

Mécanique de précision

Postée le 03/11/2025

Description générale**Fiche d'identité de la société****Forme juridique :** SAS**Ancienneté de la société :** Plus de 10 ans**Localisation du siège :** Tarn, Midi-Pyrénées, France**Résumé général de l'activité**

Sur un site de 6000 m² dont 2800 d'ateliers, une entreprise de mécanique de précision qui possède 2 spécialités : l'usinage mécanique de pièces en pleine matière et l'usinage à partir de profilés en aluminium.

De la pièce de quelques mm à plusieurs mètres, usinées sur 1, 2, 3 ou 4 faces, la société possède le bon équipement. Ces pièces sont destinées au secteur de l'aéronautique, du bâtiment, de l'automobile, etc.

L'entreprise se caractérise par son parc machines important et de nombreux services associés (logistique, finitions, conditionnement, livraison, ...), mais aussi par une tradition de formation des jeunes aux métiers de la mécanique.

Une G.P.A.O. assure la traçabilité des produits.

A propos de la cession**Type de cession envisagée :** Majoritaire**Raison principale de la cession :** Autre**Compléments :** Choix de l'ensemble des Actionnaires.**Eléments chiffrés**

En k€/année	2022	2023	2024	2025
CA	3 200	3 400	3 200	3 100
Marge brute	2 400	2 400	2 400	2 400
EBE	450	300	400	350
Résultat exploitation	300	200	250	250
Résultat net	250	150	200	200
Nb. de personnes	24	25	25	25

Autres chiffres

Fonds propres : 1 000 k€

Intitule_dettes : 500 k€

Trésorerie nette : 450 k€

Position / concurrence

Positionnement par rapport au marché

Positionnent sur la réalisation de pièces de petites et grandes séries, mais progressivement, elle se lance dans la conception et la fabrication de machines spéciales et d'outillages spéciaux. La société poursuit l'activité tout en restant positionnée dans les mêmes secteurs d'activité.

Concurrence

Usineurs.

Points forts / faibles

Points forts

Diversification de son Activité et Métiers :

- 1 Atelier CN.
- 1 Atelier Brother.
- 1 Atelier.
- Centres d'usinages CN.
- 2 Centres CHIRON FZ08 - Pour usinage profil (10 outils) 4 axes, système PIOCH.
- 3 Centres CHIRON FZ08 - Pour usinage profil (24 outils) 4 axes, système PIOCH.
- 1 Centre horizontal 5 axes HAAS UMC500SS pool pallet (50 outils) course x610- y406- z406.

- 1 Centre horizontal HAAS EC 400 4 axes (50 outils) capacité x559 – y635 – z559.
- 1 Centre horizontal 4 axes MAZAK FH 4800 (40 outils) capacité x560- y610- z560.
- 1 Centre Mori Seiki SV40 (30 outils) capacité x600- y430- z460.
- 1 Centre CAMPRO 3 axes (24 outils) capacité x1100-y560-z560.
- 1 Centre Brother R650 X1 palettisé / robotisé (22 outils) capacité x650– y400– z305.
- 2 Centres Brother TC324N palettisés (14 outils) capacité x420- y320- z260.
- Tronçonnage.
- Scie FOM avec avance barre numérique, lame Ø600.
- Scie EISMO SK500 avec avance barre numérique, lame Ø500 avec unité de perçage.
- Scie Eisele avec avance barre.
- Scie à ruban automatique FMB Jupiter + Cn C1000 (Ø260, Plat 260x310, Carré 260x260).
- Ebavurage / Lavage.
- Vibrateur Trowal 750L.
- Vibrateur Trowal 250L.
- Vibrateur Trowal 125L.
- Sécheur Trowal.
- Machine de lavage et dégraissage Laborex R10-RVS.
- Usinage conventionnel.
- Fraiseuse universelle Dufour 230 (x900, y350, z560).
- Fraiseuse universelle Dufour 164 (x710, y280, z480).
- 2 Fraiseuses universelles Huron (x1300, y700, z500).
- 1 Tour parallèle.
- Perceuses à colonne, taraudeuses.
- Poinçonneuses.
- Étiqueteuse code.

Complément d'information

Eléments complémentaires

Prix de cession souhaité : **2 400 k€ l'immobilier est compris dans le prix de cession.**

Profil de repreneur recherché

Personne physique ou morale