

GRUES 3 POINTS

670

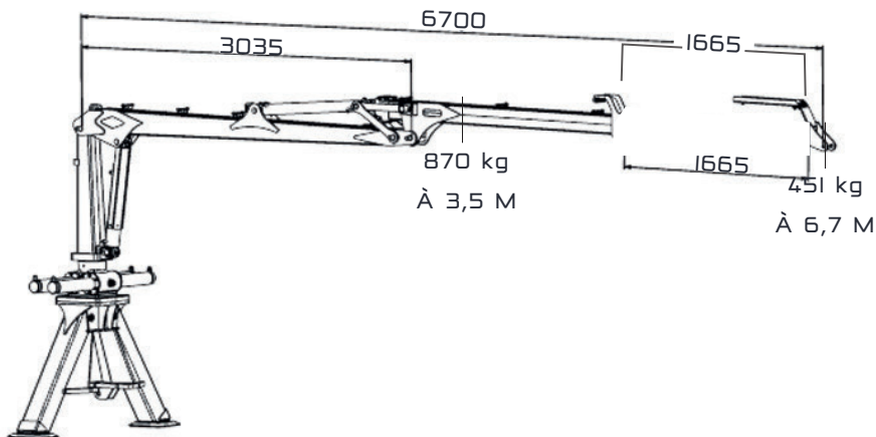
● POINTS FORTS

- Vérin de levage protégé
- Bras télescopique
- Béquilles larges : pantographe
- Distributeur ON/OFF
- Vérin de béquille protégé
- Vérin télescope protégé dans le bras



STRENX®
PERFORMANCE STEEL

DIMENSIONS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE

	670
Portée de grue (m).....	6,7
Capacité de levage 3,5m (kg).....	870
Capacité de levage en bout (kg).....	451
Vérins de rotation.....	4
Grappin ouverture (mm) / Volume (m ³).....	1230 / 0,22
Distributeur hydraulique.....	ON/OFF
Pression de travail (bar).....	190
Capacité de levage brut (kNm).....	39
Angle de rotation.....	380°
Type de béquilles.....	W
Poids de la grue (env kg).....	1053
Compatibilité.....	3 points 8T, 11.3T, 14.5T 16.5T, 18.5T