

HYUNDAI

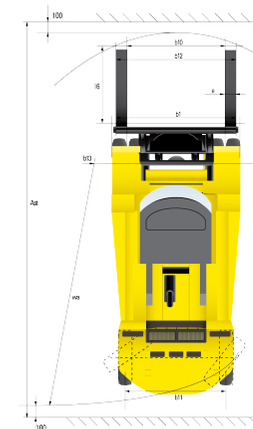
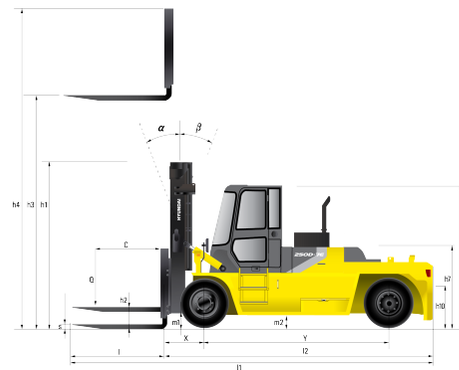
Característica	U.M.	250D-7E
Carac.Principal		
Capacidade de carga	kg	25.000
Dados Operacionais		
Altura máxima de trabalho	mm	7.030
Carga máxima de tombamento	kg	Não Informado
Carga na altura máxima	kg	23.550
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	5.807
Velocidade de descida	m/min	18
Velocidade de elevação	m/min	16,80
Velocidade máxima de translação	km/h	31,30
Motor		
Marca/modelo		Cummins / QSC8.3
Potência	HP/rpm	142/2200 hp/rpm
Tipo de acionamento (elétrico/diesel/gás)		Diesel
Transmissão		
Tipo (mecânica/hidrostop/powershift)		Powershift
Tração (4x2 / 4x4)		4 x 2

Pesos e dimensões

Altura livre sobre o solo	mm	300
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	6.362 x 3.070 x 3.262
Peso total com garfo	kg	37.021

Dados gerais

Código Finame		Não aplicável
País de origem		Coréia do Sul
Pneus (tipo)		Pneumáticos
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Segmentos de torre		Duplex
Sistema de freio (tipo)		Disco banhado a óleo



Identification	
Load capacity (rated load)	Q(t) 2500
Load center distance	(mm) 1200
Load distance (center of drive axle to fork)	(mm) 1112
Wheelbase	(mm) 4250
Wheel, Chassis	
Track width (rear)	(mm) 2212
Track width (rear)	(mm) 2140
Basic Dimensions	
Mast / fork carriage tilt forward/backward (α / β)	degrees 12 / 10
Lowered mast height	(mm) 3365
Mast tilt	(mm) 0
Lift height	(mm) 4030
Extended mast height	(mm) 5337
Overload load guard (LAGE) height	(mm) 3262
Rear height (standing height)	(mm) 2150
Coupler height	(mm) 676
Overall length	(mm) 8812
Length to face of forks	(mm) 6362
Overall width	(mm) 9270
Track clearance	(mm) 2450 x 2500 x 1100
Fork carriage width	(mm) 2450
Ground clearance (loads, under mast)	(mm) 300
Ground clearance (center of wheel base)	(mm) 443
Ball width (for axle) 1000x1200 (mm)	(mm) 9269
Axle width (for axle) 1000x1200 (mm)	(mm) 9269
Turning radius	(mm) 5307
Smallest pivot point distance	(mm) 1381