

# HYUNDAI

Característica	U.M.	10BOP-7
<b>Carac.Principal</b>		
Capacidade de carga	kg	1.000
<b>Dados Operacionais</b>		
Altura máxima de trabalho	mm	9.321,80
Carga máxima de tombamento	kg	Não Informado
Carga na altura máxima	kg	699,77
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	1.767,84
Velocidade de descida	m/min	22,80
Velocidade de elevação	m/min	21
Velocidade máxima de translação	km/h	9,98
<b>Motor</b>		
Marca/modelo		Controlador-Ace2
Potência	HP/rpm	48 V / 300 Ah
Tipo de acionamento (elétrico/diesel/gás)		Elétrico
<b>Transmissão</b>		
Tipo (mecânica/hidrostop/powershift)		Powershift
Tração (4x2 / 4x4)		1 x / 4

---

**Pesos e dimensões**

---

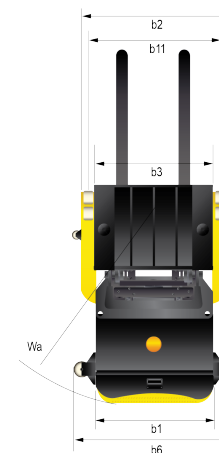
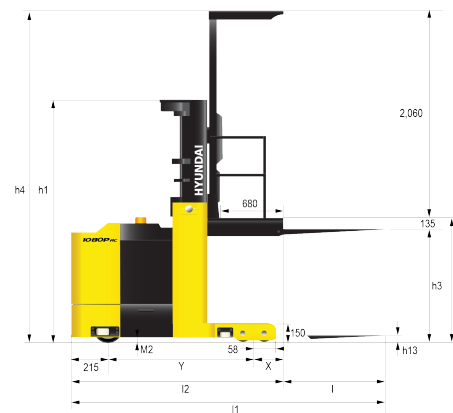
Altura livre sobre o solo	mm	50,80
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	1.879,60 x 1.021,08 x 2.260,60
Peso total com garfo	kg	2.759,64

---

**Dados gerais**

---

Código Finame		Não aplicável
País de origem		Coreia do Sul
Pneus (tipo)		Urethane
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Segmentos de torre		Duplex / triplex
Sistema de freio (tipo)		Magnético



Identification		
14	Type of operation	Order picker
15	Load capacity / rated load	Q (lb) 2,205
16	Load center distance	c (in) 24
18	Load distance, center of drive axle (to fork)	x (in) 93
19	Wheelbase	y (in) 56.3
Wheels/Chassis		
36	Track width (front) drive end	b10 (in) 0
37	Track width (rear) load end	b11 (in) 15.8, 43.7
Basic Dimensions		
42	Lowered mast height	h1 (in) 87.4
44	Lift height	h4 (in) 1,260
45	Height, mast raised (console / overhead guard)	h4 (in) 2,154
47	Height to top of overhead guard	h6 (in) 89.0
48	Platform height (h13 + 135 mm)	h7 (in) 7.9
414	Forking height (h12 + 1,600 mm)	h28 (in) 197.2
415	Height lowered fork height	h13 (in) 2.6
419	Overall length without load	l (in) 121.3
420	Length to front face of forks	l2 (in) 74.0
421	Overall width of chassis	b1 / b2 (in) 40.2 / 41.3 (49.2)
422	Fork dimensions	s/b (in) 1.6 x 3.0 x 41.3
425	Overall fork width	b5 (in) 23.1 / 25.6 / 28.0
426	Platform width	b3 (in) 40.2 (49.2)
427	Guide roller width	b6 (in) See chart
432	Floor clearance, center of wheelbase 2	m2 (in) 2.0
433	Working aisle width, with 31.5 x 47.2 crosswise	Att (in) 131.6
434	Working aisle width, with 47.2 x 31.5 lengthwise	Att (in) 136.2
435	Outer turning radius	Ws (in) 69.6