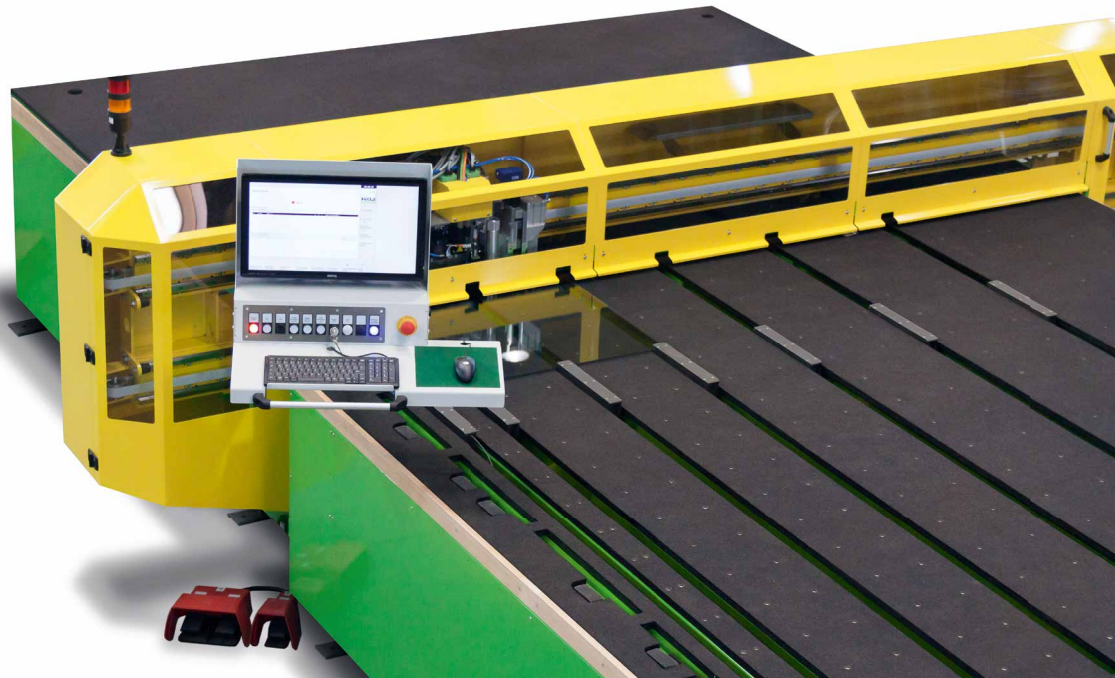


RapidLam Shape

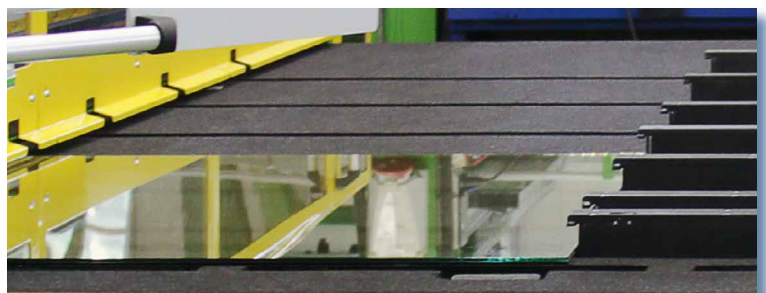
Installation de découpe de gabarits pour VSF en format compact



Plus de possibilités dans la découpe de VSF

Avec la RapidLam Shape, vous pouvez élargir vos possibilités pour inclure le traçage automatique des formes et des gabarits libres en verre de sécurité feuilleté.

Deux têtes de coupe rotatives à commande entièrement synchrone permettent d'obtenir des résultats précis, exactement conformes aux spécifications du plan de coupe. Le contour du gabarit est alors généré par le mouvement précis du système de positionnement et de préhension intégré.



Haute précision: Le système de positionnement et de préhension intégré génère un mouvement de coupe exactement conforme aux spécifications du plan de coupe.

High Performance
in Glass Handling and Cutting

HEGLA
Industriestr. 21
D-37688 Beverungen
Tel.: 0 52 73 / 9 05-0
Fax: 0 52 73 / 9 05-2 55
E-Mail: info@hegla.de

HEGLA
Industriestr. 27
D-74589 Satteldorf
Tel.: 0 79 51 / 94 35-0
Fax: 0 79 51 / 94 35-50
E-Mail: info@hegla.de

HEGLA
Industriering 5
D-06712 Kretzschau
Tel.: 03 44 25 / 5 01-0
Fax: 03 44 25 / 5 01-29
E-Mail: info@hegla.de



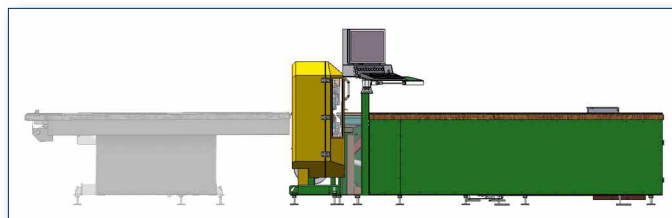
Caractéristiques de fonctionnement

- Traçage automatique des gabarits et des contours rectilignes,
- Séparation automatique des coupes droites,
- Grande flexibilité et manipulation optimale du verre grâce aux préhenseurs abaissables intégrés dans la table,
- Faible encombrement grâce à une construction compacte,
- Combinable avec presque toutes les tables d'amenée existantes ou disponibles.



Utilisations possibles

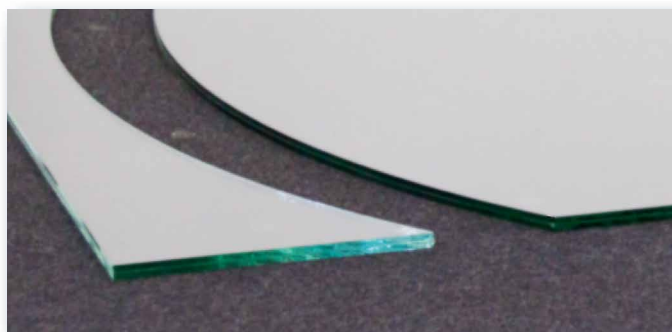
Grâce à sa construction compacte, la RapidLam Shape peut être utilisée de manière universelle comme installation Stand-Alone, comme élément d'une ligne existante ou comme nouvelle sortie Y. Avec une grande flexibilité et une grande précision, les gabarits peuvent être tracés de façon automatisée et les contours rectilignes être coupés automatiquement.



Dans la pratique: La RapidLam Shape est chargeable sur presque toutes les tables d'amenée existantes chez le client ou du système HEGLA.


Configuration / Options

- Caméra pour reconnaissance automatique de l'émarginage des bords et réglage précis de la position de coupe,
- Logiciel FreeForm pour importer des formes librement créées sous format DXF,
- Bras et rouleaux de dépose pour verre grand format / verre revêtu,
- Peinture au choix dans tous les coloris RAL,
- Module supplémentaire pour la télémaintenance,
- Préparé pour l'équipement ultérieur avec séparation de la feuille au laser.




Caractéristiques techniques

 Longueur de découpe max.:
2.500, 3.300, 3.700, 4.600 mm

 Précision de coupe:
± 0,5 mm

 Vitesse de coupe:
140 m/min

 Épaisseur du verre:
2 x 3 mm jusqu'à 2 x 8 mm

 Épaisseur des feuilles:
0,38 mm jusqu'à 3,8 mm

Autres réalisations sur demande.

High Performance
in Glass Handling and Cutting

HEGLA
Industriestr. 21
D-37688 Beverungen
Tel.: 0 52 73 / 9 05-0
Fax: 0 52 73 / 9 05-2 55
E-Mail: info@hegla.de

HEGLA
Industriestr. 27
D-74589 Satteldorf
Tel.: 0 79 51 / 94 35-0
Fax: 0 79 51 / 94 35-50
E-Mail: info@hegla.de

HEGLA
Industriering 5
D-06712 Kretzschau
Tel.: 03 44 25 / 5 01-0
Fax: 03 44 25 / 5 01-29
E-Mail: info@hegla.de

