

# HYUNDAI

Característica	U.M.	30B-7A
<b>Carac.Principal</b>		
Capacidade de carga	kg	3.000
<b>Dados Operacionais</b>		
Altura máxima de trabalho	mm	6.000
Carga máxima de tombamento	kg	Não Informado
Carga na altura máxima	kg	1.200
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	2.349
Velocidade de descida	m/min	24
Velocidade de elevação	m/min	24
Velocidade máxima de translação	km/h	16
<b>Motor</b>		
Marca/modelo		Controlador ZAPI
Potência	HP/rpm	80 V / 500 Ah
Tipo de acionamento (elétrico/diesel/gás)		Elétrico
<b>Transmissão</b>		
Tipo (mecânica/hidrostop/powershift)		Powershift
Tração (4x2 / 4x4)		2 / 2
<b>Pesos e dimensões</b>		
Altura livre sobre o solo	mm	45
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	2.548 x 1.285 x 2.152
Peso total com garfo	kg	4.750
<b>Dados gerais</b>		
Código Finame		Não aplicável
País de origem		China
Pneus (tipo)		Sólido
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Segmentos de torre		Duplex / triplex
Sistema de freio (tipo)		Tambor





**Identification**

15	Load Capacity / Rated Load	Kg	3,000
16	Load Center Distance	mm	500
18	Load Distance, Center Of Drive Axle To Fork	x mm	476
19	Wheelbase	y mm	1,670

**Dimensions**

42	Height, Mast Lowered	h1 (mm)	2,045
43	Free Lift	mm	165
44	Lift Height	h3 (mm)	3,000
45	Height, Mast Extended	h4 (mm)	4,140
47	Height Of Overhead Guard (Cabin)	h5 (mm)	2,152
48	Seat Height / Stand Height Rel. To Sip	mm	1,050
412	Coupling Height	mm	175
419	Overall Length	l1 (mm)	3,618
420	Length To Face Of Forks	mm	2,548
421	Overall Width	b1 (mm)	1,285
422	Fork Dimension	mm	1,070×125×45
423	Fork Carriage ISO 2328, Class / Type A, B	-	A
424	Fork-Carriage Width	b3 (mm)	250-1,060
431	Ground Clearance, Below Mast, Loaded	mm	45
432	Ground Clearance, Center Of Wheelbase	mm	130
434.1	Aisle Width For Pallets 1000 X 1200 Crossways (L X W)	mm	4,040
434.2	Aisle Width For Pallets 800 X 1200 Crossways (W X L)	mm	4,240
435	Turning Radius	Wa (mm)	2,349