

HYUNDAI

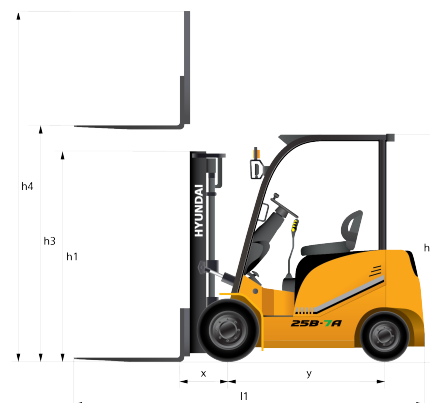
Característica	U.M.	30B-7A
Carac.Principal		
Capacidade de carga	kg	3.000
Dados Operacionais		
Altura máxima de trabalho	mm	6.000
Carga máxima de tombamento	kg	Não Informado
Carga na altura máxima	kg	1.200
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	2.349
Velocidade de descida	m/min	24
Velocidade de elevação	m/min	24
Velocidade máxima de translação	km/h	16
Motor		
Marca/modelo		Controlador ZAPI
Potência	HP/rpm	80 V / 500 Ah
Tipo de acionamento (elétrico/diesel/gás)		Elétrico
Transmissão		
Tipo (mecânica/hidrostop/powershift)		Powershift
Tração (4x2 / 4x4)		2 / 2

Pesos e dimensões

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

Dados gerais

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	3000
16	Load Center Distance	mm	500
18	Load Distance, Center Of Drive Axle To Fork	x mm	476
19	Wheelbase	y mm	1670
Dimensions			
42	Height, Mast Lowered	h1 (mm)	2045
43	Free Lift	mm	165
44	Lift Height	h3 (mm)	3000
45	Height, Mast Extended	h4 (mm)	4140
47	Height Of Overhead Guard (Cabin)	h5 (mm)	2152
48	Seat Height / Stand Height (Rel. To Sp)	mm	1050
412	Coupling Height	mm	175
419	Overall Length	l1 (mm)	3618
420	Length To Face Of Forks	mm	2548
421	Overall Width	b1 (mm)	1285
422	Fork Dimension	mm	1070X125X45
423	Fork Carriage ISO 2328, Class / Type A, B	-	A
424	Fork-Carriage Width	b3 (mm)	250-1.050
431	Ground Clearance, Below Mast, Loaded	mm	45
432	Ground Clearance, Center Of Wheelbase	mm	130
434a1	Aisle Width For Pallets: 1000 X 1200 Crossways (L X W)	mm	4040
4342	Aisle Width For Pallets: 800 X 1200 Crossways (W X L)	mm	4240
435	Turning Radius	Wa (mm)	2349