

HYUNDAI

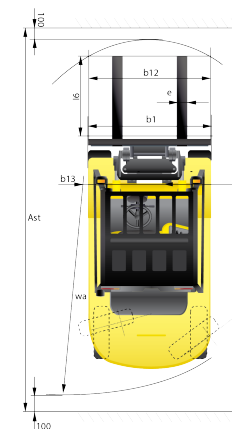
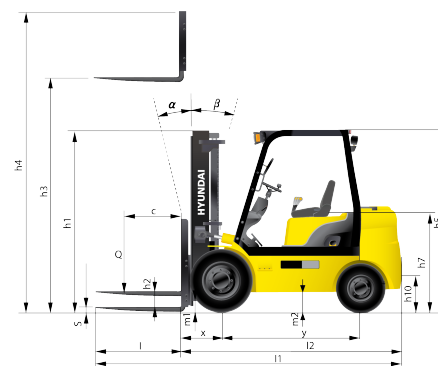
Característica	U.M.	15D-7E
Carac.Principal		
Capacidade de carga	kg	1.500
Dados Operacionais		
Altura máxima de trabalho	mm	6.535
Carga máxima de tombamento	kg	Não Informado
Carga na altura máxima	kg	525
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	2.000
Velocidade de descida	m/min	27
Velocidade de elevação	m/min	39
Velocidade máxima de translação	km/h	19
Motor		
Marca/modelo		KUBOTA V2203
Potência	HP/rpm	30.8kW / 2,300rpm
Tipo de acionamento (elétrico/diesel/gás)		Diesel
Transmissão		
Tipo (mecânica/hidrostop/powershift)		Powershift
Tração (4x2 / 4x4)		x2 / 2

Pesos e dimensões

Altura livre sobre o solo	mm	120
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	2.233 x 1.070 x 2.110
Peso total com garfo	kg	2.800

Dados gerais

Código Finame		Não aplicável
País de origem		Coreia do Sul
Pneus (tipo)		Pneumático, poliuretano
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Segmentos de torre		Duplex / triplex
Sistema de freio (tipo)		Freio banhado a óleo (wet disc system)



Identification	
Load capacity / safe load	kg/ 1.500
Load center distance	c (mm) 300
Load distance, center of drive axle to fork	x (mm) 393
Wheelbase	y (mm) 1.410
Wheels, Chassis	
Track width, front	b10 (mm) 810
Track width, rear	b11 (mm) 910
Basic Dimensions	
Mast / fork carriage tilt forward / backward α / β	degrees 6 / 10
Lowered mast height	h1 (mm) 2.155
Free lift	h2 (mm) 145
Lift height	h3 (mm) 3.325
Extended mast height	h4 (mm) 4.332
Overhead load guard (OAG) height	h5 (mm) 2.110
Seat height / standing height	h6 (mm) 1.127
Coupling height	h7 (mm) 271
Overall length	l1 (mm) 3.133
Length to face of forks	l2 (mm) 2.233
Overall width	b1 (mm) 1.070
Fork dimensions	l3 x l4 (mm) 900 x 100 x 25
Fork-carriage width	l5 (mm) 982
Ground clearance, loaded, under mast	m1 (mm) 120
Ground clearance, center of wheelbase	m2 (mm) 143
Axle width for pallets 1000x1200 (rowways)	Ax (mm) 3.584
Axle width for pallets 800x1200 (lengthways)	Ap (mm) 3.794
Turning radius	Wa (mm) 2.000
Smallest pivot point distance	b13 (mm) 584