

### R 135

### ELEVAÇÃO RADIAL / GAMA MÉDIA

#### R 135

Peso operativo	kg	2.327
Capacidade operacional <small>com contrapeso opcional</small>	kg	612 / 680
Capacidade de elevação	mm	
Velocidade máxima	km/h	12,9
Velocidade máxima <small>com 2 velocidades</small>	km/h	-
<b>Motor</b>		
Fabricante		Yanmar Tier4
Potência	cv/rpm	44,5 / 2.800
Binário	Nm/rpm	146 / 1.820
Cilindros/cilindrada	n.º/cm³	4 / 2.190
Depósito de combustível	l	62,5
<b>Hidráulico</b>		
Caudal	l/min	64,4
Caudal high-flow	l/min	-
Reservatório do óleo hidráulico	l	37,9
<b>Dimensões</b>		
A. Altura de trabalho	mm	3.655
B. Altura do perno do balde	mm	2.784
C. Altura total <small>topo da cabine</small>	mm	1.908
D. / V. Comprimento <small>com/sem balde</small>	mm	3.056 / 2.342
E. Ângulo de descarga		40°
F. Altura de descarga	mm	2.098
G. Alcance de descarga	mm	577
J. Movimento do balde no solo		29°
M. Movimento do balde à altura máx.		82°
O. Altura do posto de condução	mm	846
P. Distância entre eixos	mm	955
Q. Largura <small>sem balde</small>	mm	1.336
R. Largura do balde	mm	1.372
S. Distância ao solo	mm	201
W. Ângulo da rampa traseira	mm	25°
X. / Y. Raio viragem à frente <small>com/sem balde</small>	mm	1.842 / 1.130
Z. Raio de viragem atrás	mm	1.372
Pneus standard		10.00 x 16,5 HD

