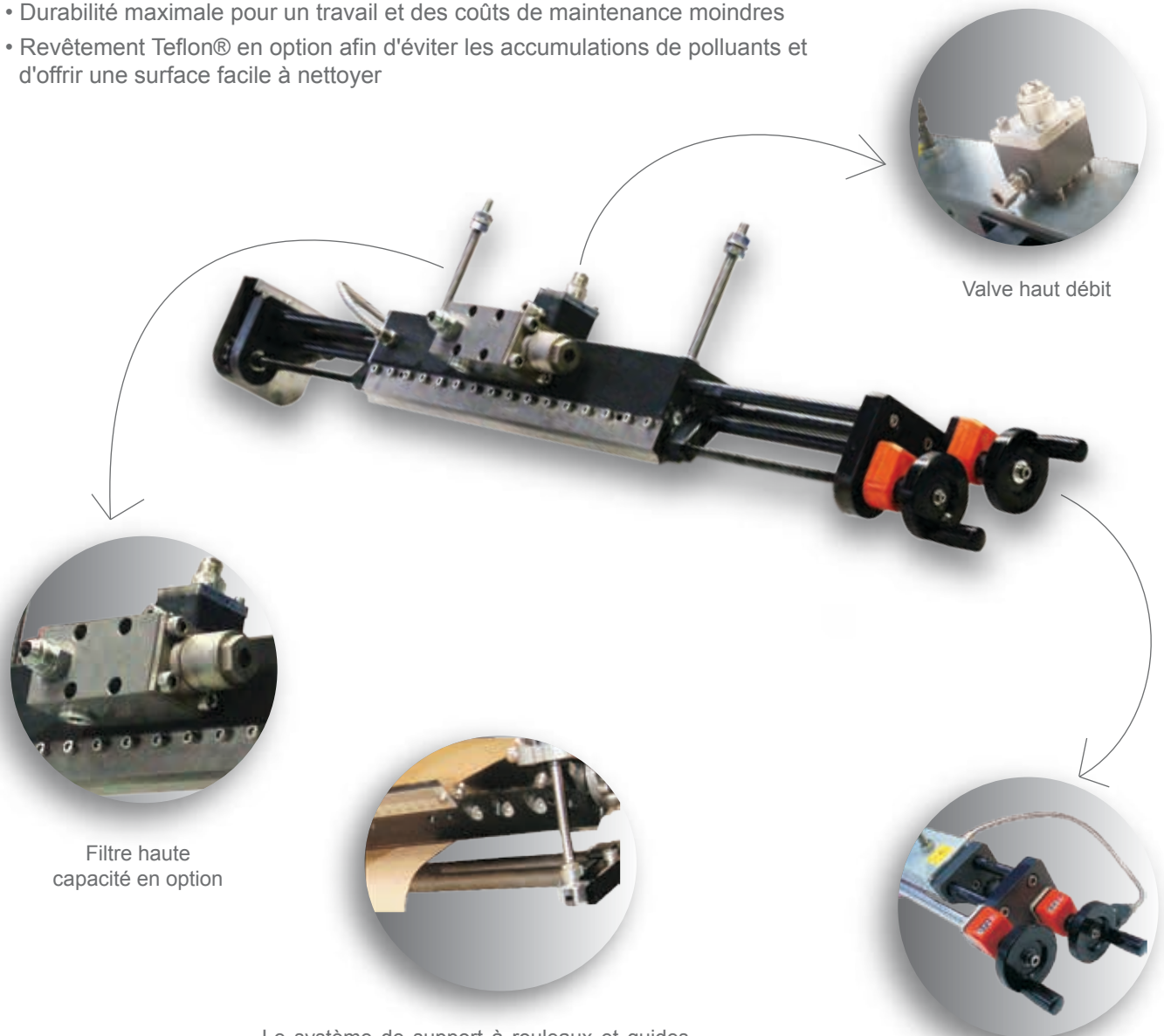


FLEXWRAPP

Des largeurs d'enduction réglables jusqu'à 1 300 mm

La série de pistolets d'enduction FlexWrapp de Valco Melton convient aux applications en continu qui nécessitent des changements de largeur fréquents et une précision maximale pour réduire la consommation d'adhésif. La toute dernière série de pistolets de lamination FlexWrapp offre une fiabilité accrue et a été spécialement conçue pour répondre aux exigences de l'industrie du travail du bois, PVC et aluminium.

- Réglage facile de la largeur de revêtement jusqu'à 1 300 mm
- Durabilité maximale pour un travail et des coûts de maintenance moindres
- Revêtement Teflon® en option afin d'éviter les accumulations de polluants et d'offrir une surface facile à nettoyer



Valve haut débit

Filtre haute capacité en option

Le système de support à rouleaux et guides de positionnement garanti un contact uniforme du substrat contre les lèvres et ce substrat retire quand la machine s'arrête afin d'éviter le damage dans le substrat ou brûlures.

Système de réglage de la largeur simple d'utilisation, bilatéral, indépendant et avec un seul côté opérationnel



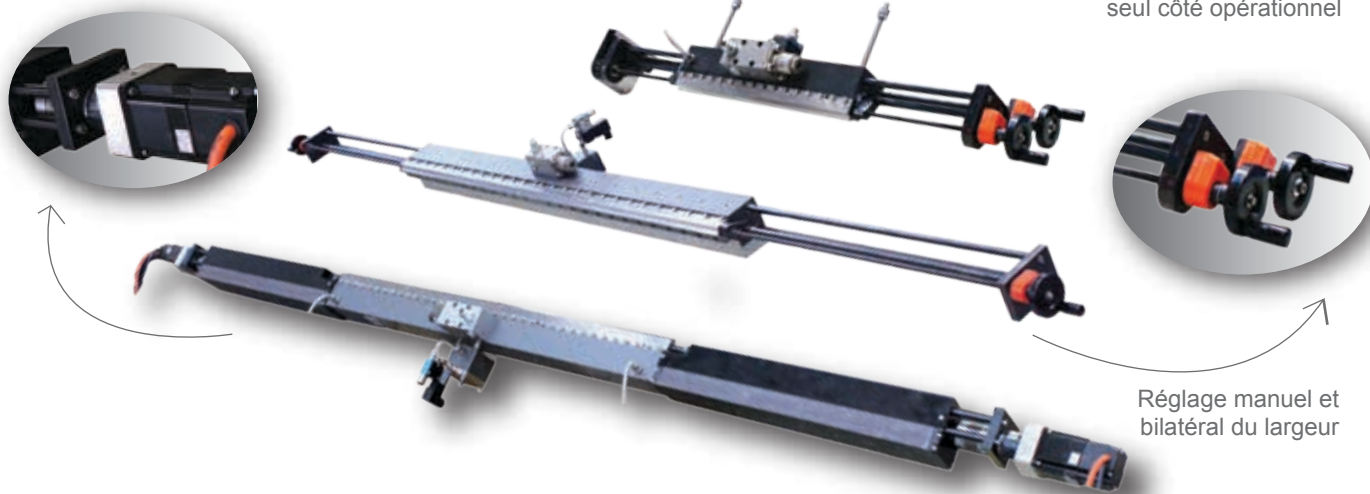
La grande précision de réglage de l'applicateur FlexWrapp de Valco Melton permet une amélioration de la qualité. Pour cette raison, il est devenu la meilleure alternative pour le travail du bois, PVC et aluminium.

Un écran tactile permet à l'opérateur d'accéder à une grande gamme de fonctions, largeurs d'application et au contrôle du grammage. Ce système simplifie les travaux de programmation et élimine la perte de produit et les arrêts de la production associés aux ajustements des largeurs incorrects.

Le FlexWrapp est équipé avec un réglage bilatéral indépendant (manuel ou avec moteur pas à pas) et ajustements de largeur de 350 mm à 1300 mm.

Largeur automatique ajustable grâce au moteur pas à pas

Réglage manuel avec un seul côté opérationnel



Réglage manuel et bilatéral du largeur

Caractéristiques techniques

| Caractéristiques | |
|-------------------------------------|---|
| Vitesse d'exploitation maximale | 350 550 850 1100 1300 |
| Maximum Operating Speed | 70 m/min |
| Complément | 30 to 130 gsm |
| Contrôle de la température | PT - 100/ NI - 120/ FEKO |
| Température d'exploitation maximale | 240°C |
| Pression d'exploitation maximale | 100 bar |
| Caractéristiques | Largeur motorisée connectée au contrôle du grammage |



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. : +34.948.321.585 • Télécopie : +34.948.326.584
 Siège social asiatique : Chine, Xiamen, Fujian • Tél. : +86.592.591.7854 • Télécopie : +86.592.591.7834
inquiry@valcomelton.com • Présent dans plus de 76 pays • valcomelton.com