

Delford SmartSleeve CT60

Système d'étuyage automatique

aew delford
systems



Caractéristiques majeures

- Ensemble compact et mobile.
- Jusqu'à 60 paquets/min.
- Approvisionnement manuel ou automatique.
- Réglages et mise en oeuvre aisés.
- En option: impression, tri pondéral et pesage poids-prix.
- Changements de produit simples et rapides (typiquement 5 minutes).
- Construction robuste en acier inoxydable.
- Convoyeurs démontable pour le nettoyage.
- Motorisation par servo-moteurs.
- Ecran de contrôle à touches sensibles.

La **Smartsleeve CT60** de AEW Delford Systems est l'alternative idéale pour vos opérations d'étuyage. Elle s'approvisionne soit manuellement soit en ligne par convoyeur, et accepte une grande diversité de barquettes et de fourreaux de tailles et formes variées.

A des cadences jusqu'à 60 paquets/min, la **Smartsleeve CT60** forme le fourreau autour du produit à partir d'un carton à plat (technique wrap-around), bien plus vite et régulièrement que le plus habile des opérateurs, tout en générant des économies de consommable.

Sa conception a intégré les impératifs de changement rapide de produit, qui s'opère par remplacement de magasin d'étuis (600 pièces), appel du programme mémorisé, et ajustements par manivelles codées, le tout en moins de cinq minutes. La machine étant munie de roues peut également être déplacée entre deux lignes de production si nécessaire.

La **Smartsleeve CT60** est proposée avec de multiples options, dont l'impression par transfert thermique directement sur l'étui. Un système de pesage intégré est également disponible. Couplé à l'impression, ceci permet soit un tri pondéral préalable à l'étuyage, d'où économie d'étuis, soit un étiquetage poids-prix pour les produits à poids variable.

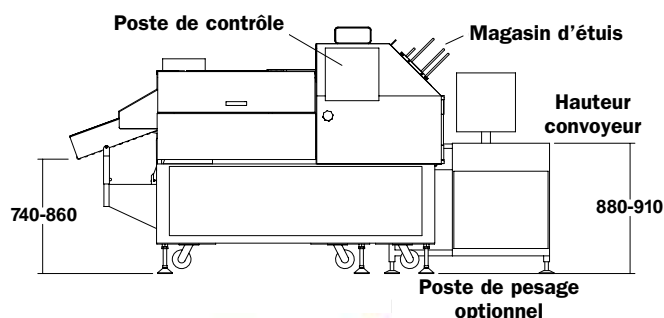
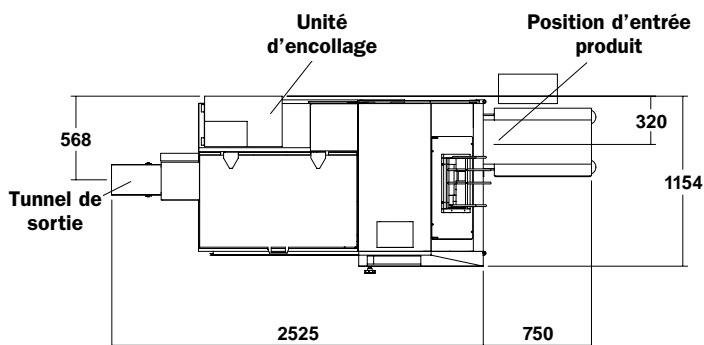
La combinaison du pesage, de l'impression et de l'étuyage dans un seul ensemble homogène et très compact réduit considérablement le coût et l'espace nécessaire à la mise en oeuvre de ces diverses opérations par rapport à des éléments disparates.



Delford SmartSleeve CT60

Système d'étuyage automatique

aew delford
systems



CT60 avec pesage intégré.



Agent/Distributeur

Informations techniques

Dimensions

Hauteur de ligne: 900mm +/-50mm

Poids: 1000kg

Caractéristiques produit			
(mm)	hauteur	largeur	longueur
Minimum	30	105	110
Maximum	80	180	250

Autres dimensions: nous consulter

Fournitures

Alimentation: 220V triphasé ou 415V triphasé + neutre, 50/60Hz

Air propre et sec @275 l/min @6 bar

Equipements optionnels

Extensions convoyeurs

Impression de variables spécifiques au produit

Tri pondéral intégré

Pesage poids-prix intégré

Etiquetage intégré

Toutes les machines de AEW Delford Systems sont certifiées CE.

Systèmes intégrés

L'étuyeuse automatique Smartsleeve CT60 peut être mise en œuvre seule ou bien intégrée au sein de lignes de production manuelles comme automatiques.

Pour plus amples informations consultez:

www.aewdelford.com