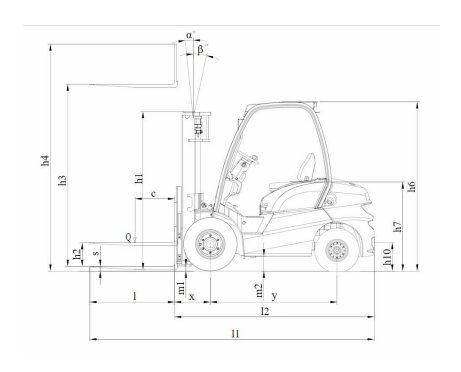
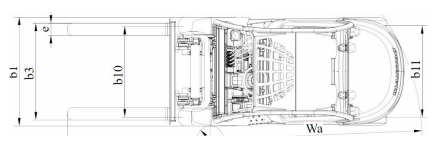
Ficha Técnica Empilhador convencional diesel – 2,5 t / 3 t



Modelo | TOYOTA 8FDL25

>> P. 1/1





TOYOTA 8FDL25			
I1 - Comprimento total (m)	3,89	H3 - Altura elevação garfos (m)	4,500
12 - Comprimento até à face garfos (m)	2,69	H4 - Altura elevação torre (m)	5,75
Y – Distância entre eixos (m)	1,65	H1 – Altura da torre recolhida (m)	2,13
I - Comprimento garfos	1,20	Elevação livre (m)	1,5
B1 - Largura total (m)	1,15	WA - Raio de viragem (m)	2,236
B3 - Largura quadro portas garfo (m)	1,17	Capacidade de carga (kg)	2500
e – Largura do garfo (m)	0,12	Potência motor (kW)	44
M2 - Distância ao solo (m)	0,19	Velocidade de deslocação (km/h)	17,3
Inclinação mastro frente/atrás	5°/6°	Velocidade de deslocação sem carga (km/h)	17,5
H6 - Altura cabide (m)	2,15	Rampa subida com carga	15,3%
Peso (kg)	3900	Rampa subida com carga	30,7%