

USINAGE – TOURNAGE 8 Machines

- ▶ 1 tour CN Cazeneuve OPTIMAX 720 – Volume pièce maxi : $\varnothing 650 \times 4000$
- ▶ 2 tours CN Cazeneuve OPTIMAX 590 – Volume pièce maxi : $\varnothing 583 \times 950$
- ▶ 1 tour CN Mazak QT 350MY – Volume pièce maxi : $\varnothing 420 \times 1500$
- ▶ 1 tour CN Mazak QT 250MB – Volume pièce maxi : $\varnothing 420 \times 1000$
- ▶ 1 tour CN Mazak QTS300 – Volume pièce maxi : $\varnothing 420 \times 1000$
- ▶ 2 tours parallèle – Volume pièce maxi : $\varnothing 250 \times 800$

USINAGE - CENTRE D'USINAGE 9 Machines

- ▶ 1 centre d'usinage Mazak VTC800 SR30 - Volume pièce maxi : $3000 \times 800 \times 800$
- ▶ 1 centre d'usinage Mazak VTC760 - Volume pièce maxi : $1700 \times 800 \times 800$
- ▶ 3 centres d'usinage Hurco VM 10i - Volume pièce maxi : $600 \times 406 \times 508$
- ▶ 1 centre d'usinage DMG MORI NHX6300 - Volume pièce maxi : $630 \times 630 \times 630$
- ▶ 1 centre d'usinage MORI SEIKI NH6300DCG - Volume pièce maxi : $630 \times 630 \times 630$
- ▶ 1 fraiseuses universelles - Volume pièce maxi : $1300 \times 400 \times 500$
- ▶ 1 machine à vide

USINAGE – ELECTROEROSION / MORTAISAGE / RECTIFICATION

- ▶ 1 machine électroérosion fil 4 axes Mitsubishi - Volume pièce maxi : $600 \times 400 \times 300$
- ▶ 1 rectifieuse plane - Volume pièce maxi : $1150 \times 560 \times 500$
- ▶ 1 rectifieuse cylindrique - Volume pièce maxi : $\varnothing 280 \times 2160$
- ▶ 1 mortaiseuse - Volume pièce maxi : $334 \times 334 \times 430$

USINAGE – DECOUPE ET MISE EN FORME

- ▶ 2 scies à ruban automatique - $\varnothing 360$
- ▶ 1 cisaille 3000 x Epaisseur 8mm
- ▶ 1 presse plieuse
- ▶ 1 presse hydraulique 100 tonnes

MONTAGE - 3 HALLS SUR 720 m²

- ▶ 1 hall de 300 m², pont de 4 tonnes, 6 m sous crochet
- ▶ 1 hall de 200 m², pont de 2 tonnes, 4 m sous crochet
- ▶ 1 hall de 170 m² climatisés, 2 potences de 250 kg
- ▶ 1 hall de 50 m²

MECANOSOUURE - 6 Postes

- ▶ 1 poste à souder à l'arc
- ▶ 2 postes à souder MIG et MIG pulsé refroidi
- ▶ 1 poste à souder TIG refroidi
- ▶ 1 poste de découpe plasma épaisseur 20 mm
- ▶ 1 poste de destruction ARC/AIR

FINITION & TRACABILITE – 7 Machines

- ▶ 2 machines de microbillage / sablage
- ▶ 1 cabine de peinture
- ▶ 1 machine de nettoyage par ultrason
- ▶ 1 fontaine de nettoyage par dégraissant
- ▶ 1 étuve
- ▶ 1 machine de gravure laser Technomark

METROLOGIE - 630 Appareils

- ▶ 1 salle climatisée de 80 m²
- ▶ 1 machine tridimensionnelle ZEISS 1000x1400x2400
- ▶ 1 projecteur de profil numérique KEYENCE 250x250x300
- ▶ 3 colonnes de mesures Hauteur 900
- ▶ 625 appareils de mesures suivis dont 60% digitaux

PARC AUTOMOBILE - 6 Véhicules

- ▶ 2 voitures de tourisme
- ▶ 2 voitures utilitaires
- ▶ 1 fourgon
- ▶ 1 plateau 3.5 tonnes

INFORMATIQUE - 20 Stations / 4 systèmes

- ▶ 1 système ERP CLIPPER
- ▶ 6 postes CFAO
- ▶ 12 systèmes CAO (TopSolid / Solidworks / Autocad)
- ▶ 1 système Comptabilité/Facturation/Paie/Gestion

