

# PRO-H

## OPÉRATEUR MURAL COMMERCIAL/ INDUSTRIEL À COURROIE AVEC PALAN À CHAÎNE

Conçu pour tout types de portes commerciales ou industrielles qui ont comme élément de base un arbre motrice

### CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

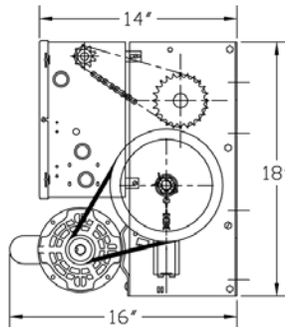
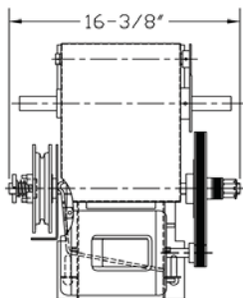
- 2 ans de garantie
- Circuit de contrôle 24V classe 2 avec transformateur 40VA pour protéger contre les courts-circuits
- Récepteur embarqué avec antenne
- Bornier de contrôle radio externe
- Écrous de came de limite de poudre en métal à faible frottement avec ensemble de fin de course de type rotatif entièrement réglable
- Poste de commande à trois boutons d'ouverture-fermeture-arrêt Nema-1
- Moteur industriel à service continu avec protection contre les surcharges
- Moteur amovible sans affecter les paramètres de limite
- Courroie trapézoïdale 5L robuste
- Embrayage à friction réglable
- Système de freinage mécanique
- Frein à solénoïde recommandé pour les grandes portes (option PRO-HB)
- Chaîne à rouleaux n° 50 et pignons sur le dernier entraînement
- Roulements à billes de précision 3/4" lubrifiés et scellés de façon permanente sur l'arbre de la poulie
- Roulements à billes 1" lubrifiés et scellés de façon permanente sur l'arbre d'entraînement final
- Palan à chaîne d'urgence avec interrupteur électrique pour le fonctionnement manuel
- gardien de la chaîne
- Montage à gauche ou à droite (doit spécifier au moment de la commande)
- Poids à l'expédition 100 lb
- Cuit au four sur un fini gris foncé
- N-1 photocellules Micanan inclus pour les portes jusqu'à 24' de large



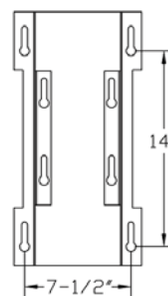
Lorsque vous commandez un opérateur PRO-H, fournissez à Micanan les informations suivantes:

- Hauteur de la porte
- Largeur de porte
- Type de porte
- Puissance
- Tension / Phase
- Dispositifs de sécurité
- Diamètre de l'arbre de porte et taille de la clé de l'arbre de porte
- Montage (gauche ou droit, support ou support mural)
- Options du circuit de contrôle (voir page 5-6)

### DIMENSIONS MECANIQUES



WALL MOUNT



BRACKET MOUNT

