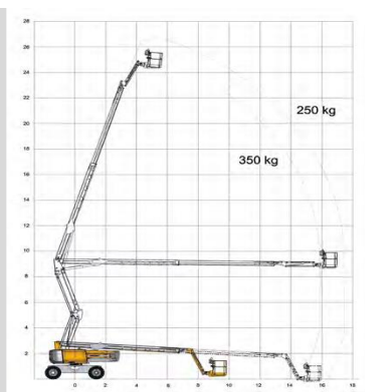
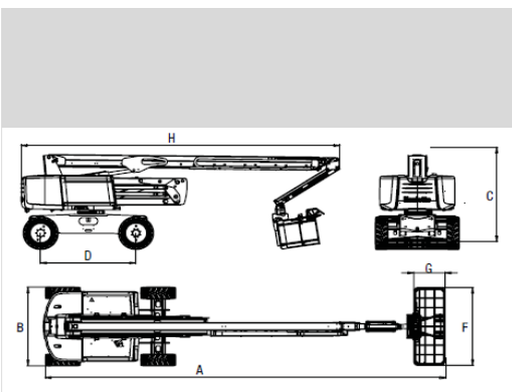


# Plataforma Articulada Diesel

## HA 26RTJ



- A mais leve de sua classe, com um ótimo envelope de trabalho.
- Movimentos rápidos, proporcionais, precisos e simultâneos
- Ferramenta de autodiagnóstico no control box inferior.
- Desligamento automático do motor.
- Durante a elevação vertical do braço o cesto permanece paralelo com a parede.
- Excelente performance todo terreno.
- Capacidade de Carga do Cesto de 250Kg.
- Pneus não marcantes.
- Pode ser operada com ventos de até 60km/h.
- Tomada elétrica auxiliar no cesto



### CARACTERÍSTICAS

Altura de trabalho	26,4 m
Altura plataforma	24,4 m
Alcance horizontal	17,5 m
Ponto de articulação	9,3 m
Capacidade máxima	250 kg
A - Comprimento	11,8 m
B - Largura	2,48 m
C - Altura recolhida	2,97 m
D - Distância entre eixos	2,8 m
Distância ao solo	48 cm
F x G - Dimensões da plataforma cesta	2,44 x 0,91 m
H - Comprimento	9,4 m
Altura de transporte	2,98m
Velocidade de translação	5 km/h
Velocidade do vento max	45 km/h
Gradeabilidade	45 %
Raio de curva externo	6,55 m
Inclinação máxima de trabalho	4°
Ângulo de giro da torre	360° continuous
Pneus todo terreno sólidos	1 025 x 365mm
Motor diesel Kubota	
Peso total	15.500kg