

# HYUNDAI

Característica	U.M.	25B-9U
<b>Carac.Principal</b>		
Capacidade de carga	kg	2.500
<b>Dados Operacionais</b>		
Altura máxima de trabalho	mm	7.915
Carga máxima de tombamento	kg	Não Informado
Carga na altura máxima	kg	750
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	1.940
Velocidade de descida	m/min	30
Velocidade de elevação	m/min	36,60
Velocidade máxima de translação	km/h	18
<b>Motor</b>		
Marca/modelo		Controlador ZAPI
Potência	HP/rpm	48 V / 660 Ah
Tipo de acionamento (elétrico/diesel/gás)		Elétrico
<b>Transmissão</b>		
Tipo (mecânica/hidrostop/powershift)		Powershift
Tração (4x2 / 4x4)		2 x / 2

---

**Pesos e dimensões**

---

Altura livre sobre o solo	mm	117
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	2.295 x 1.200 x 2.230
Peso total com garfo	kg	4.360

---

**Dados gerais**

---

Código Finame		Não aplicável
País de origem		Coreia do Sul
Pneus (tipo)		Sólido
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Segmentos de torre		Duplex / triplex / quadriplex
Sistema de freio (tipo)		Banho a óleo



Identification	
Load capacity / rated load	Q (kg) 2,500
Load center distance	o (mm) 500
Load distance, center of drive axle to fork	x (mm) 458
Wheelbase	y (mm) 1,420
Basic Dimensions	
Mast / fork carriage tilt forward / backward	degrees 6 / 10
Height, Mast Lowered	h1 (mm) 2,162
Free lift	h2 (mm) 1,15
Lift height	h3 (mm) 3,300
Extended mast height	h4 (mm) 4,485
Height Of Overhead Guard (Cabin)	h5 (mm) 2,230
Seat Height / Stand Height Seat To Top	h6 (mm) 1,275
Coupling Height	h10 (mm) 325
Overall length	l1 (mm) 3,345
Length to face of forks	l2 (mm) 2,295
Overall width	B1 (mm) 1,200
Fork dimensions	l x e x s (mm) 1,050 x 100 x 45
Fork carriage width	b3 (mm) 1,102
Ground Clearance, Below Mast, Loaded	m1 (mm) 117
Ground Clearance, Center Of Spindle	m2 (mm) 90
Axle Width For Forks 1000 x 1200 Crossways (LxW)	A4 (mm) 3,637
Axle Width Of Forks 800 x 1200 Crossways (W L)	A4 (mm) 3,801
Turning radius	Ws (mm) 1,940