

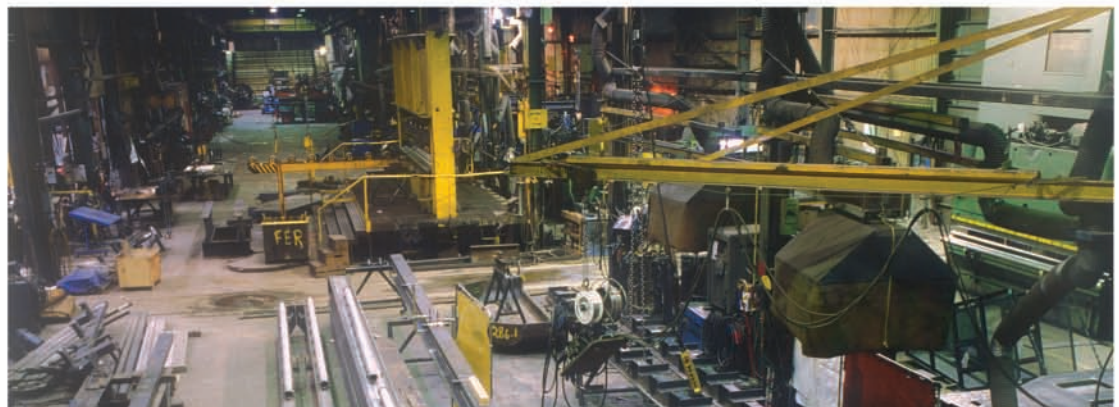


LAR

Métabetchouan



1760, route 169
Métabetchouan (Québec) G8G 1B1
Tel.: 418-349-2875
Fax: 418-349-8415
info@lar.qc.ca



www.lar.qc.ca



Métabetchouan

1760, Route 169, Métabetchouan (Québec) G8G 1B1

Téléphone / Phone: (418) 349-2875 • Télécopieur / Fax: (418) 349-8415 • Courriel / Email: info@lar.qc.ca

FICHE TECHNIQUE

TECHNICAL DATA

Superficie extérieure	725,000 pi ²
Superficie production	96,120 pi ²
- fabrication	66,000 pi ²
- usinage	10,000 pi ²
- assemblage	2,000 pi ²
- peinture	8,640 pi ²
- grenailage	1,980 pi ²
- entreposage	1,500 pi ²
- bureau	6,000 pi ²

Outdoor area	725,000 Sq. f.
Production area	96,120 Sq. f.
- Fabrication	66,000 Sq. f.
- Machining	10,000 Sq. f.
- Assembling	2,000 Sq. f.
- Painting	8,640 Sq. f.
- Sandblasting	1,980 Sq. f.
- Storage	1,500 Sq. f.
- Office	6,000 Sq. f.

PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS

(Une liste détaillée de l'ensemble des équipements est disponible sur demande)

Levage :	- 4 ponts roulants de	25 tonnes
	- 3 ponts roulants de	15 tonnes
	- 1 pont roulant de	12.5 tonnes
	- 4 ponts roulants de	10 tonnes
	- 8 ponts roulants de	5 tonnes
	- 3 ponts roulants de	2 tonnes
	- 1 portique ferroviaire de	35 tonnes

Usinage :	- 1 fraiseuse-planeur	534" long x 95" haut
	- 1 fraiseuse CNC	63" long x 28" haut
	- 1 aléseuse	5" spindle
	- 1 tour horizontal	38" diam. x 480" long
	- 1 tour CNC	27" diam. x 22" long
	- 1 tour CNC	6" diam. x 19" long

Formage :	- 1 rouleau	
	capacité maximum	2" épais x 120" large
	diamètre minimum	20"
	- 1 presse hydraulique	1,150 tonnes/ 252" long

Coupage :	Tables multîtêtes automatisées	
	- 1 table 10' x 40'	6 têtes
	- 1 table 8' x 20'	4 têtes

MAIN EQUIPMENT

(A detailed list of all the equipment is available on request)

Lifting :	- 4 overhead cranes of	25 tons
	- 3 overhead cranes of	15 tons
	- 1 overhead crane of	12.5 tons
	- 4 overhead cranes of	10 tons
	- 8 overhead cranes of	5 tons
	- 3 overhead cranes of	2 tons
	- 1 gantry crane of	35 tons

Machining :	- 1 milling-planing machine	534" L. x 95" ht
	- 1 CNC milling	63" L. X 28" ht
	- 1 boring machine	5" spindle
	- 1 horizontal lathe	38" diam. x 480" L.
	- 1 CNC lathe	27" diam. x 22" L.
	- 1 CNC lathe	6" diam. x 19" L.

Forming :	- 1 roll	
	maximum capacity	2" thick x 120" W.
	minimum diameter	20"
	- 1 hydraulic press	1,150 tons/ 252" L.

Cutting :	Computerized multi head tables	
	- 1 10' x 40' table	6 heads
	- 1 8' x 20' table	4 heads