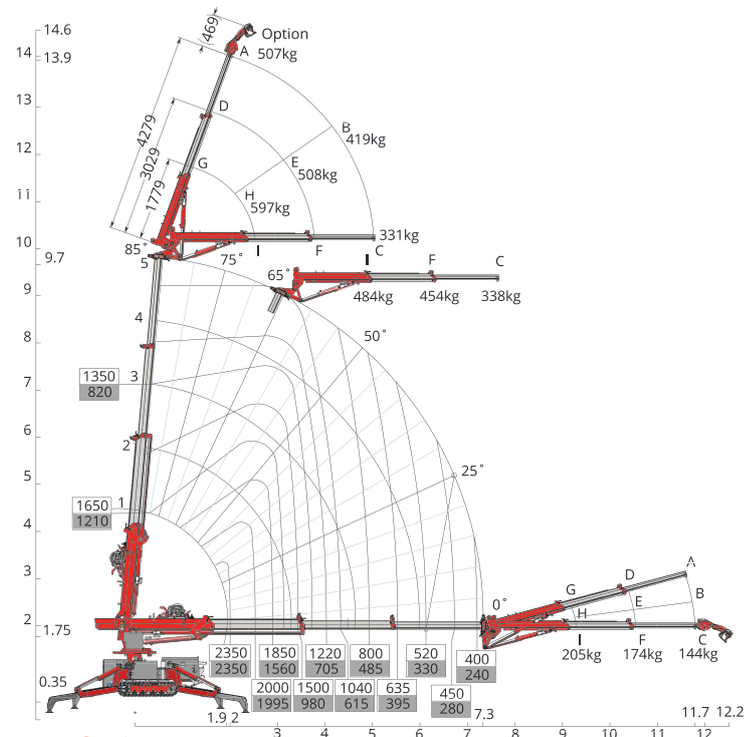


C4e EN BREF

- › Manoeuvrabilité ultra précise
- › Télécommande pour fonctions de stabilisateur, de roulage et de grue
- › Chenilles réglables hydrauliques
- › Crochets de fixation pour remorque
- › Un seul point de levage

ACCESSOIRES/OPTIONS

Dimensions avec treuil et bras de grue inclus	› 3.05 x 0.75 x 1.95 m
Fly Jib	› 4.3 m
Treuil (50kg)	› charge max 1.000 kg
1 fois passage sur poulie	2.000 kg
2 fois passages sur poulie	2.350 kg
Rallonge (11kg)	› réglable à 30°
Câble de treuil	› 40 m
Pieds stabilisateurs	› coude / déploiement hydraulique progressif
Rotation	› illimité
Chenilles	› non-marquantes
Éclairage	› lampe de travail sur flèche et bras de grue
Coffre de rangement	› coffre de rangement supplémentaire
Régulateur de vitesse	› de 900 à 1.700 tr/min



Avec fly-jib

Les valeurs mentionnées ne confèrent aucun droit

CONFIGURATION STANDARD

Capacité	› 2 350 kg
Portée maximale	› 7.3 m et avec options, 11.75 m
Hauteur de levage max. sans jib	› 9.7 m et avec options, 14.6 m
Position de transport (L x l x h)	› 2.95 x 0.75 x 1.75 m
Poids total	› 1.900 kg avec options 2.150 kg
Angle de flèche	› de -5 à 83°C
Système de mât	› cylindre et système de chaîne
Champ opérationnel	› 360°C
Vitesse de conduite	› 1ère vitesse 1.2 km/h › 2e vitesse 2.4 km/h
Entrainement	› Batterie OX LifePo
Angle d'inclinaison au roulage	› 20°
Pression de stabilisation	› 2.450 kg par stabilisateur
Pression sur le sol des chenilles	› 0.52 kg/cm ²
Poids du ballast	› 115 kg
Bruit	› 75 dB