

Le partenaire de vos projets









- Configuration d'axes : 3 à 11 axes
- Commande numérique : DELEM, CYBELEC, ESA
- Longueurs de 1300 mm à 6000 mm
- Force de 20 T à 400 T
- Sécurité grande vitesse par laser AKAS
- Système de bridage rapide des outils (type AMADA-PROMECAM)
- Poinçon en acier trempé de haute qualité
- Matrice en acier trempé de haute qualité Multi 4V
- 2 consoles de support tôle avant
- Règles linéaires de hautes précisions
- Composants hydrauliques de marque Européene
- Composants éléctriques de marque Européene

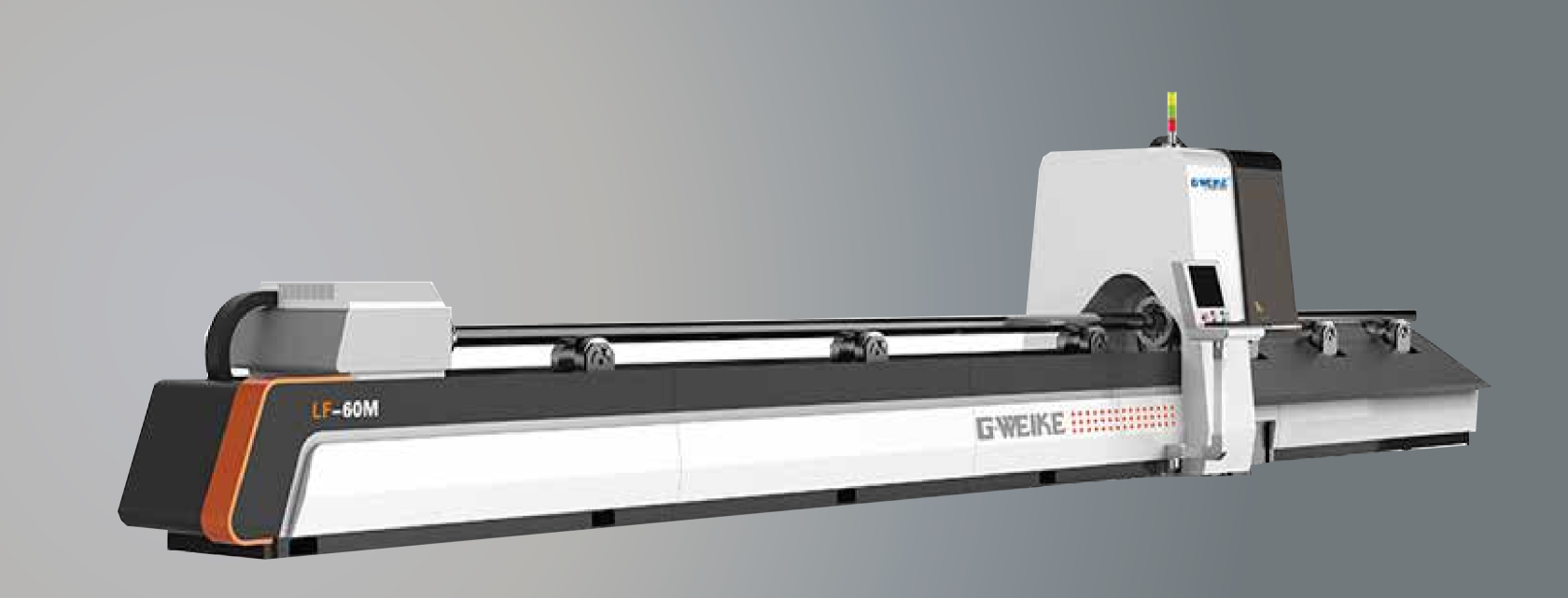


- Commande Numérique CYBELEC CybTouch 8
- Ajustement automatique de la longueur de coupe par la CNC
- Butée avec vis à billes automatique par la CNC (1000 mm)
- Réglage du jeu entre lames motorisé et géré par la CNC
- Dégagement de la butée automatique
- Premier mètre de protection de lames relevable avec capteur de securité
- Ligne de coupe par lumièrre
- Bras d'équerre avec règle, rainure en T
- Table de transfert à billes
- Composants hydrauliques Européen
- Composants éléctriques Européen
- Support tôle fine pneumatique (option)





- Dimension laser tube Ø 20 à 360mm Lg max 9500 mm
- Puissance laser de 500W à 15000W
- Source IPG ou RAYCUS
- Tête de coupe PRECITEC ou RAYTOOLS
- Trappes d'aspiration segmentées
- Poutre en aluminium d'aviation
- Accéleration 1.5G
- Précision de positionnement 0.02 mm

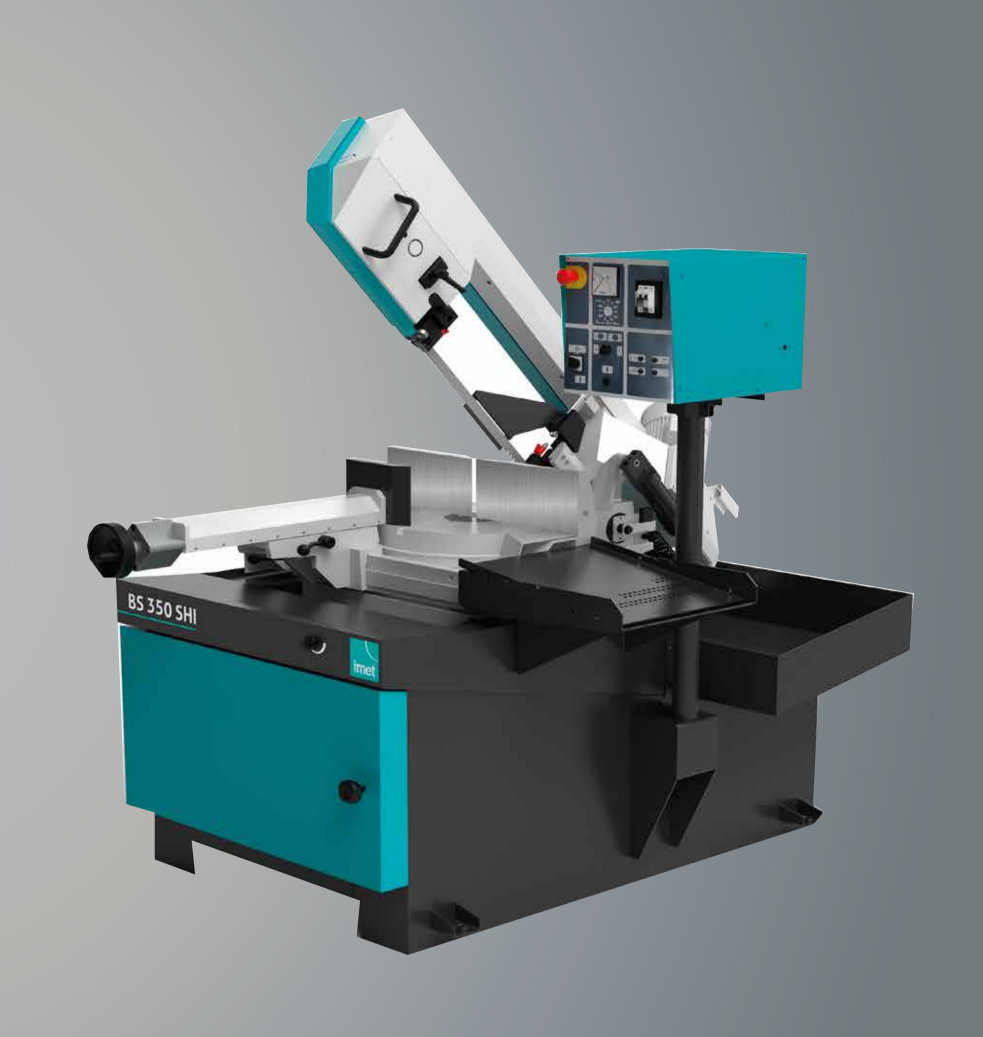




Une multitude de possiblités:

- Laser tôle mono et double table
- Combiné laser tôle et tube
- Automatisation du chargement et déchargement
- Laser de soudage



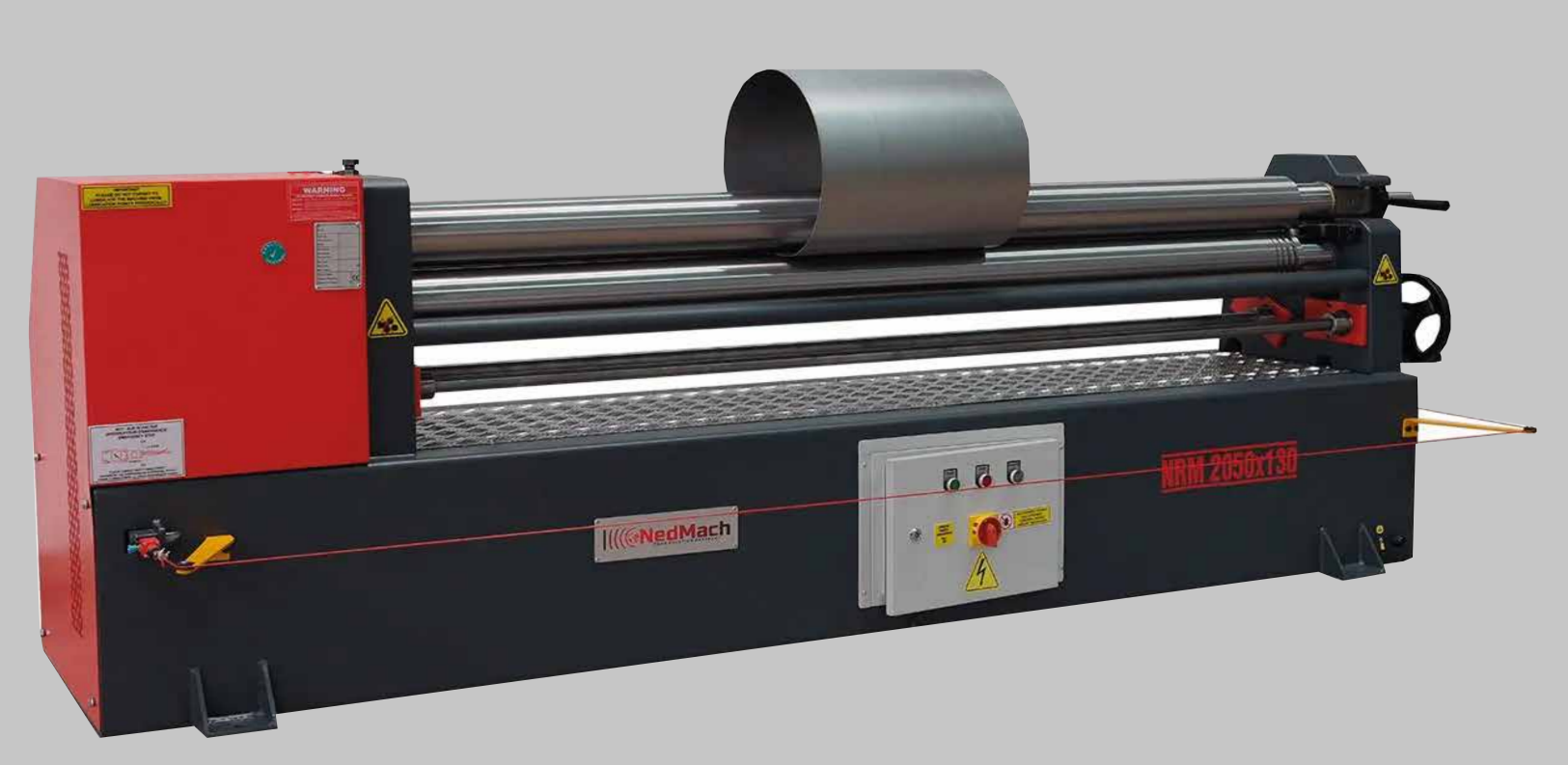




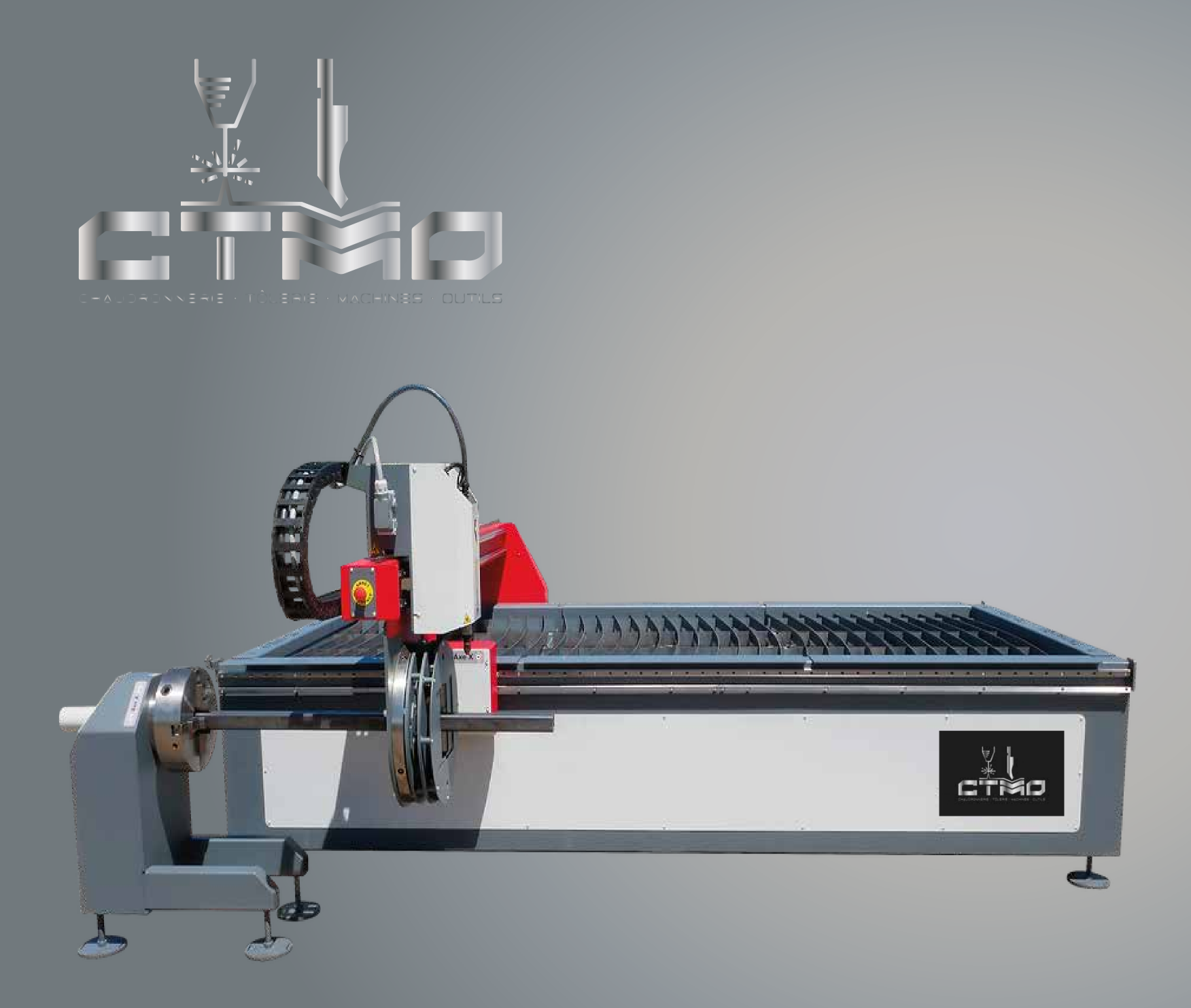
- · Large gamme de scies à ruban et de tronçonneuses
- Manuelle, Semi-automatique et Automatique
- Capacité de coupe allant jusqu'a Ø 1200 mm
- Possibilité d'automatisation des machines
- Systéme de banc et butée







- •Cintreuse à profilé manuelle ou hydraulique
- Rouleuse éléctrique ou hydraulique
- Poinçonneuse-cisaille universelle
- Bordeuse-moulureuse
- Presse à arcade



- Table de découpe plasma
- Aspiration par bac à eau
- Dimension max 6000x2000 mm
- Source GYS ou HYPERTHERM
- Système coupe tube (option)
- Logiciel Galaad
- Fabriquée en France

Service Après Vente

Siège social - Showroom - Atelier 326 Rue Henri Becquerel - Bat D6 60230 CHAMBLY



Installation,
Mise en service,Formation
Maintenance et Assistance