

# PATINS ROULEURS POUR CHARGES LOURDES - MODÈLE LX



## • LES MODÈLES :

LX-3 | LX-6

## • DESCRIPTION DU PRODUIT :

Les patins rouleurs à 3 points pour charges lourdes sont composés d'un patin avec directionnel et d'un patin arrière double. Les patins rouleurs sont complètement opérationnels.

### **Caractéristiques**

- Les patins avant directionnels sont équipés d'un timon
- Les patins arrière sont de même fabrication et sont équipés de 1 ou 2 barres de liaison
- Roues en nylon résistant à l'usure
- Les parties de patins rouleurs avant et arrière peuvent supporter 50% de la capacité nominale totale

## • LES CARACTÉRISTIQUES :

Modèle	Capacité t	Nbre de roues patin avant	Nbre de roues patin arrière	Dim. des roues mm	Surface patin avant mm	Surface patin arrière mm	Réglage patins arrière mm	Hauteur mm	Poids kg
LX-3	3	4	4	85 x 90	310 x 255	210 x 100	500 - 1400	105	24
LX-6	6	4	8	85 x 90	310 x 255	300 x 250	500 - 1400	115	45
LX-12	12	8	8	85 x 90	630 x 400	300 x 250	500 - 1400	115	80