



### DONNÉES DE BASE

Capacité de la grue	› 9.000 kg
Capacité Pick and Carry du bras principal	› 2.000 kg
Capacité Pick and Carry avec Jib	› 1.000kg
Hauteur de levage	› 14.5 m avec bras de grue 22 m
Position de transport Lxlxh	› 3.85m x 1.2m x 2m
Portée maximale	› 12.2 m avec bras de grue 20 m
Poids total	› 8.700 kg
Contrepoids amovible et décalable	› 2.350 kg
Poids sans contrepoids	› 6 350 kg (2.350kg)
Poids sans jib	› 7.980 kg (750kg)
Poids sans jib et contrepoids	› 5.600 kg (2.350 + 750 kg)

### STABILISATEURS

Pieds stabilisateurs	› Pivotement à réglage continu
	› Extension à réglage hydraulique continu
	› Pieds articulés
	› Blocage automatique
Système de mesure de position	› Permanent
Pression max de stabilisation	› 8.900 kg

### CHÂSSIS PICK AND CARRY

Vitesse de conduite	› 1e vitesse 0.75 km/h 2e vitesse 1.5 km/h
Chenilles	› sans marquage
Ajustement (hydraulique) de chenille	› 700 mm, commande distincte par chenille
Angle d'inclinaison en marche avant et marche arrière	› 20°
Pression sur le sol en position transport	› 0,76 kg/ cm <sup>2</sup>
Garde au sol	› 300 mm

