



EUROYEN

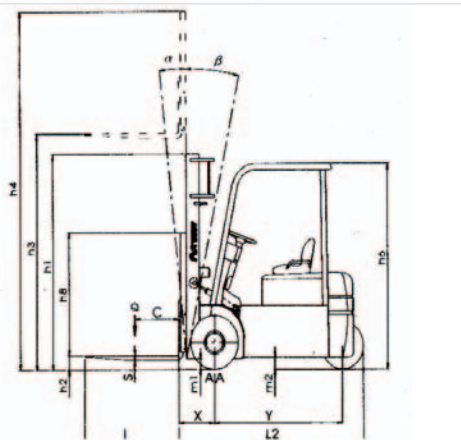
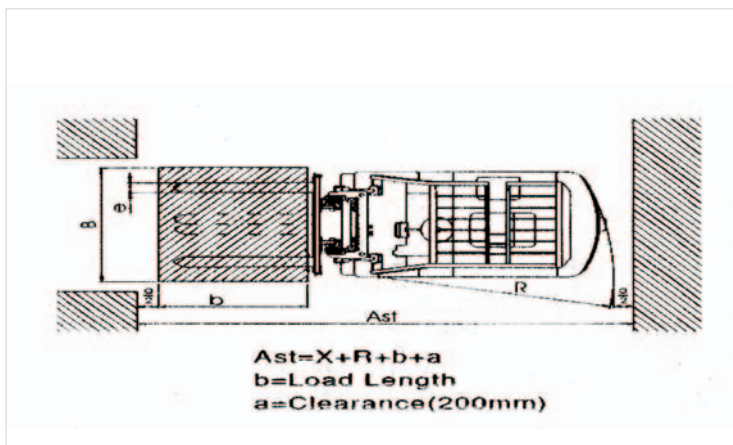
F O R K L I F T



Carretilla electrónica de 3 ruedas
1.500 - 1.800 Kgs.

CARRETILLA

FBT 15-18



CARACTERÍSTICAS				EUROYEN	EUROYEN
1	Marca			FBAT15	FBAT18
2	Modelo				
3	Capacidad	Q	Carga	Kg	1.500 / 1.800
4	Centro de gravedad	C	Distancia	mm	500 / 500
5	Tipo de motor		Eléctrico (batería)		Eléctrico
6	Conductor		Situación		Sentado
7	Cubiertas		S= Super. / N= Neumática	Del / Tra	S/S / S/S
8	Ruedas (X= motriz)		Número	Del / Tra	2/1 / 2/1
DIMENSIONES	9	h3	Elevación	mm	3.000 / 3.000
	10	h2	Elevación libre	mm	140 / 140
	11	h5	Elevación libre (opción)	mm	- / -
	12	h8	Altura del apoyo de cargas	mm	1.220 / 1.220
	13		Horquillas	s/e/l	100x35x1.070 / 100x35x1.070
	14		Inclinación mástil	deg	5° / 7° / 5° / 7°
	15	L2	Longitud a frente de horq.	mm	1.940 / 1.940
	16	B	Ancho total	mm	1.070 / 1.070
	17	h1	Altura cerrada	mm	1.985 / 1.985
	18	h4	Altura mástil elevado	mm	4.220 / 4.220
	19	h6	Altura tejadillo	mm	2.020 / 2.020
20	h7	Altura del asiento	mm	1.030 / 1.030	
21	Wa	Radio de giro	mm	1.550 / 1.550	
22	X	Distancia de la carga	mm	350 / 350	
23	Ast	Ancho de pasillo	mm	800 - 1.200 / 1.000 / 3.250 / 3.450 / 3.250 / 3.450	
RENDIMIENTO	24		Translación (con carga)	Km/h	11 / 11
	25		Translación (sin carga)	Km/h	13 / 13
	26		Elevación con / sin carga	mm/s	250 / 430 / 250 / 430
	27		Descenso con / sin carga	mm/s	490 / 380 / 490 / 380
	28		Fuerza nominal arrastre	Kg	1.786 / 1.786
	29			%	16 / 16
RUEDAS/NEUMÁTICOS	30		Pendiente superable	%	27 / 27
	31		Peso	Kg	3.300 / 3.300
	32		Con carga delante / detrás	Kg	4.220 / 580 / 4.220 / 580
	33		Carga sobre ejes	Kg	1.595 / 1.705 / 1.595 / 1.705
	34		Número delante / detrás		2/1 / 2/1
	35		Medidas delante		18x6x12 1/8 / 18x6x12 1/8
	36		Medidas detrás		18x6x12 1/8 / 18x6x12 1/8
	37	Y	Distancia entre ejes	mm	1.280 / 1.280
	38		Llanta del neumático	mm	880 / 880
	39		Con carga m1 mástil	mm	99 / 99
40		Con carga m2 centro	mm	99 / 99	
TRANSMISIÓN	41		Frenos de servicio		Hidráulico / Hidráulico
	42		Frenos de estacionamiento		Operación Manual / Manual
	43		Tipo		Mecánico / Mecánico
	44	V	Voltage		48 / 48
	45		Amperios	Ah/5H	511 / 511
	46		Peso de la batería	Kg	925 / 925
	47		Cajón de la batería (larxancxalt)	mm	975x510x520 / 975x510x520
	48		De tracción, potencia S2	Kw	5,4 / 5,4
	49		De elevación	Kw	8,8 / 8,8
	50		Dirección		Hidráulica / Hidráulica

* C E Seguridad. Estas máquinas cumplen con las normas actuales de la C.E.E. Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso

