

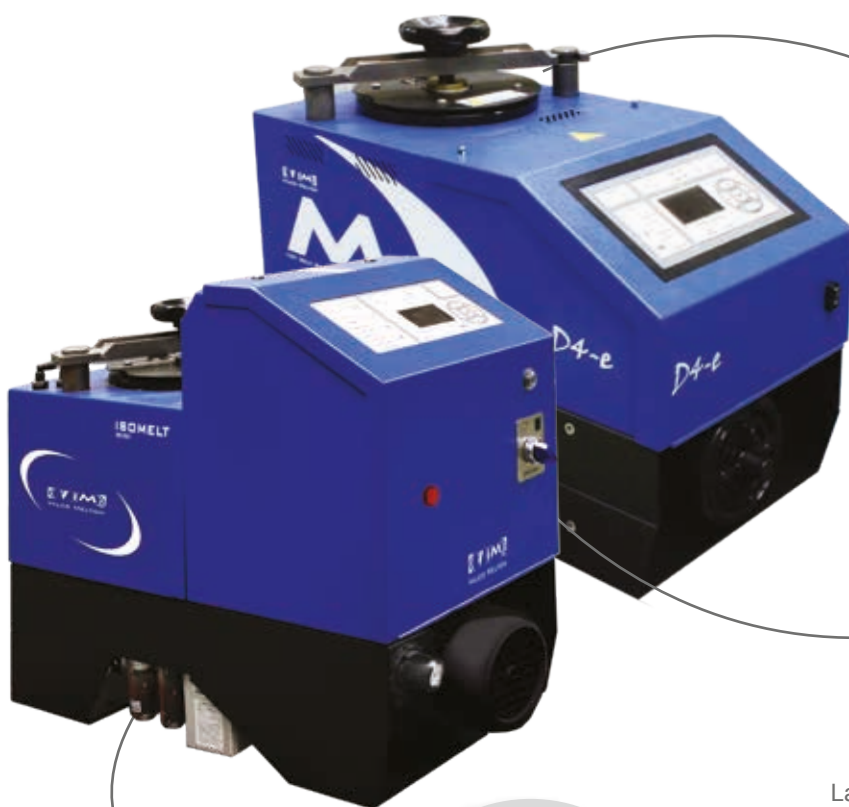
SÉRIE PUR D4 ET ISOMELT MINI

Systemes de thermofusion d'adhésif PUR

La série PUR D4 et IsoMelt Mini de Valco Melton a été spécifiquement conçue pour réaliser les thermofusions réactives comme le PUR. Le réservoir peut prendre en charge des galettes standards de 2 kg de PUR et fonctionner avec 4 litres d'adhésif maximum. Toutes les unités comportent une commande multifonction entièrement intégrée, accessible à partir d'un écran intuitif et convivial. Permet une modification de la configuration rapide et simple et offre des capacités « key-to-line ».

La série Isomelt Mini et D4 PUR offre

- Idéale pour le bordage, le post-formage, la reliure, le montage du produit et le retrait de l'emballage.
- Nettoyage non requis ce qui élimine le besoin d'arrêt le weekend.
- Couvercle pivotant du réservoir permettant un remplacement rapide des galettes de PUR ce qui réduit le temps d'arrêt.



Ouverture du réservoir étanche à l'air et système de soufflage



La commande de grammage intégrée, accessible par le biais du contrôleur MFC, simplifie les tâches de programmation de l'opérateur pour éliminer les pertes et les pannes associées aux ajustements incorrects du poids du revêtement



La couverture d'air sec évite la pénétration de l'humidité dans l'adhésif.



Le réservoir rond avec revêtement en Teflon® réduit la dégradation de l'adhésif et facilite l'entretien.



Garantit une application plus propre avec le filtre intégré dans le collecteur de la pompe.

- Réglage de la pression pneumatique facultatif
- Balise lumineuse facultative et alarmes pour indiquer le niveau bas d'adhésif
- Large gamme d'options disponible ce qui permet une personnalisation complète s'appuyant sur les besoins spécifiques de l'utilisateur

Spécifications techniques

Unité	Série mini IsoMelt	Série D4 PUR
Capacités du réservoir (l)	4L	
Capacité de fusion (kg/h)	5 Kg/h (*)	
Adhésifs	PUR	
Nombre de pompes	1	
Température de service	30 - 230 °C	
Raccordement électrique	230 V 3-phase Δ / 400 V 3-phase Y – 50/60 Hz	
Viscosité de service maxi.	35,000 cps	
Pression hydraulique de service maxi.	100 bar	
Consommation électrique maxi. du réservoir	1200 W	
Capacité maxi. de pompage par pompe (kg/h)	48	24
Vitesse variable	Oui	Non
Contrôle du grammage	Oui	Non
Sorties électriques maxi.	4	2
Sorties hydrauliques	4	2

(*) Le taux de fusion peut varier en fonction du type d'adhésif spécifique

Puissance canal maxi.	4 panneaux électroniques de sortie			
	Canal 1 / Canal 2		Canal 3 / Canal 4	
Unité	Série IsoMelt Mini	Série PUR D4	Série IsoMelt Mini	Série PUR D4
Per channel (hose and gun)	2x1800	2x1150	2x1400	-



Pour en savoir plus, consultez le site valcomelton.com ou contactez votre représentant Valco Melton local.
 Siège social mondial : États-Unis, Cincinnati, Ohio (bureaux administratifs) • Tél. : +1.513.874.6550 • Télécopie : +1.513.874.3612
 Siège social européen : Espagne, Navarre • Tél. : +34.948.321.580 • Télécopie : +34.948.326.584
 Siège social asiatique : Chine, Xiamen, Fujian • Tél. : +86.592.591.7854 • Télécopie : +86.592.591.7834
inquiry@valcomelton.com • Présent dans plus de 76 pays • valcomelton.com