

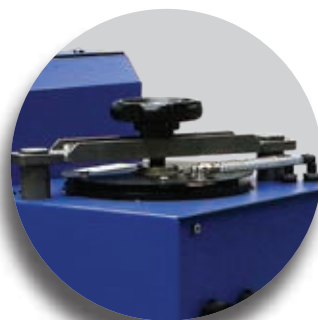
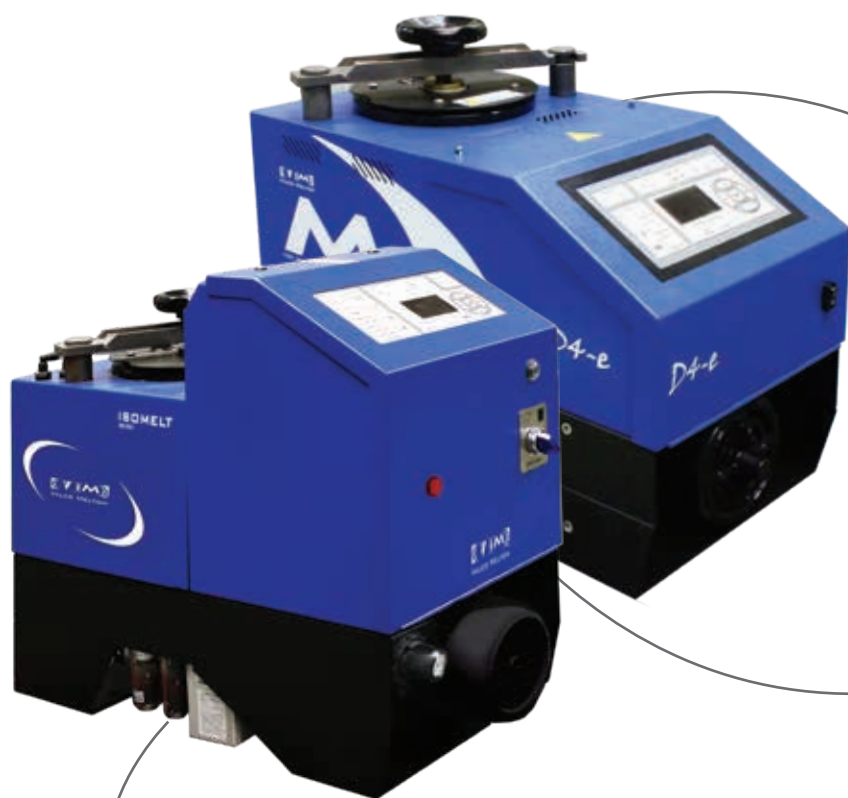
SERIE ISOMELT MINI E D4 PUR

Fusori per adesivi PUR

Le serie IsoMelt Mini e D4 PUR di Valco Melton sono state appositamente progettate per trattare adesivi hot melt reattivi come i PUR. Il serbatoio può contenere cartucce standard PUR da 2 kg e lavorare con un massimo di 4 litri di adesivo. Tutti i fusori sono dotati di un controller multifunzione completamente integrato, accessibile da uno schermo intuitivo e facile da usare. Consentono modifiche alla configurazione facili e veloci e offrono funzionalità "key-to-line".

Caratteristiche della serie Isomelt Mini e D4 PUR

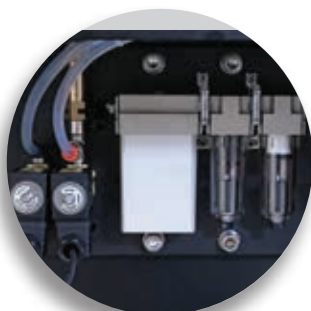
- Ideali per bordatura di pannelli, postformatura, rilegatura di libri, assemblaggio di prodotti e imballaggi trasparenti.
- Non è richiesta pulizia, il che elimina la necessità di spegnimento per il fine settimana.
- Il coperchio orientabile del serbatoio consente cambi più rapidi delle cartucce di adesivo PUR, riducendo al minimo i tempi di fermo.



Apertura ermetica del serbatoio e sistema di iniezione aria.



Il controllo integrato della grammatura, accessibile tramite un controller MFC, semplifica le attività di programmazione dell'operatore, per eliminare lo spreco di prodotto e i tempi di inattività associati a regolazioni del peso del rivestimento errate.



Lo strato d'aria secca impedisce all'umidità di raggiungere l'adesivo



Il serbatoio rotondo rivestito in Teflon® offre una facile pulizia e una degradazione minima dell'adesivo



Garanzia di un'applicazione più pulita con il filtro integrato nel collettore della pompa.

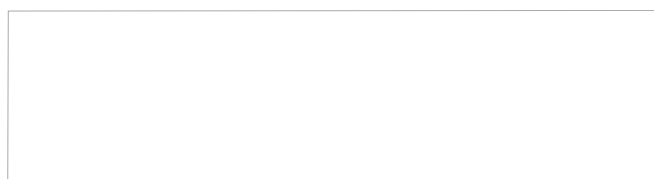
- Regolazione pneumatica della pressione opzionale
- Lampada luminosa opzionale e sistema acustico per indicare bassi livelli di adesivo
- L'ampia gamma di opzioni disponibili consente una completa personalizzazione in base alle esigenze specifiche dell'utente

Specifiche Tecniche

Fusore	Serie IsoMelt Mini	Serie D4 PUR
Capacità del serbatoio (L)	4L	
Capacità di fusione (Kg/h)	5 Kg/h (*)	
Adesivi	PUR	
Numero di pompe	1	
Temperatura di lavoro	30 - 230 °C	
Connessione elettrica	230 V trifase Δ / 400 V trifase Y - 50/60 Hz	
Viscosità operativa massima	35,000 cps	
Pressione idraulica operativa massima	100 bar	
Consumo elettrico massimo del serbatoio	1200 W	
Max. Capacità di pompaggio per pompa (Kg / h)	48	24
Velocità variabile	Sì	No
Controllo Grammaturo	Sì	No
Uscite elettriche	4	2
Uscite idrauliche	4	2

(*) La velocità di fusione può variare in base al tipo di adesivo specifico

Potenza massima canale	Scheda elettronica a 4 uscite			
	Canale 1 / Canale 2		Canale 3 / Canale 4	
Fusore	Serie IsoMelt Mini	Serie D4 PUR	Serie IsoMelt Mini	Serie D4 PUR
Per canale (tubo e pistola)	2x1800	2x1150	2x1400	-



Per maggiori informazioni, visita la pagina valcomelton.com oppure contatta il tuo rappresentante Valco Melton locale.

Sede mondiale: USA, Cincinnati, Ohio (uffici aziendali) • Tel:+1.513.874.6550 • Fax: +1.513.874.3612

Sede Europea: Spagna, Navarra • Tel:+34.948.321.580 • Fax:+34.948.326.584

Sedi in Asia: Cina, Xiamen, Fujian • Tel:+86.592.591.7854 • Fax:+86.592.591.7834

inquiry@valcomelton.com • Presente in oltre 76 Paesi nel mondo • valcomelton.com