



- 1 Genouillère**
Réglable de 20° à 45°. Galets en acier trempé, pratiquement sans usure, ménagent également le câble tracteur.
- 2 Unité motrice Toplift Basic**
Vitesse de levage 25 m/min, appropriée pour le chariot coulissant et le chariot basculant, capacité maximale 150 kg.
- 3 Chariot coulissant**
Utilisable partout où le basculement n'est pas nécessaire pour le déchargement. La détection de mou de câble empêche la chute du chariot en cas de rupture de câble.
- 4 Plateau universel,**
... ici lors d'un transport de tuiles.
- 5 Plaques d'appuis**
Appui stable grâce aux plaques à grande surface. Pied réglable pour compensation d'inégalités.



- 1 Genouillère**
- 2 Câble tracteur**
- 3 Echelle 2,0 m**
- 4 Chariot coulissant**
- 5 Échelle de base de 2 mètres avec plaques à grande surface pour une meilleure stabilité**



Plateau universel confort 70 x 44 x 70 cm

Caractéristiques techniques

Modèle		Toplift Standard	
Capacité [kg]		250	
Vitesse de levage [m/mIn]		34	
Hauteur de levage max. [m]		20,30	
Longueur de câble [m]		44	
Diamètre de câble [mm]		6	
Tension de moteur [V/Hz]		230 / 50	
Tension de commande [V]		24	
Poids de l'unité motrice [kg]		54	