

Technosub



**VUE D'ENSEMBLE**

# **GAMME COMPLÈTE**

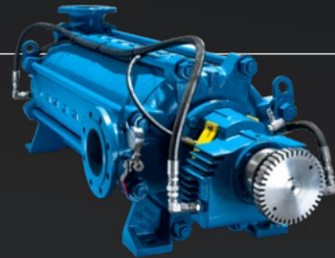
*ON VOUS  
GARDE À FLOT*

**TECHNOSUB.NET**

FLEXIBILITÉ – CRÉATIVITÉ – ENGAGEMENT – CONFIANCE

# LIGNES MANUFACTURÉES

Derrière chaque pièce, chaque pompe et chaque projet, une équipe d'experts est entièrement dédiée à livrer des solutions de pompage, transformant chaque projet en un succès. De la manière dont nous concevons, construisons et testons nos produits jusqu'à la livraison finale, nous sommes dédiés à l'excellence et à la qualité. Notre priorité : dépasser les attentes et offrir une expérience client inégalée.



SÉRIE MH

## POMPES CENTRIFUGES MULTISTAGE À HAUTE PRESSION

Applications à haute pression, conception personnalisée et livraison immédiate font de cette pompe le choix incontesté pour l'industrie minière.

- Pression de tête jusqu'à 2300 pieds (1000 PSI)
- Capacité de débit jusqu'à 3000 USGPM (680 m<sup>3</sup>/h)



SÉRIE TP

## POMPES CENTRIFUGES À AMORÇAGE AUTOMATIQUE

Conçues pour traiter une large gamme de liquides, dans un système de pompe à amorçage entièrement automatique.

- Pression de tête jusqu'à 606 pieds (260 PSI)
- Capacité de débit jusqu'à 16000 USGPM (3630 m<sup>3</sup>/h)



SÉRIE VT

## POMPES VERTICALES TURBINE

Conçues pour l'extraction de l'eau des lacs, des rivières et des puits de drainage. Également utilisé pour le traitement de l'eau, le drainage, l'irrigation et les usines de traitement.

- Pression de tête selon la demande du client
- Capacité de débit jusqu'à 6000 USGPM (1360 m<sup>3</sup>/h)



SÉRIE TECHNOPROCESS

## POMPES CENTRIFUGES

Conçues pour traiter les eaux corrosives et abrasives dans une conception simple et facile à réparer.

- Pression de tête jusqu'à 480 pieds (200 PSI)
- Capacité de débit de 200 à 400 USGPM (45 m<sup>3</sup>/h à 90 m<sup>3</sup>/h)

# SOLUTIONS INTÉGRÉES DE POMPAGE ET DE DÉNOYAGE

## PERSONNALISÉES, INNOVANTES ET DURABLES

Nos ingénieurs, chargés de projet et représentants techniques sont là pour répondre à vos défis de pompage à chacune des étapes de vos projets. N'importe où, n'importe quand. Nous possédons les connaissances et les ressources nécessaires à la fabrication de pompes industrielles, de pièces et de systèmes de pompage complets personnalisés en fonction de vos besoins.

## EN PLUS DE NOS GAMMES DE POMPES, NOTRE ÉQUIPE PEUT FOURNIR

- Dessins d'arrangements généraux
- Assistance au site et mise en service
- Audit de pompage au site
- Études de pompage
- Dessins détaillés
- Conception de puisards
- Calculs de tuyauterie
- Sélection de valves
- Sélection de panneau de contrôle et programmation
- Séquences d'opération
- Protection contre les coups de bélier et la cavitation
- Méthodes et concept d'installation
- École de pompage



BANC D'ESSAI

## SERVICES

### BANC D'ESSAI

### SOLUTIONS INTÉGRÉES

### PIÈCES DE RECHANGE

### SERVICE ET RÉPARATION



Le plus grand atelier spécialisé dans la réparation et la fabrication de pompes industrielles au Canada

# LIGNES DISTRIBUÉES

La qualité est notre priorité. Parce que nous ne faisons confiance qu'aux meilleures pompes disponibles sur le marché, Technosub dispose d'une large gamme de produits de pompage de haute qualité, conçus pour l'efficacité, la facilité d'entretien et la durabilité. Bénéficiez de notre puissante combinaison: une large gamme de pompes supportées par une équipe d'experts incomparables sur le terrain, prête à relever tous vos défis en matière de pompage.



## TSURUMI

### POMPES SUBMERSIBLES SIMPLE PHASE ET TROIS PHASES, POMPES À PUISSANCE MOTRICE, POMPES POUR EAUX USÉES ET PANNEAUX DE CONTRÔLE.

Des pompes portables aux pompes industrielles, Tsurumi utilise des méthodes non conventionnelles, adopte des matériaux de qualité à la fine pointe de la technologie et surpasse la concurrence, tant sur le plan de l'offre de produits que sur celui des économies. En tant que distributeur maître au Canada des produits Tsurumi, nous offrons :

- Service de pompes de secours
- Inventaire d'urgence
- Livraison la plus rapide de l'industrie



## CORNELL

### POMPES CENTRIFUGES

Fabriquées aux États-Unis, les pompes innovantes de Cornell apportent des avantages tangibles aux applications abrasives dans l'industrie minière.

- Pression de tête jusqu'à 665 pieds (245 PSI)
- Capacité de débit jusqu'à 38 000 USGPM (8 630 m³/h)



## TRUFLO

### POMPES JUMBO

Spécifiquement conçues pour l'industrie souterraine pour les applications d'assèchement de surface et de récupération des eaux.

- Pression de tête jusqu'à 370 pieds (160 PSI)
- Capacité de débit jusqu'à 230 USGPM (52 m³/h)



## DRAGFLOW

### POMPES SUBMERSIBLES À BOUES ET DRAGUES

Dragflow conçoit des pompes de dragage hydrauliques et électriques de haute performance, offrant des solutions de pompage et de dragage imbattables, même dans les applications les plus extrêmes.

- Pression de tête jusqu'à 390 pieds (170 PSI)
- Capacité de débit jusqu'à 19 800 USGPM (4 000 m³/h)



## GRUNDFOS

### POMPES VERTICALES MULTISTAGES ET SYSTÈMES DE SURPRESSION

Convient à une variété d'applications, du pompage d'eau potable à l'eau acide.

- Large gamme de débits et de pressions



## POMPE DE DRAGAGE HYDRAULIQUE



## MUDWIZARD

### SYSTÈME DE TRAITEMENT DES BOUES

Un système simple et efficace conçu pour clarifier facilement les eaux souterraines, ce qui permet de réduire les coûts d'exploitation et d'augmenter la productivité. Mudwizard® est le système compact par excellence pour la réduction des coûts de maintenance.

- Augmente la durée de vie des pompes
- Réduit jusqu'à 90% le volume des matières résiduelles
- Économie en coût de capitaux et en coûts d'opération
- Réduit la consommation d'eau
- Écologique : Fonctionne avec des pastilles de clarification
- 100% organiques et non toxiques



**SIÈGE SOCIAL**  
ROUYN-NORANDA

1156, avenue Larivière  
Rouyn-Noranda  
Québec Canada  
J9X 4K8

**technosub.net**  
info@technosub.net

**T** 819-797-3300  
**TF** 866-797-3300



DÉCOUVREZ NOS  
POINTS DE SERVICES

Nous créons, fabriquons et distribuons pour les secteurs industriels et miniers des solutions de pompage et de gestion des eaux sur mesure, innovantes et durables, dans les délais les plus courts.

**Technosub**



*PERSONNALISÉES,  
INNOVANTES ET DURABLES*

UNE DIVISION DE **GRUPE** *TECHNOSUB*