

AKA pneu-T

a calore costante, pneumatica, temporizzata

per sacchetti in materiali accoppiati - BOPP - coestrusi

AKA chiude ermeticamente i sacchetti larghi fino a cm 30 in accoppiato, cellophane termosaldata, polipropilene biorientato (BOPP), materiali barriera, che vengono usati per prodotti alimentari, surgelati, caffè, semiuti, prodotti chimici, etc.

Non è indicata per sacchetti in plastica.

La saldatura zigrinata a righe orizzontali è larga 12 mm, il movimento delle ganasce è ad aria compressa.

La temperatura viene regolata secondo il tipo di materiale da saldare ed è mantenuta costante da un termoregolatore provvisto di sonda. Sullo stesso strumento si impone anche il tempo di saldatura, che è praticamente immediato. Il ciclo viene avviato con pedale elettrico.

Nella versione base (a sinistra in foto) si inserisce il sacchetto dal davanti; la versione verticale, comoda per le buste a fondo quadro o stand-up, è dotata di bancalino d'appoggio e si inserisce la busta dal lato.

Su richiesta, la saldatrice viene fornita con le seguenti opzioni:

- con **datario/codificatore a secco** che imprime la data nella saldatura,
- con **barre saldanti lisce**
- con **barre da 40 cm**

Disponibile anche **da banco**:



Su tutte le versioni pneumatiche è anche possibile regolare la pressione di saldatura (regolatore di flusso + manometro posti sul pannello comandi)



DATI TECNICI	versione BASE (foto a sinistra)	versione VERTICALE (foto a destra)
larghezza utile:	30 cm (su richiesta anche da 40 cm)	
saldatura:	zigrinata larga 12 mm (su richiesta anche liscia)	
materiali saldabili:	accoppiati, BOPP, multistrato, coestrusi	
ingombro:	41x40x105 cm	41 x 40 x 156 cm
peso:	14 kg	22 kg ca.
alimentazione elettrica:	230 V monofase	
consumo:	440 W max	
aria compressa:	6 atm	

> le saldatrici AKA sono disponibili anche in versione totalmente meccanica <

Cibra si riserva di apportare modifiche senza preavviso ai modelli di serie.



Cibra nova snc
Via Brescia 16 - Cernusco sul Naviglio (Mi)
Tel 02 92104927 - Fax 02 92104752
e-mail: cibramail@cibra.it - www.cibra.it