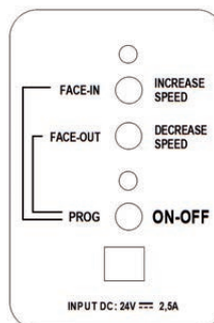


Supporto a L (opzionale)

Facile da montare o rimuovere tramite un pomello, il supporto a "L" darà maggiore stabilità mozzo.

Pannello di controllo



Seconda base (inclusa)

La nostra gamma di avvolgitori può gestire etichette di larghezza fino a 127mm, 174mm e 244mm con diametro bobina di 250mm o 300mm. L'utente può scegliere tra tre differenti tipi di mozzo: regolabile da 40mm a 118mm, regolabile 25mm a 76mm o fisso da 76mm (3").

È inoltre disponibile un supporto optional per bobine pesanti. Questo diventa obbligatorio sulle unità con bobine larghe 210mm mentre è suggerito sulle unità per bobine larghe 160mm. Se l'unità dispone del supporto, il mozzo regolabile parte da 46mm fino a 118mm.

Funziona mediante un alimentatore auto-switching esterno da 100/240VAC - 2.5A a 24V ed un circuito elettronico controlla tutte le sue funzioni.

L'avvolgitore offre due tipi di regolazione della velocità: attraverso i due pulsanti è possibile settare la massima velocità richiesta mentre la ballerina regola in modo autonomo la velocità da zero al valore impostato manualmente.

Il pannello di controllo consente di selezione il senso di rotazione per avvolgere etichette interne (face-in) o esterne (face-out).

Quando il rotolo termina, l'avvolgitore si ferma emettendo un allarme sonoro.

L'avvolgitore è disponibile in diverse versioni ed ognuna è identificata dal proprio codice. Tramite la tabella di configurazione, è possibile comporre l'avvolgitore con le caratteristiche che meglio si adattano alle vostre esigenze ottenendo il codice del prodotto da ordinare.

Configuratore - Esempio AD-1-2-1-1-S0

TIPO	DIAMETRO BOBINA	VELOCITÀ	LARGHEZZA ETICHETTA	MOZZO	SUPPORTO
AD Avvolgitore	1 250mm	1 120rpm	1 127mm	1 40mm – 118mm	S0 Senza supporto
	2 300mm	2 225rpm	2 174mm	3 1" - 3"	S1 Ø Bobina 250mm
			3 244mm	4 Fisso 3"	S2 Ø Bobina 300 mm
					S4 Mozzo Fisso 3"

(*) Disponibile solo con il modello avente diametro bobina esterno da 250mm (1), motore da 225 rpm (2) e larghezza bobina 127mm (1) - AD1213-S0