

.alma'

2026

CATALOGUE EVERISING

EVERISING.

Scies à ruban industrielles

5 machines au catalogue. Distribué par ALMA Machines-Outils en Provence-Alpes-Côte d'Azur et Languedoc.



SCIES À RUBAN INDUSTRIELLES

EVERISING

Constructeur taïwanais leader des scies à ruban industrielles. Coupe précise, automatisation, productivité élevée.

EVERISING Machine Co. est un constructeur taïwanais spécialisé dans les scies à ruban et scies circulaires industrielles depuis 1982. Implanté à Taichung (Taïwan) avec une seconde usine à Kunshan (Chine) et un entrepôt européen aux Pays-Bas (2016), produit plus de 2 000 unités par an et exporte dans 60+ pays.

Sa gamme couvre les scies à ruban pendulaires (S), horizontales grandes capacités (H jusqu'à Ø2,5 m), production série (E), circulaires automatiques (ILA) et verticales blocs (V). Certifications CE depuis 1994 et ISO 9001 depuis 1995.

ATOUTS TECHNIQUES DIFFÉRENCIANTS

- + Leader mondial scies à ruban**
2 000+ unités produites/an, présent dans 60+ pays, certifié CE et ISO 9001 depuis 1994-1995.
- + Gamme complète tous formats**
Du compact pendulaire (Ø460) à l'horizontale XL (Ø2 500 mm) avec circulaires et verticales.
- + Présence européenne renforcée**
Entrepôt + showroom Pays-Bas depuis 2016 pour SAV et délais courts.

APPLICATIONS & SECTEURS CIBLES

Aciéristes · Distributeurs métaux · Ferroviaire · Énergie · Forge · Sous-traitance

LE CONSTRUCTEUR EN CHIFFRES

1982

ANNÉE FONDATION

5

MODÈLES CATALOGUE

60+

PAYS EXPORTÉS

2000+

UNITÉS/AN

DEBIT · MACHINE PHARE

EVERISING ILA

Scie circulaire automatique de production



À PROPOS DE CETTE MACHINE

EVERISING ILA est la scie circulaire automatique de production pour coupe haute cadence sur petits diamètres. Solution productive pour barres rondes et tubes en série, avec qualité de coupe supérieure aux scies à ruban sur les petits diamètres. Cible : décolleteurs, équipementiers automobile, robinetterie, hydraulique.

Diamètre maxi de coupe Ø230 mm. Lame carbure ou HSS selon matériau. Cycles très courts (quelques secondes par coupe), qualité bouton de finition élevée. PLC avec compteur production, gestion vitesse coupe selon matériau. Convoyeur d'amenée automatique.

Compatible tubes, ronds pleins, profilés. Excellente qualité de coupe sans bavure.

CAPACITÉS & SPÉCIFICATIONS

TYPE	Scie circulaire production
DIAMÈTRE MAXI	Ø230 mm
LAMES	Carbure ou HSS
CYCLE	Quelques secondes/coupe
PILOTAGE	PLC · vitesse selon matière
CIBLE	Décolletage · auto · hydraulique

Cycles courts (qq secondes/ coupe)

Qualité de coupe sans bavure

Cible décolletage et grande série

APPLICATIONS TYPES

Débit industriel · Mécano-soudé · Construction métallique · Profilés · Sous-traitance

DEBIT

EVERISING S

Scie à ruban automatique pendulaire



À PROPOS DE CETTE MACHINE

EVERISING S est la scie à ruban automatique pendulaire pour ateliers généralistes nécessitant une coupe précise de barres et profilés moyens. EVERISING (Taichung, Taïwan, fondé 1982) est leader mondial des scies à ruban industrielles avec plus de 2 000 unités produites par an et présent dans 60+ pays.

Diamètre maxi de coupe Ø460 mm. Configuration pendulaire pour passage rapide entre coupes droites et coupes en angle. Tête de coupe en fonte à haute rigidité, guidage précis du ruban, tension hydraulique. Pilotage PLC avec écran tactile, cycles automatiques. Étau hydraulique double pour serrage sécurisé. Compatible aciers, inox, alliages, alu jusqu'au diamètre maxi.

CAPACITÉS & SPÉCIFICATIONS

TYPE	Scie à ruban automatique pendulaire
DIAMÈTRE MAXI	Ø460 mm
CONFIGURATION	Pendulaire (droit + angle)
TENSION RUBAN	Hydraulique
PILOTAGE	PLC + écran tactile
ÉTAU	Hydraulique double

Pendulaire : coupes droites + angles rapides

PLC + écran tactile pour cycles auto

Origine Taïwan · standard mondial qualité

APPLICATIONS TYPES

Débit industriel · Mécano-soudé · Construction métallique · Profilés · Sous-traitance

DEBIT

EVERISING H

Scie à ruban automatique horizontale



À PROPOS DE CETTE MACHINE

EVERISING H est la scie à ruban automatique horizontale grandes capacités. Famille H (H-360HB, H-560HA et plus) couvrant le besoin de coupe industrielle lourde : fonderies, distributeurs aciers, industrie ferroviaire, énergie. Conception double colonne pour rigidité maximale sur diamètres extrêmes.

Diamètre maxi de coupe jusqu'à Ø2 500 mm sur les modèles XL. Architecture double colonne pour stabilité long terme. PLC control, alimentation automatique, tension ruban hydraulique, étau double hydraulique commandé. Fonctionnalité fully automatic avec amenée matière par convoyeur. Cycle pivot ou colonne selon configuration. CE certified depuis 1994, ISO 9001 depuis 1995.

CAPACITÉS & SPÉCIFICATIONS

TYPE	Scie à ruban horizontale XL
DIAMÈTRE MAXI	Jusqu'à Ø2 500 mm
CONFIGURATION	Double colonne
MODE	Fully automatic
ALIMENTATION	Convoyeur auto
CIBLE	Aciéristes · ferroviaire · énergie

Diamètre jusqu'à 2,5 m (industrie lourde)

Architecture double colonne · stabilité maxi

Fully automatic + alimentation convoyeur

APPLICATIONS TYPES

Débit industriel · Mécano-soudé · Construction métallique · Profilés · Sous-traitance

DEBIT

EVERISING E

Scie à ruban automatique horizontale de production

À PROPOS DE CETTE MACHINE

EVERISING E est la scie à ruban horizontale dédiée à la production série. Optimisée pour productivité élevée sur diamètres moyens : équipementiers, sous-traitants mécanique, fonderies. Cycle automatique court avec amenée hydraulique précise et serrage rapide. Excellent rapport productivité/coût.

Diamètre maxi Ø860 mm. Cycle court optimisé production série. Tension ruban hydraulique automatique, étau double hydraulique, alimentation automatique cycle après cycle. PLC avec mémoire de programmes, gestion de batchs, comptage de pièces. Compatible avec systèmes de chargement automatique externes pour configurations 24/7.



CAPACITÉS & SPÉCIFICATIONS

TYPE	Scie à ruban production série
DIAMÈTRE MAXI	Ø860 mm
CYCLE	Court · optimisé série
ÉTAU	Double hydraulique
PILOTAGE	PLC · gestion batchs
MODE	Compatible 24/7 (chargement auto)

Optimisée pour production série

Cycle court · gestion batchs

Compatible chargement auto
24/7

APPLICATIONS TYPES

Débit industriel · Mécano-soudé · Construction métallique · Profilés · Sous-traitance

DEBIT

EVERISING V

Scie à ruban pour bloc

À PROPOS DE CETTE MACHINE

EVERISING V est la scie à ruban verticale pour coupe de blocs, plaques épaisses et matériaux non standard. Configuration verticale permettant un travail sur pièces difficiles à manipuler horizontalement. Cible : fonderies, mouleries, industrie acier, distributeurs métaux, ateliers maintenance lourde.

Hauteur de coupe jusqu'à 600 mm, largeur de table jusqu'à 2 500 mm. Table mobile motorisée pour découpe précise. Tension ruban hydraulique. Pilotage simple avec descente progressive. Compatible blocs aluminium, acier, fonte, plastiques techniques. Solution complémentaire aux scies horizontales pour pièces atypiques.



CAPACITÉS & SPÉCIFICATIONS

TYPE	Scie à ruban verticale (bloc)
HAUTEUR COUPE	Jusqu'à 600 mm
LARGEUR TABLE	Jusqu'à 2 500 mm
TABLE	Mobile motorisée
CONFIGURATION	Verticale
CIBLE	Blocs · plaques épaisses · fonte

Coupe verticale pour pièces atypiques

Hauteur coupe jusqu'à 600 mm

Compatible blocs alu/acier/fonte

APPLICATIONS TYPES

Débit industriel · Mécano-soudé · Construction métallique · Profilés · Sous-traitance



EVERISING distribué par ALMA Machines-Outils

ALMA est partenaire officiel de EVERISING en Provence-Alpes-Côte d'Azur et Languedoc. Membre du réseau Arcane Group, nous mutualisons notre expertise technique nationale pour vous apporter la meilleure solution EVERISING, du dimensionnement au SAV. **Sourcing direct constructeur, accompagnement local.**

VOTRE INTERLOCUTEUR



Jean-Baptiste Borron

Fondateur · Spécialiste machines-outils

« Vous cherchez une machine EVERISING ? Parlons-en. Je vous aide à dimensionner précisément votre besoin, à comparer les modèles du catalogue et à structurer votre investissement. »

ADRESSE 6 Rue d'Oran, 13005 Marseille

TÉLÉPHONE +33 6 03 31 56 88

EMAIL jean-baptiste@alma-machines-outils.fr

SITE WEB alma-machines-outils.fr

ZONE PACA · Languedoc · France entière

PROCHAINE ÉTAPE

Demandez votre devis EVERISING.

Audit de besoin gratuit · Devis sous 48h · Visite atelier sur demande