

V 400

ELEVAÇÃO VERTICAL / GAMA DE GRANDE PORTE

V 400

Peso operativo	kg	5.035
Capacidade operacional <small>com contrapeso opcional</small>	kg	1.814 / -
Capacidade de elevação	mm	
Velocidade máxima	km/h	10,5
Velocidade máxima <small>com 2 velocidades</small>	km/h	18
Motor		
Fabricante		Cummins Tier3
Potência	cv/rpm	99 / 2.200
Binário	Nm/rpm	442 / 1.300
Cilindros/cilindrada	n.º/cm³	4 / 4.500
Depósito de combustível	l	118
Hidráulico		
Caudal	l/min	121
Caudal high-flow	l/min	154
Reservatório do óleo hidráulico	l	63
Dimensões		
A. Altura de trabalho	mm	4.745
B. Altura do perno do balde	mm	3.647
C. Altura total <small>topo da cabine</small>	mm	2.083
D. / V. Comprimento <small>com/sem balde</small>	mm	4.026 / 3.086
E. Ângulo de descarga		31°
F. Altura de descarga	mm	2.916
G. Alcance de descarga	mm	1.003
J. Movimento do balde no solo		31°
M. Movimento do balde à altura máx.		100°
O. Altura do posto de condução	mm	1.046
P. Distância entre eixos	mm	1.387
Q. Largura <small>sem balde</small>	mm	2.019
R. Largura do balde	mm	2.134
S. Distância ao solo	mm	185
W. Ângulo da rampa traseira	mm	19°
X. / Y. Raio viragem à frente <small>com/sem balde</small>	mm	2.248 / 1.290
Z. Raio de viragem atrás	mm	1.791
Pneus standard		14.00 x 17,5 HD

