



## IMMEQUIP CEMH-LAM360 - CUTTER / LAMINOIR



 Nos clients évaluent nos services via la Société des Avis Garantis, [découvrez tous leurs avis.](#)

**UGS :** 12405-1 | **Catégories :** [Broyeur industriel](#), [Cutter / trancheur / affineur](#)

### DESCRIPTION TECHNIQUE

Fabricant : IMMEQUIP Engineering

Modèle : CEMH-LAM360

Année : 2021

Type : Cutter / Laminoir

Structure & conception : Châssis mécano-soudé tout inox 304L  
Montage sur 4 roulettes pivotantes avec freins

Dimensions

Longueur totale : 3550 mm

Hauteur tapis entrée : 1025 mm ( $\pm 15$  mm réglable)

Hauteur tapis sortie : 737 mm

Largeur bandes : 360 mm

Convoyage : Tapis d'entrée



- Bande NEOBELTING silicone blanc
- Température max : 90°C en continu
- Vitesse : 17 m/min
- Motorisation : 0,25 kW - triphasé 400V
- Option non fournie avec la machine, disponible sur demande : guidage produits par peigne inox + rouleaux presseurs

#### Convoyage : Tapis de sortie

- Bande NEOBELTING silicone blanc
- Vitesse : 43 m/min
- Motorisation : 0,37 kW - triphasé 400V
- Rampe de soufflage intégrée

#### Bloc de coupe

- Roue de coupe Ø350 mm
- 3 flasques porte-couteaux (45° et 90°)
- 3 Couteaux acier trempé rectifié (Z30C13 - 40/42 HRC) - Possibilité d'en ajouter
- Vitesse rotation : 72 tr/min
- Motorisation : 0,37 kW - triphasé 400V
- Carter inox avec rouleau presseur réglable
- Guidage par roulements inox
- Kit de coupe possible : 90° et 45°

Kit orientation produit : 2 ensemble symétrique avec chacun x1 cellule, x1 volet d'arrêt, 1 vérin pneumatique

#### Fonction laminage

- Rouleau inox creux Ø140 x 350 mm non motorisé
- Réglage d'écartement : manuellement
- Racleur réglable anti-colmatage

Alimentation : Triphasé 400V - 50 Hz

Variateurs Danfoss VLT

Écran opérateur (HMI)

Pilotage complet de la machine

Buzzer + voyant de mise sous tension

Arrêts d'urgence (dont 1 côté bloc coupe)

Dossier électrique disponible



