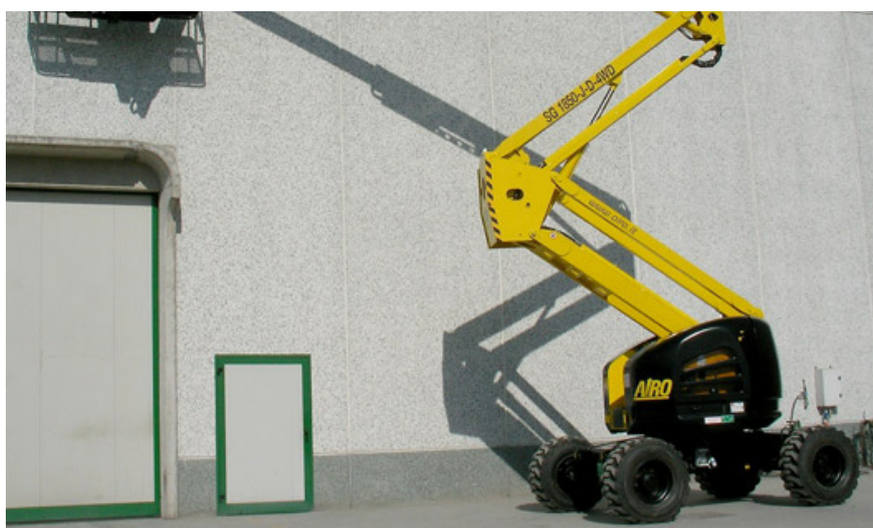


Piattaforme articolate semoventi diesel

Dati tecnici

Portata	230 kg
Sbraccio massimo di lavoro	11,25 m
Punto di articolazione	9,4 m
Tempo di sollevamento	55 sec
Tempo di discesa	50 sec
Raggio interno di curvatura	2,75 m
Raggio esterno di curvatura	5,75 m
Ingombro di coda	0 m
Altezza da terra	48 cm
Velocità di traslazione (veloce)	6 km/h
Velocità di sicurezza	0,5 km/h
Pendenza superabile	50%
Capacità serbatoio olio	120 l
Capacità serbatoio diesel	72 l
Batteria avviamento	12/180 V/Ah
Tipo gomme	15x19,5
Dimensioni gomme	ø 1.010 mm
Peso totale	12250 kg



Piattaforme semoventi articolate elettriche

Dimensioni

A	2055 m
B	1855 m
C	2 m
F	245 m
G	7,97/6,10 m (posizione ripiegata per trasporto)
I	1,12 m
M	2,65/3,16 m (posizione ripiegata per trasporto)
N	2,4 m
P	9,4 m
Q	1,13 m
R	48 cm
S	3,55 m

