

