

## SÉRIE BPAIL

### Déchargeur de seaux de 20 l

Les applicateurs série BPail de Valco Melton ont été spécialement conçus pour l'application d'adhésif en polyuréthane en seaux de 20 litres. Chaque appareil BPail inclut un plateau plat ou à ailettes permettant d'obtenir différentes vitesses de fusion, ainsi que des éléments de sécurité supplémentaires en option.

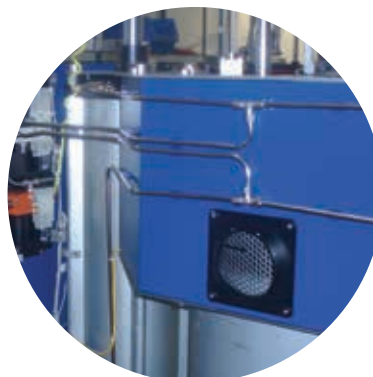
- Un environnement de travail plus sûr grâce au nouveau système de protection de plateau et à la hotte de ventilation des gaz en option
- Des temps d'arrêt liés au remplacement des tambours réduits
- Un vaste éventail d'options permettant la personnalisation en fonction des besoins de l'utilisateur



La commande de grammage intégrée, accessible via un contrôleur multifonctions, simplifie les opérations de programmation de l'opérateur et permet d'éliminer les pertes de produit et les temps d'arrêt liés à l'ajustement du poids des couches incorrect.



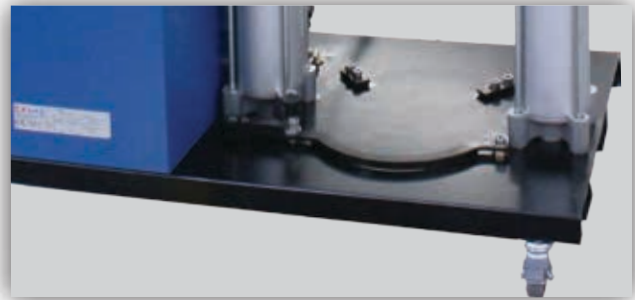
Le système de protection de plateau en option protège l'opérateur des brûlures et des blocages.



Hotte de ventilation des gaz en option pour un raccordement facile au tuyau d'aération.



Plateaux plats ou à ailettes mieux adaptés aux différents types d'adhésifs. Tous les plateaux sont enduits de Teflon® et incluent des manchons chauffants.



Inclut un nouveau système de fixation des seaux pour un remplacement plus rapide des tambours.

UN CHOIX COMPLET D'APPLICATEURS D'ADHÉSIF THERMOFUSIBLE ET D'ÉQUIPEMENTS DE SUPPORT

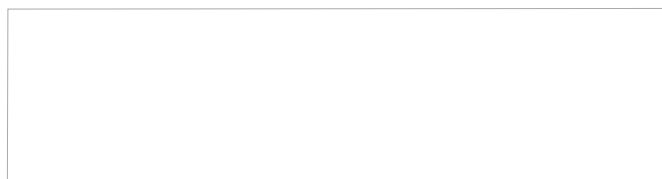
- Flexibles d'adhésif thermofusible RTD
- Valves de distribution manuelles et automatiques
- Applicateurs et gicleurs
- Supports de montage
- Systèmes de contrôle des dépôts à semi-conducteurs
- Filtres en ligne
- Pièces de rechange pour systèmes concurrents

### Caractéristiques techniques

Caractéristiques BPail		
Système	Plateau plat 20 l	Plateau à ailettes 20 l
Capacité (l)	20	20
Capacité de fusion max. (kg/h)	8 (*)	25 (*)
Vitesse de pompage max. (kg/h)	48	48
Nombre de pompes max.	1	1
Température d'exploitation	30 -240° C	
Viscosité d'exploitation max. (cps)	100 000 cps	
Pression d'exploitation max. (cps)	100 bars	
Consommation électrique (Kw)	8 Kw	

(\*) La vitesse de fusion peut varier en fonction du type d'adhésif

Puissance de voie max.	Circuit électronique à 4 sorties	
	Voie 1/voie 2	Voie 3/voie 4
Par voie (flexible et pistolet)	2000 W	1400 W



**Pour en savoir plus, consultez le site [valcomelton.com](http://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, Navarra • Tél. : +34.948.321.585 • Télécopie : +34.948.326.584  
 Siège social asiatique : Chine, Xiamen, Fujian • Tél. : +86.592.591.7854 • Télécopie : +86.592.591.7834  
[inquiry@valcomelton.com](mailto:inquiry@valcomelton.com) • Présent dans plus de 76 pays • [valcomelton.com](http://valcomelton.com)