



MONTE MATERIAUX HAEMMERLIN ACIER CSTL 10M 150KG 220V 750W

Référence : **P475150**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Secteur
POIDS (KG)	165
PUISSANCE (W)	750
VOLTAGE (V)	220
CHARGE MAXIMUM (KG)	150

DESCRIPTION

Le Haemmerlin CSTL est un monte-matériaux robuste et performant, conçu pour transporter des charges jusqu'à 150 kg en toute sécurité. Grâce à ses échelles électrozinguées type poutre triangulée, il offre une rigidité maximale et une résistance à la corrosion, garantissant une longue durée de vie même en usage intensif.

Il permet d'atteindre une hauteur de travail jusqu'à 20 m, pour des performances optimales sur tous types de chantiers. Le treuil électrique monophasé 220 V / 50 Hz de 0,75 kW est intégré dans l'échelle de base et protégé contre le vol.

Le monte-matériaux est livré avec un plateau acier standard de 120 L à ridelles latérales amovibles, idéal pour transporter du matériel volumineux. Une ridelle frontale est disponible en option.

La genouillère pré-coudée en acier est réglable de 20° à 60°, et le système permet un angle de travail de 30° à 90°, en position oblique ou verticale. Le chariot universel intègre un système parachute pour plus de sécurité.

Le monte-matériaux Haemmerlin CSTL est facile à transporter grâce aux roues intégrées sur l'échelle de base et montable sans outils grâce à des goupilles de verrouillage.

Avantages clés :

- **Charge utile** : 150 kg
- **Hauteur de travail maximale** : 20 m
- Treuil électrique intégré dans l'échelle de base – protégé contre le vol
- **Vitesse de levage** : 20 m/min
- Échelles triangulées électrozinguées – rigidité et résistance à la corrosion
- Plateau standard acier 120 L à ridelles latérales amovibles
- Genouillère pré-coudée réglable 20°–60°
- Installation oblique ou verticale 30°–90°
- Chariot universel avec système parachute
- Télécommande directe 220 V non détachable
- Montage rapide sans outils grâce à goupilles de verrouillage
- Roulettes intégrées pour faciliter la manutention

Données techniques :

- **Charge maximale** : 150 kg
- **Hauteur de travail maximale** : 20 m
- **Vitesse de levage** : 20 m/min
- **Treuil** : Électrique, monophasé 220 V / 50 Hz, 0,75 kW
- **Angle de travail** : 30°–90°
- **Genouillère** : 20°–60° réglable
- **Plateau** : Acier 120 L, ridelles latérales amovibles (ridelle frontale optionnelle)
- **Roulettes** : Sur l'échelle de base pour manutention
- **Poids net** : 165 kg
- **Puissance minimale groupe électrogène** : 4,5 kVA