



La reconditionneuse **Easycontrol lite** est entièrement servo motorisée et dispose d'un contrôle de la tension de bande, d'un guidage de la bande, d'une section de rembobinage à tourelle semi-automatique, d'un compteur métrique ou nombre d'étiquettes, d'une barre antistatique, etc.

La configuration ultime pour une productivité et une qualité élevée.

Spécifications techniques

EASYCONTROL LITE laizes disponibles	330 mm / 450 mm / 520 mm
Vitesse de refente max.	300 m/min
Diamètre de la bobine mère section de débobinage max.	700 mm
Diamètre maximal de rembobinage (simple)	400 mm
Précision de refente latérale	±0,2 mm (automatique) ±0,15 mm (rasoir)
Largeur de refente minimale	≥18mm (automatique), ≥11mm (rasoir)
Nombre de couteaux/lames montées en standard suivant option retenue	6 jeux
Nombre de couteaux/lames possibles suivant les options retenues	10 jeux
Passage matière	3 m / 3 m / 4 m
Alimentation en air	0,4-0,6 MPa / 0,4-0,6 MPa / 0,4-0,6 MPa
Alimentation électrique	3PH+N+PE / 3PH+N+PE / 3PH+N+PE
Puissance électrique	8 kw / 9 kw / 11 kw
Dimensions (mm)	1750×1230×1460 1750×1350×1460 2300×1600×1460 mm
Poids	1300 kg / 1600 kg / 1900 kg

Reconditionneuse

Débobineur et guidage de bande

Débobineur servo commandé pour un déroulement intérieur et extérieur. Contrôle automatique de la tension, détection de fin de bobine, guide de bande électronique, table de raccordement intégrée, mandrin pneumatique de 76 mm. Possibilité en option d'accepter des bobines de 1000 mm et d'intégrer un élévateur de bobines.

Refente couteaux contre-couteaux automatique

Couteaux de refente positionnés automatiquement et dont l'espacement est contrôlé à partir de l'interface utilisateur, incluant les rives. Un maximum de 10 couteaux permet un large éventail de possibilités de refente. Possibilité d'ajouter des lames de rasoir en réglage manuel.

Compteur

Cellule de comptage avec en option la possibilité de compter des étiquettes type « Clear on Clear ».

Tourelle de rembobinage semi-automatique

Tourelle de rembobinage semi-automatique à 2 arbres qui pivote automatiquement et abaisse son bras de pression lorsqu'il atteint le compteur. Solution efficace et très productive. Convient pour le rembobinage intérieur et extérieur.

Avance de bande sur mandrin

L'avance de bande optionnelle est livrée avec des barrettes de pressions supplémentaires. L'avance de bande peut également servir de rouleau de superposition lors de l'enroulement de matériaux filmiques.

Films monocouches

Convient à l'enroulement de films monocouches avec les arbres d'enroulement différentiel « Core-Lock » en option. Le seuil de glissement peut être contrôlé à partir de l'écran tactile. Les rouleaux superposés évitent les bulles d'air pendant l'enroulement.