

SYSTÈME KUBE ZERO

Fusion à la demande selon vos souhaits.

Améliorez l'efficacité de votre production en éliminant les problèmes de dégradation de l'adhésif grâce au Kube Zero, un système fermé avec distributeur automatique intégré qui empêche la poussière et les débris de pénétrer dans le réservoir de fusion. Ces systèmes sont équipés d'un applicateur d'adhésif et d'options de pièces de rechange, totalement compatibles avec les normes du marché. Les multiples configurations de montage de ces machines optimisent la distribution de l'adhésif tout en permettant l'utilisation de n'importe quelle marque d'adhésif, faisant de Kube Zero la solution idéale pour toutes les applications de colle pour boîtes et cartons.

- Favorise la stabilité de l'adhésif et réduit les résidus en faisant fondre uniquement l'adhésif nécessaire.
- Plus de buses bouchées. L'alimentation automatique évite les contaminants.
- Les multiples configurations de montage permettent d'adapter le système Kube Zero à des nouvelles machines ou à un équipement existant.
- Entièrement compatible avec les autres flexibles, pistolets ou pièces de rechange standard de l'industrie.
- La fonction de pression automatique élimine la pression lorsque la machine est ouverte, pour plus de sécurité.



Système de fusion à la demande, sans opérateur.

Jusqu'à 6 raccords de flexibles et pistolets.

Le couvercle de protection garantit un environnement de travail plus sûr tout en assurant un accès facile à tous les composants.




Le panneau de commande ergonomique est doté de la commande multifonctions avec entrées et sorties pour les connexions par automate programmable, de voyants d'alarme, d'un système de distribution automatique et d'un contrôle de température PID programmable ou contrôle des dépôts MCP-6 interne en option.





Conçu pour fonctionner dans trois configurations de montage différentes, le Kube Zero s'adapte aux nouvelles machines et aux systèmes modernisés/de remplacement.

Entièrement compatible avec les autres éléments standard du marché, le Kube Zero peut utiliser jusqu'à 6 flexibles/pistolets de toute marque ou tout modèle.

Dimensions	 Murale	 Compact	 Split
Hauteur (mm)	450	580	450
Longueur (mm)	770	280	380 +480
Profondeur (mm)	250	550	250

Caractéristiques techniques du système Kube Zero

Capacité de fusion	8 à 12 kg/h
Pression hydraulique maxi	80 bars
Capacité de pompage	35 kg/h
Viscosité maxi	30 000 mPa/s
Puissance électrique	2 000 W
Plage de température	40° - 204° C
Débit maxi	275 kg/h
Consommation d'air estimée	120 L/min.

Max. channel power (W)	1, 2 exits	3, 4, 5, 6 exits
Per exit (hose & gun)	1800 W	1450 W



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, Navarra • 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
info@valcomelton.com • Présent dans plus de 76 pays • valcomelton.com