



## MXP96240T FICHE TECHNIQUE

### DESCRIPTION :

**PLATEFORME PLATEAU SURÉLEVÉ 8.5 pi. x 20 pi.  
EN ACIER GALVANISÉ SUR TANDEM D'ESSIEUX À LAMES À GLISSEURS INDUSTRIELLES**

### DIMENSIONS DU PLATEAU :

**102" larg. x 240" long.**

### DIMENSIONS EXTERIEURES (HORS-TOUT) :

**102" larg. x 306" long. x 31" haut.**

### CAPACITÉ DE CHARGEMENT (CHARGE RÉPARTIE) :

**7500 lbs / 3409 kg  
(EXCLUANT LE POID DE LA REMORQUE)**

### POIDS À VIDE :

**1870 lbs / 850 kg**

### DIMENSIONS DES PNEUS ET JANTE GALVANISÉ :

**PNEU RADIAL 225/75R15 6 PLIS  
OU 205/75R15 8 PLIS SELON LOT**

### SUSPENSION / ESSIEUX :

**ESSIEUX GLISSEURS INDUSTRIELLES  
GALVANISÉS (2 x 5200 lbs)**

### CARACTÉRISTIQUES OFFERTES DE SÉRIE :

- 2 ESSIEUX GLISSEURS INDUSTRIEL SANS ENTRETIEN
- FINI GALVANISÉ G90 UNIFORME & ANTI-ROUILLE
- STRUCTURE SANS Soudure A BOULONS GRADÉS
- SOLIDES PÔLES EN "V" PLEINES LONGUEUR
- FOND EN MADRIERS 2" X 6" X 20'
- CHAÎNE DE SÉCURITÉ 7500 LBS
- 22 ANNEAUX D'ANCRAGE 4000 LBS CAPACITÉ
- ANNEAUX D'ARRIMAGE SUR 360 DEGRÉ
- LUMIÈRES DEL (LED) ARRIÈRE, CÔTE, PLAQUE IMM.
- VERIN 5000 LB ET PATTE DE SUPPORT A L'AVANT
- FREINS ELECTRIQUES DE SÉRIE AUX 4 ROUES

**PRIX SELON OPTIONS, CONTACTEZ UN DE NOS DÉTAILLANTS PRÈS DE CHEZ-VOUS.:**

### OPTIONS DISPONIBLES SUR CE MODÈLE :

**A- 2 RAMPES 14" X 10 pi. ACIER GALV.  
RANGÉES SUR GLISSEURS SOUS LA  
REMORQUE, CAPACITÉ 2500 lbs chq.  
SUR ROULEMENT À BILLES (BEARING)**

**B- ROUE DE SECOURS 15" ET SUPPORT**

**C- TREUIL / WINCH ÉLECTRIQUE INSTALLÉ  
9500 LBS DE CAPACITÉ AVEC MANETTE  
\*\*\* NOTE: BATTERY PACK & RACCORD ÉLECT. FINAL NON-INCLUS**

**D- TREUIL / WINCH ÉLECTR. NON-INSTALLÉ  
9500 LBS DE CAPACITÉ AVEC MANETTE**

**METALXPERT  
4 1 8 - 2 3 0 - 3 6 6 9**