

Avec LOBEMA ça se "plie" correctement!

Haute qualité pour:

Expérience de longue date

Conception solide

Innovation

LOBEMA Light

Machines LOBEMA

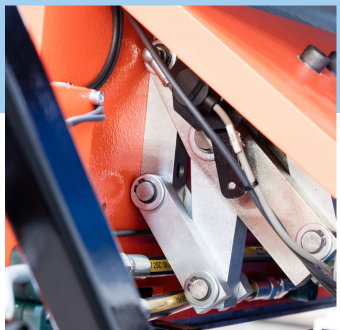


LOBEMA Light

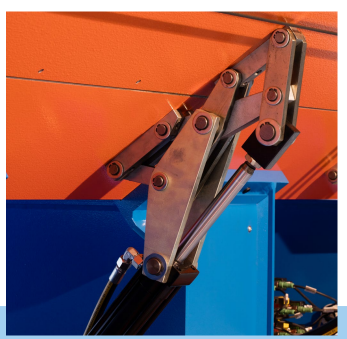
La cintreuse longue LOBEMA Light est une machine bien pensée qui peut être adaptée individuellement à vos besoins grâce à un système modulaire. La conception pratique et solide garantit une qualité de pliage optimale. Le Lobema Light est disponible dans des longueurs allant jusqu'à 6 m et plie des tôles d'acier jusqu'à une épaisseur de 1,5 mm.

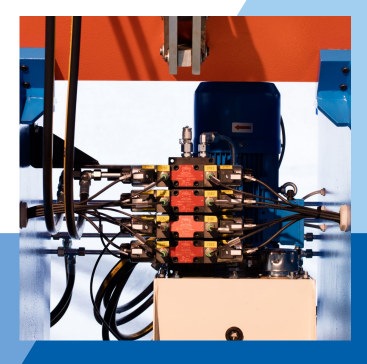
Les machines LOBEMA combinent une structure éprouvée avec des dispositifs de commande modernes. Elles nécessitent peu d'entretien et sont extrêmement fiables. Un investissement qui rapporte.













LOBEMA Light

Barre de serrage et de pliage

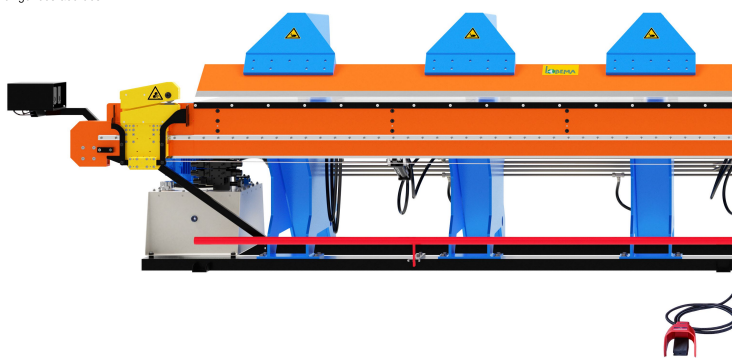
En raison de l'utilisation de matériaux de plus en plus résistants, les exigences sur les mâchoires de serrage et de pliage ont considérablement augmenté. Des matériaux spéciaux résistants à l'usure peuvent être utilisés pour des exigences accrues.

Dispositif de coupe

Une barrière lumineuse et un capteur de contact protègent l'opérateur lors de l'utilisation de l'appareil de coupe hydraulique.

Structure en acier

La conception optimisée garantit une grande précision et une longue durée de vie.



Hydraulique

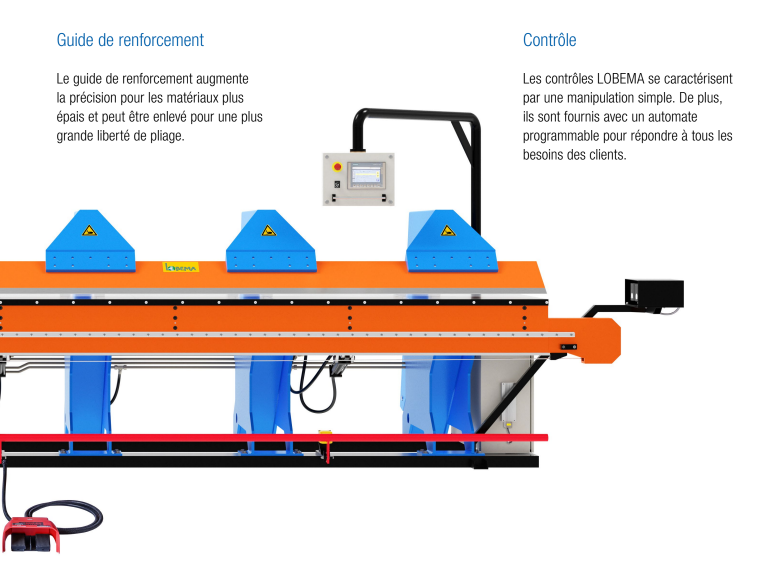
Les composants de haute qualité permettent un travail plus silencieux. L'unité hydraulique est contrôlée en fréquence et permet un pliage doux mais rapide. Un très haut niveau de précision est atteint grâce à la décélération douce. Le moteur hydraulique s'éteint automatiquement à l'arrêt. Cela augmente l'efficacité énergétique et réduit les coûts.

Châssis de base

Le châssis de base permet un alignement précis de la machine pour assurer une précision de pliage optimale.

Pédales de commande

Pédales pour 1 personne et 2 personnes pour une sécurité élevée et des mains libres dans chaque position devant la machine.



Sécurité

L'équipement de sécurité est à la pointe de la technologie. Deux barrières photoélectriques sont installées pour la protection anti-écrasement. Une barrière lumineuse protège la poutre de fixation et la zone de coupe. La barre de sécurité actionnée au pied permet également d'arrêter la machine le plus rapidement possible dans n'importe quelle position.

Barre de sécurité à commande pédale

La barre de sécurité à commande à pédale est située sur toute la longueur de travail et, si nécessaire, permet un arrêt rapide de la machine.

Barrières photoélectriques

Les barrières photoélectriques ont été spécialement développées pour cette machine. Ils ont une très faible dispersion et garantissent toute la gamme de sécurité même avec des tôles réfléchissantes.

Accessoires LOBEMA Light

Poutres

Pour une durée de vie plus longue en cas de sollicitation élevée, ainsi que pour le pliage de l'acier chromé, toutes les mâchoires peuvent être équipées de matériaux spécialement résistants à l'usure.



Dispositif de coupe

Le dispositif de coupe est disponible en version manuelle et hydraulique.



Réglage de l'épaisseur de tôle

Réglage de l'épaisseur de tôle pour un rayon de courbure optimisé pour toutes les épaisseurs de tôle.



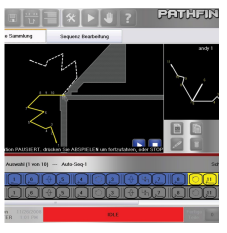
Contrôle

Écran tactile Siemens:

Pliage manuel simple et pliage de profil programmable.

Contrôle graphique Pathfinder: dessinez le motif directement sur l'écran.





Butée de profondeur

Guides avec règle sur toute la longueur de la machine. Fixations rapides pour un changement éclair sur toute la distance.





Module de télémaintenance

Tout dysfonctionnement peut ainsi être localisé rapidement et efficacement via un accès à distance. Les temps d'arrêt peuvent être considérablement réduits et le service sur site peut être évité si nécessaire.



Contact

Producteur

Lobema GmbH Etzelstrasse 4 CH-8856 Tuggen Tel: +41 55 442 42 10 E-Mail: info@lobema.ch www.lobema.ch

Revendeur officiel Italie

Zeoli s.r.l. Contrada Pincere IT-82020 CIRCELLO (BN) Tel: +39 0824 93 90 50 E-Mail: info@zeoli-srl.it C.F. o P. IVA 01 723 780 621



Sauf erreurs et modifications.