



Usine de Brompton (Sherbrooke)

**220, route de Windsor
Sherbrooke (Québec) Canada
J1C 0E6**

**Téléphone : 819 846-2721
Télex : 819 846-7147**

Acquis en 1950, l'usine de Brompton a marqué les débuts de la société Kruger dans la fabrication des pâtes et papiers.



Les trois machines à papier de l'usine produisent du papier journal de haute qualité, composé de pâte thermomécanique et de pâte recyclée.

L'atelier de désencrage produit à chaque jour 600 tonnes de pâte désencrée destinée aux usines Kruger de Brompton et de Trois-Rivières.

Le complexe de l'usine de Brompton comprend également une centrale hydroélectrique d'une puissance installée de 9,9 mégawatts (MW), ainsi qu'une centrale de cogénération à la biomasse d'une puissance installée de 23 MW. Par ailleurs, pour assurer la conformité des effluents de l'usine aux normes environnementales, l'usine de Brompton est dotée d'un système de traitement secondaire.

Fiche technique



Produits et capacité annuelle (tonnes métriques [tm]) :

- papier journal : 300 000 tm
- pâte recyclée : 216 000 tm

Composantes de fabrication :

- pâte thermomécanique, pâte recyclée

Modes d'expédition :

- conteneur, camion, train

Certifications

ISO 9001 : 2000
PEFC (chaîne de suivi)

ISO 14001 : 2004
PwC-ICoC^{MC} : 2005 (chaîne de suivi)