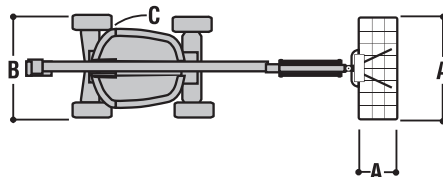
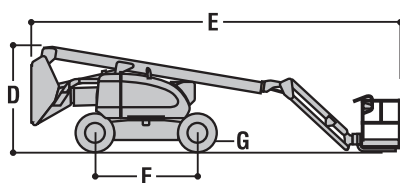
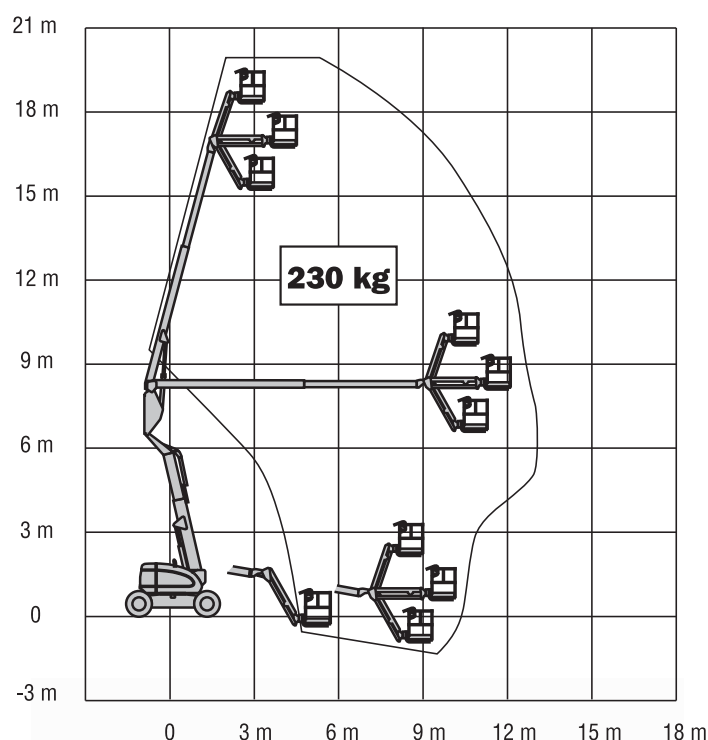


Altezza piattaforma (piano calpestio)	18,46 m
Sbraccio orizzontale	12,10 m
Altezza scavalco	8,09 m
Rotazione (continua)	360°
Portata piattaforma – Non limitata	230 kg
Rotazione piattaforma	180°
Jib – Lunghezza totale	1,83 m
Jib – Tipo di articolazione	130° (+70° / -60°)
A. Dimensioni piattaforma	0,91 m x 1,83 m
B. Larghezza totale	2,49 m
C. Ingombro di coda (condizioni di lavoro)	Zero
D. Altezza a riposo	2,57 m
E. Lunghezza a riposo	8,82 m
F. Passo ruote	2,48 m
G. Luce da terra	0,30 m
Peso lordo del veicolo ¹	10.830 kg
Pressione massima esercitata al suolo	5,3 kg/cm ²
Velocità di traslazione 4 x 2 x 2	6,8 km/h
Velocità di traslazione 4 x 4 x 2	6,8 km/h
Pendenza superabile 4 x 2 x 2	30%
Pendenza superabile 4 x 4 x 2	45%
Pneumatici	IN 355/55 D625 Riempimento con schiuma
Assale oscillante ²	0,20 m
Raggio di sterzata – Interno 2 ruote sterzanti	3,33 m
Raggio di sterzata – Interno 4 ruote sterzanti	1,40 m
Raggio di sterzata – Esterno 2 ruote sterzanti	5,36 m
Raggio di sterzata – Esterno 4 ruote sterzanti	2,95 m
Motore diesel	Deutz D2011L04 36,4kW
Capacità del serbatoio	114 L
Serbatoio idraulico	151 L
Motore ausiliario	12V DC



¹ Determinate opzioni o configurazioni specifiche potrebbero aumentare il peso.
² Opzionale.