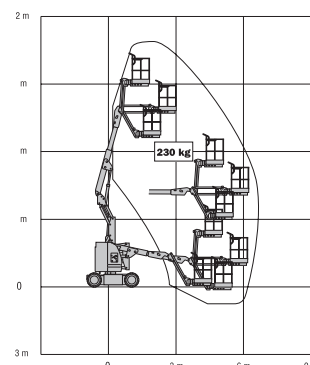
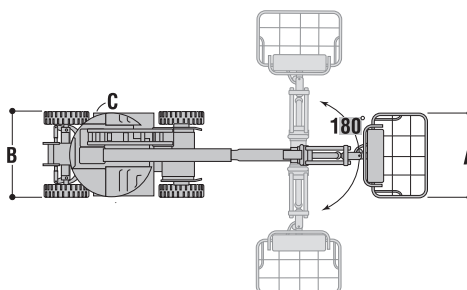
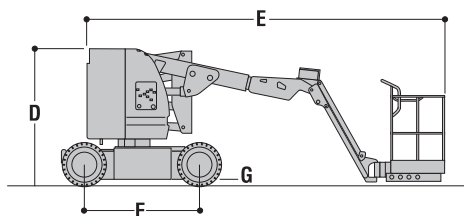
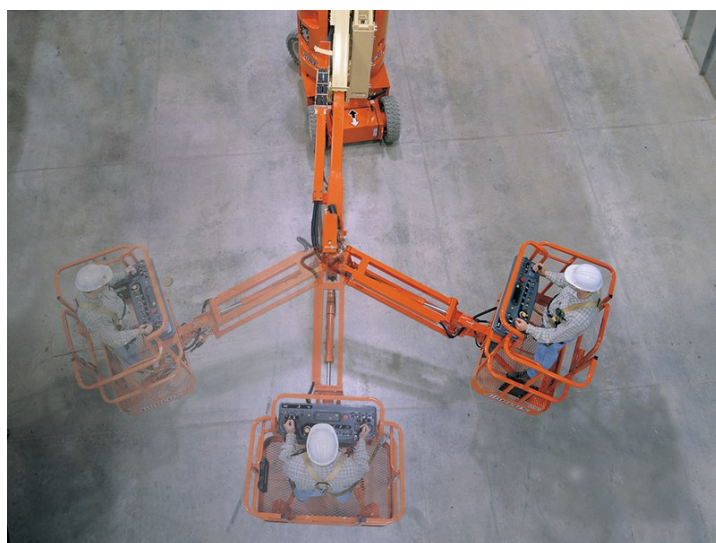


JLG E300AJP

Podest przegubowy elektryczny

Parametry:

Wysokość robocza	10,97 m
Wysokość podnoszenia	8,97 m
Wysięg boczny	6,12 m
Obrót	350°
Udźwig	230 kg
Obrót platformy	180°
Jib	1,22 m
Zakres pracy Jib	144° Vertical (+84°/ -60°)
Obrót Jib	180°
A. Wymiary platformy	0,76 x 1,22 m
B. Szerokość	1,22 m
C. Szerokość przy obróconej maszynie	0
D. Wysokość transp.	2,01 m
E. Długość transp.	5,74 m
F. Rozstaw osi	1,65 m
G. Prześwit	0,10 m
Waga	7100 kg
Nacisk	11,95 kg/cm ²
Prędkość jazdy	4,8 km/h
Promień skrętu - wewnątrz	1,52 m
Promień skrętu - zewnątrz	3,10 m
Zdolność pokonywania wzniesień	25%
Koła niebrudzące	25 x 7-12
Akumulatory	8x6 V 305 A/h
Pojemność - zbiornik hydrauliczny	23 L



Oddział Kalisz

62-834 Ceków Kolonia, ul. Ceków 37B
tel. +48 739 094 739, +48 665 661 778

Oddział Poznań

62-030 Luboń, ul. Armii Poznań 49
tel. 796 626 626

Oddział Wrocław

Szewce, ul. Usługowa 3, 55-114 Wisznia Mała
tel. 739 081 081