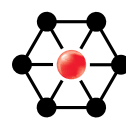


BÂTIMENTS
RELOCALISABLES
ECONOX



MUROX[®]
par Canam

LA SOLUTION RAPIDE

Le bâtiment relocalisable Econox est constitué de panneaux de mur et de toit pré-assemblés, avec ou sans isolation, et peut être installé sur une fondation rudimentaire, par une équipe réduite et un équipement de montage léger. Ce système de construction vous permet de monter, d'agrandir ou de relocaliser votre bâtiment en quelques heures seulement, tout en réalisant des économies substantielles.

Particulièrement bien adaptés aux besoins des entreprises minières, hydroélectriques, énergétiques, forestières ou des grands chantiers de construction à l'extérieur des zones urbaines, les bâtiments Econox offrent une solution efficace aux défis d'aménagement rapide et de relocalisation, sans aucune concession au chapitre de la qualité. Les bâtiments Econox sont connus pour leur robustesse et leur étanchéité continue, même après plusieurs déménagements.

UN BÂTIMENT DE
2 400 PI²
PEUT ÊTRE MONTÉ
EN 48 HEURES

ÉCÉANCIER

Semaine 01	Semaine 02	Semaine 03	Semaine 04
Plan et conception	Approbation et détails	Fabrication	Livraison et installation

PROJET STANDARD
40 PI x 60 PI x 18 PI DE HAUT

* Délais de livraison à valider avec votre représentant aux ventes.

AVANTAGES

- grandes portées libres
- montage rapide avec un équipement léger
- fondations simples et économiques
- portes piétonnes et fenêtres installées en usine
- conforme aux codes de construction en vigueur
- plans scellés par des ingénieurs qualifiés
- relocalisation en quelques heures



Econox hybride avec pont roulant suspendu 10 tonnes

UN BÂTIMENT SUR MESURE

Options disponibles :

- isolation jusqu'à R-40
- choix de portes piétonnes et fenêtres
- revêtement métallique en plusieurs couleurs et finis
- marquises
- transports maritimes, ferroviaires ou autres
- installation sur des fondations non traditionnelles

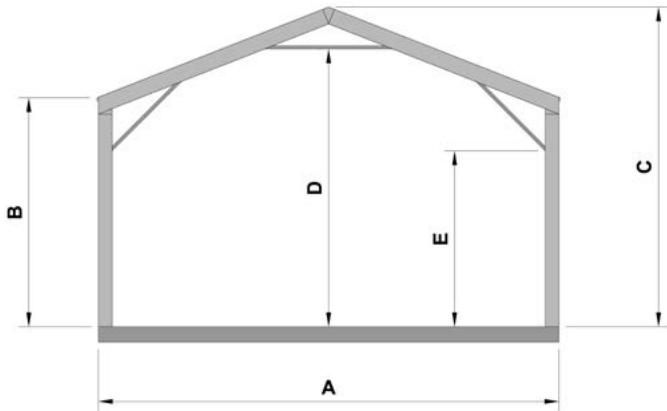
Option Econox hybride :

- plus grande portée libre par l'ajout de poutrelles
- ajout de ponts roulants suspendus ou mezzanines
- élimination des diagonales des joints de panneaux
- toiture préfabriquée

INFORMATION **TECHNIQUE**

Finition standard

Murs intérieurs et extérieurs ainsi que le toit : revêtement métallique, tôle d'acier recouverte de zinc avec un enduit à base de résine de polyester et de silicone.



Largeur « A » : 20 pi à 60 pi

Hauteur « B » : 10 pi à 30 pi

Longueur : illimitée



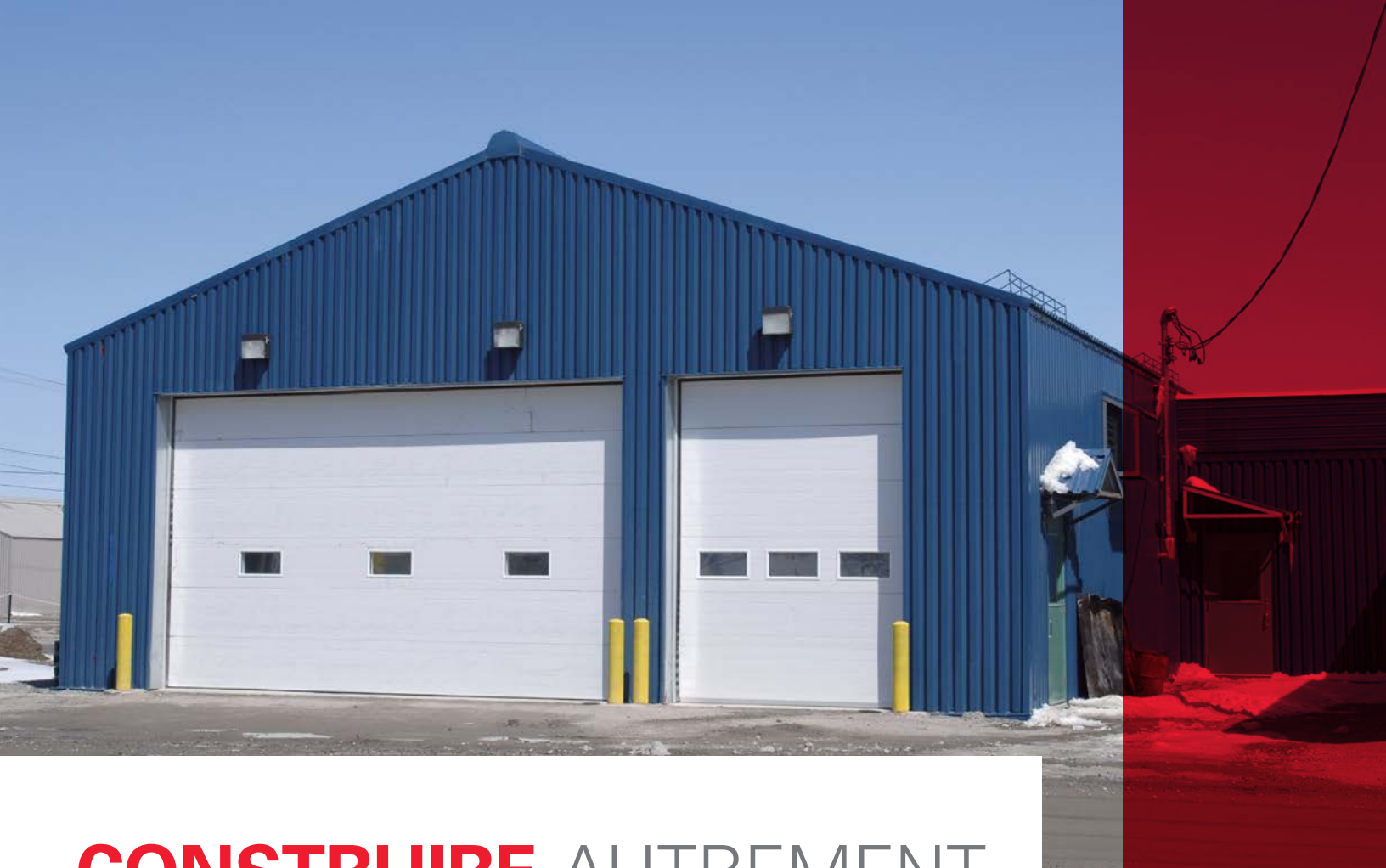
EXEMPLE DE DIMENSIONS

A	B	C	D	E
Largeur	Hauteur du mur	Hauteur totale	Dégagement central	Dégagement des murs latéraux
30'-0"	15'-0"	18'-0"	16'-7"	11'-10"
40'-0"	18'-0"	22'-0"	20'-3"	13'-11"
50'-0"	18'-0"	23'-0"	20'-10"	12'-10"
60'-0"	18'-0"	24'-0"	21'-4"	11'-6"

* Les dimensions offertes ne se limitent pas à celles présentées. Veuillez contacter votre représentant pour définir la dimension répondant le mieux à vos besoins.

Note : Les largeurs de plus de 60 pi devront faire l'objet d'une validation par notre équipe technique et elles seront possiblement réalisées dans une configuration hybride (voir la photo de la page précédente).





CONSTRUIRE AUTREMENT

Avec plus de 60 ans d'expérience, Canam est parvenu à concevoir un processus de construction accéléré à haute fiabilité, qui s'adapte à tous vos projets commerciaux, industriels, institutionnels ou multirésidentiels. Structures, planchers, murs ou enveloppes de bâtiment en acier, nos solutions de construction sont avant tout axées sur la simplicité, pour des chantiers sans surprise.



CANAM
BÂTIMENTS

1 866 GO-MUROY
canam-construction.com/econox

Canam, Hambro, Murox, ainsi que tous les logos identifiant les activités de Groupe Canam inc. sont des marques de commerce de Groupe Canam inc.

© Groupe Canam inc., 1980-2022
Mise à jour 11-2022
Imprimé au Canada