

PLATAFORMA ARTICULADA 12m. GENIE Z-34/22 IC



DIMENSIONES

Altura máxima de trabajo*	12,42 m
Altura máxima de la plataforma	10,62 m
Alcance máximo horizontal	6,78 m
Altura de la articulación del brazo	4,60 m
A Longitud de la cesta	0,76 m
B Ancho de la cesta	1,42 m
C Altura - replegada	2,06 m
D Longitud - replegada	5,66 m
E Altura - de almacenaje	2,26 m
F Longitud - de almacenaje	4,11 m
G Ancho	1,85 m
H Distancia entre ejes	1,88 m
I Altura libre sobre el suelo - centro	0,17 m

PRODUCTIVIDAD

Capacidad de elevación	227 kg
Rotación de la cesta	180°
Rotación horizontal del plumín	139° (+72°/-67°)
Rotación de la torreta	355° no continua
Voladizo posterior	cero
Velocidad de traslación - replegada	4,8 km/h
Velocidad de traslación - elevada**	1,1 km/h
Pendiente superable***	45 %
Radio de giro - interior	1,80 m
Radio de giro - exterior	4,11 m
Controles	12 V DC Proporcionales
Neumáticos rellenos de espuma	25,4x41,9 cm - RT todo terreno

POTENCIA

Motor	Kubota Diesel DF 905 (3 cilindros) 23,5 CV (17,5 kw)
Bomba de emergencia eléctrica	12 V DC
Capacidad del depósito hidráulico	71,9 L
Capacidad del sistema hidráulico	83,3 L
Capacidad del depósito de combustible	35,2 L

PESO****

CE (neumáticos rellenos de espuma)	5 027 kg
------------------------------------	----------

