



**PRO-DIRECT  
INDUSTRIEL**

**AU SERVICE DE L'INDUSTRIE DEPUIS PLUS DE 20 ANS**



**50 Rue Sicard, Local 121, Ste-Thérèse, Québec, J7E 5R1**

**Tél: 450-434-7660 Fax: 450-434-7110**

**info@prodirect-industriel.com www.prodirect-industriel.com**

**système qualité certifié ISO 9001 : 2008**



- Systèmes feston & powertrak
- Chaînes de câbles & boyaux
- Dévidoirs à câbles & boyaux



**CATRON**  
a unit of Laird Technologies

**SENETT CONTROLS**  
**GESSMANN GROUP**  
Industrial Controllers



**Laird TECHNOLOGIES** **REMTRON**



- Systèmes de contrôle à distance
- Contrôles sans-fil
- Systèmes d'anti-collision au laser
- Systèmes conçus sur mesure



- Détecteurs de vitesse
- Interrupteurs de puissance
- Panneaux de contrôle
- Résistances de puissance
- Pendants à boutons poussoirs

**HUBBELL**



**Johnson**  
industries / elevanja

- Freins anti-tempête sur rails
- Freins à disques industriels
- Freins à sabots industriels
- Freins pneumatique & hydraulique



**COFFING**  
HOISTS

**BUDGIT**  
Hoists

**CANCO**  
COLUMBUS MCKINNON  
CORPORATION

**Yale**  
HOISTS

**SHAW-BOX**



- Palans électriques, manuels ou à air
- Palans à chaîne et à câble
- Chariots, tire-forts, pince de poutres
- Sommiers de ponts-roulants

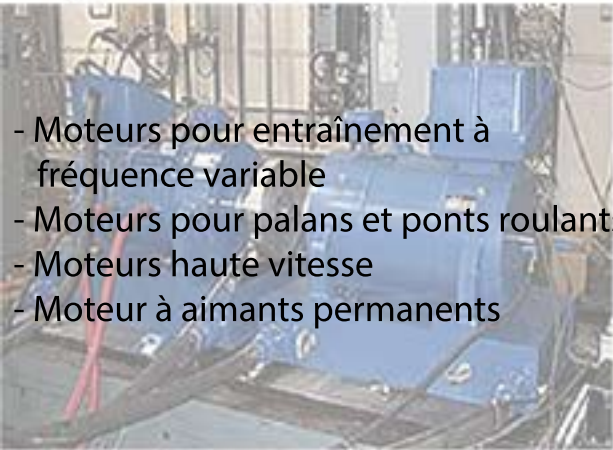




- Consoles portables
- Manipulateurs
- Pédales de contrôle
- Poignée ergonomique
- Sièges d'opérateur



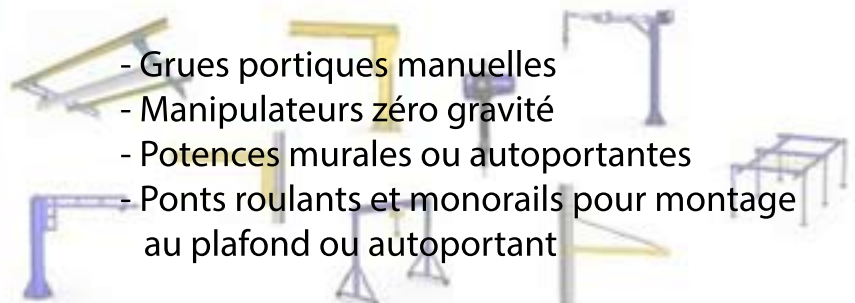
- Filtration & pressurisation d'air
- Climatisation, chauffage pour cabines et salles de contrôle
- Air climatisé industriel lourd



- Moteurs pour entraînement à fréquence variable
- Moteurs pour palans et ponts roulants
- Moteurs haute vitesse
- Moteur à aimants permanents



- Prises industrielles
- Prises à haute intensité
- Prises pour zone dangereuse
- Prises multibroches



- Grues portiques manuelles
- Manipulateurs zéro gravité
- Potences murales ou autoportantes
- Ponts roulants et monorails pour montage au plafond ou autoportant



- Palans à câble et chaîne
- Palans manuels, pince de poutres, chariots
- Ensemble de pont roulant
- Palans pour concert



LoadMate



Spacemaster



MONDEL ENGINEERING



- Variateurs de fréquences
- Freins à sabots
- Freins à disques
- "Braketronic"
- Tambours de freins
- Barres conductrices
- Moteurs pour entraînement à fréquence variable
- Panneaux de contrôle complets



- Contrôles pour treuils, ponts et chariots
- Contrôles de moteurs à bobinage série C.C.
- Contrôles de puissance pour locomotive par IGBT



- Pinces de levage
- Sheaves
- Blocs

