

Parametry:

Wysokość robocza	22,31 m
Wysokość podnoszenia	20,31 m
Wysięg boczny	17,30 m
Obrót	360°
Udźwig	230 kg
Obrót platformy	180°
Jib	1,83 m
Zakres pracy Jib	130° Vertical (+70°/ -60°)
Obrót Jib	0°
A. Wymiary platformy	0,91 x 1,83 m
B. Szerokość	2,49 m
C. Szerokość przy obróconej maszynie	1,14 m
D. Wysokość transp.	2,57 m
E. Długość transp.	10,88 m
F. Rozstaw osi	10,21 m
G. Prześwit	0,3 m
Waga	13150 kg
Nacisk	5,27 kg/cm ²
Prędkość jazdy	6,8 km/h
Promień skrętu - wewnątrz	1,40 m
Promień skrętu - zewnątrz	2,89 m
Zdolność pokonywania wzniesień	45%
Koła	39 x 15-22.5
Silnik Diesel	Deutz D2011L03 36.4 kW
Pojemność - zbiornik paliwa	151 L

