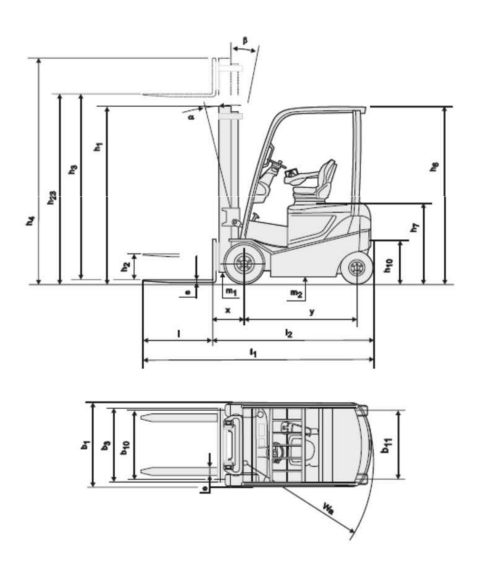
Ficha Técnica Empilhador convencional elétrico – 2,5 t



Modelo | **Toyota 8-FBMT-25**

>> P. 1/1



Toyota 8-FBMT-25			
I1 - Comprimento total (m)	3,29	H3 - Altura elevação garfos (m)	4,7
Elevação livre	1,57	H4 - Altura elevação torre (m)	5,9
Y – Distância entre eixos (m)	2,3	H6 – Altura do empilhador (m)	2,15
S, E, L - Largura total (m)	40/100/1000	Capacidade de carga (kg)	2500
B1 - Largura total (m)	1,2	Marca do motor	Toyota
Raio de viragem	2,003	Potência motor (kw)	20
Inclinação mastro (frente/ trás)	5°/8°	Velocidade de deslocação	19/20
H1 – Altura da torre recolhida (m)	2,23	Peso (kg)	5280
M2 - Altura ao solo	0,12	Inclinação (com e sem carga)	16/28%