



EUROYEN

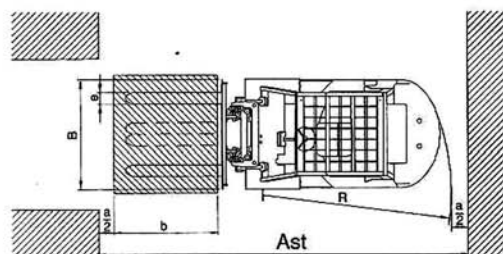
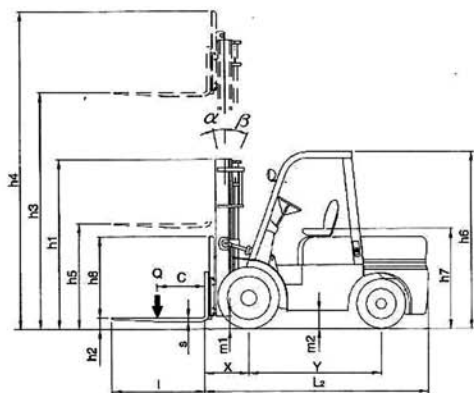
F O R K L I F T



Carretillas elevadoras de alto
rendimiento
Diesel, gasolina y L.P.G.

CARRETILLA

FD 30



$Ast = X + R + b + a$
 $b = \text{Load Length}$
 $a = \text{Clearance (200mm)}$

CARACTERÍSTICAS	1	Modelo			FD30
	2	Capacidad	Q Carga	Kg	3.000
	3	Centro de carga	C Distancia	mm	500
	4	Tipo de motor	Batería / Diesel / Gasoil		Diesel
	5	Tipo de control	De pie / Sentado		Sentado
	6	Cubiertas	S/E = Superelásticas	Del / Tra	S/E
	7	Ruedas (X = transmisión)	Número	Del / Tra	2X / 2
DIMENSIONES	8		h3 Elevación	mm	3.500
	9	Elevación mástil 2 etapas	h1 Altura replegado	mm	2.250
	10		h2 Elevación libre	mm	216
	11		h3 Elevación	mm	5.000
	12	Elevación mástil 3 etapas	h1 Altura replegado	mm	2.250
	13		h2 Elevación libre	mm	1.650
	14	Inclinación del mástil	Delante (a) / Detrás (b)	deg	6°/12°
	15		L2 Longitud a frente de horq.	mm	2.600
	16	Dimensiones	B Ancho total	mm	1.290
	17		h6 Altura tejadillo	mm	2.110
			Altura del asiento	mm	1.210
19	Radio de giro	R	mm	2.415	
20	Distancia de la carga	X Desde el centro	mm	480	
21	Ancho del pasillo	Ast 800x1200 / 1000x1200	mm	3.895/4.095	
RENDIMIENTO	22		Translación con / sin carga	Km/h	17/18
	23	Velocidades	Elevación con / sin carga	mm/s	420/540
	24		Descenso con / sin carga	mm/s	450/420
	25	Fuerza nominal arrastre	Con / sin carga	N	18.300/13.300
26	Pendiente superable	Con / sin carga	%	21/29	
PESO	27	Peso	En vacío	Kg	4.500
	28		Con carga delante / detrás	Kg	6.520/980
	29	Carga sobre ejes	Sin carga delante / detrás	Kg	1.740/2760
	30		Medidas delante		8.5x15-12 P.R.
	31	Ruedas	Medidas detrás		6.0x9-10 P.R.
	32	Distancia entre ejes		mm	1.650
	33	Llanta del neumático	Y Centro delanteras / traseras	mm	1.055(1.459)/985
	34		Con carga m1 mástil	mm	120
	35	Distancia del suelo	Con carga m2 centro	mm	220
	36	Frenos de servicio	Mecánico / Hidráulico		Hidráulico
MOTOR Y TRANSMISIÓN	37	Frenos estacionamiento	Operación		Manual
	38		Fabricante		ISUZU
	39		Modelo		4GJ2
	40	Motor	Potencia	CV	61
	41		Revoluciones	rpm	2.450
	42		Nº de cilindros / cc	„/cc	4 / 3.059
	43		Consumo de combustible	g/Hp.h	185 / 2.000
	44	Transmisión	Tipo		Automática
	45	Presión de aceite	Para accesorios	Kg/cm	185
	46				
47					
48					
49					
50					

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Motor Isuzu, modelo 4GJ2, con 61 C.V.@2.500 r.p.m.

Chasis y bastidor de seguridad muy robustos, unidos por un grueso cordón de soldadura, resultando una carretilla muy compacta, evitando holguras y ruidos molestos. Al manipular la máquina, y ser tan fuerte, el transporte se realiza suspendiéndola en el aire por el bastidor, y en caso de vuelco o impacto es prácticamente indeformable.

Mantenimiento sencillo ya que los accesos al motor, cambio, equipo de bomba, dirección, frenos y puntos de control son rápidos y libres de obstáculos.

Puente trasero corpulento que ofrece un alto nº de punto de engrase, lo que permite alargar considerablemente la vida del conjunto de dirección.

Refrigeración del motor y de la transmisión separada por 2 radiadores independientes, evitando los problemas de los radiadores mixtos pequeños.

El tablero, para evitar holguras, monta 6 rodamientos de guía y 4 rodamientos de ajuste axial.

El precalentamiento de la máquina presenta 2 opciones según la zona donde trabaje la máquina:

a) Al girar la llave de contacto a la derecha se acciona el temporizador de los calentadores y corta cuando lo indica la luz del cuadro.

b) Al girar la llave de contacto a la izquierda se conectan manualmente los calentadores y corta cuando soltamos la llave.

Freno de tipo presión y pedal de avance lento.

Palanca de freno de estacionamiento de doble acción.

Dirección asistida hidroestática.

Columna de dirección inclinable.

Transmisión de gran respuesta para ciclos de trabajo.

EQUIPAMIENTO DE SERIE

Juego completo de luces.
 Faro destellante.
 Avisador acústico de marcha atrás.
 Desplazador lateral.
 Rejilla apoyacargas.
 Juego de Herramientas.
 Protector de techo de plástico.

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



TARIFA DE PRECIOS 2007

MODELO	CARRETILLA STANDARD	FD 30	FD 35
CÓDIGO	CARRETILLA DIESEL	PRECIO €	PRECIO €
C3000	CAPACIDAD 3.000 Kgs. / 3.500 kgs.	25.312,25	31.311,16
EN3000	Motor Isuzu diesel 4JG2	incluido	incluido
PC3000	Panel de control digital	incluido	incluido
DB3000	Desconectador de batería	incluido	incluido
TP3000	Tejadillo protector	incluido	incluido
LPP300	Lona plástica protectora	incluido	incluido
ER3000	Espejos retrovisores	incluido	incluido
RNM300	Ruedas superelásticas motrices 8,15x15	incluido	incluido
RND300	Ruedas superelásticas directrices 6,00x9	incluido	incluido
AS300E	Asiento especial con cinturón de seguridad	incluido	incluido
SA3000	Suelo antideslizante	incluido	incluido
DT3000	Distribuidor de 3 funciones con 3 palancas	incluido	incluido
M30S33	Mástil 2 etapas a 3.500 mm. (2.250 mm. replegado)	incluido	incluido
DL3000	Desplazador lateral	incluido	incluido
A030D3	Mangueras 2 etapas y 3 funciones	incluido	incluido
RA3000	Rejilla apoyo de cargas	incluido	incluido
H30107	Horquillas de 1.070 mm.	incluido	incluido
GS3000	Giro faro	incluido	incluido
AV3000	Avisador acústico de marcha atrás	incluido	incluido
LC3000	Equipo de luces completas (delanteras, intermitencias, de freno, de marcha atrás, foco marcha atrás)	incluido	incluido
MÁSTILES			
M18S40	Mástil 2 etapas a 4.000 mm. (2.500 mm. replegado)	514,29	514,29
M18D33	Mástil 2 etapas a 3.500 mm., 1.600 mm. e. libre (2.300 mm. replegado)	902,52	902,52
MT1845	Mástil 3 etapas a 4.500 mm. (2.100 mm. replegado)	1.717,18	1.717,18
MT1850	Mástil 3 etapas a 5.000 mm. (2.260 mm. replegado)	1.976,57	1.976,57
OPCIONES			
	Suplemento 4ª válvula para mástil 2 etapas	1.430	1.430
	Suplemento 4ª válvula para mástil 3 etapas	1.860	1.860
D30004	Distribuidor 4 funciones	1.230,29	1.230,29
A030D4	Mangueras 2 etapas 4 funciones	396,57	396,57
A330D3	Mangueras 3 etapas 3 funciones	431,62	431,62
A330D4	Mangueras 3 etapas 4 funciones	466,67	466,67
H30122	Horquillas 1.220 mm.	95,66	95,66
H30137	Horquillas 1.370 mm.	130,21	130,21
H30152	Horquillas 1.520 mm.	142,82	142,82
DR30ND	Doble rueda neumática delantera	2.513,14	2.513,14
DR30SD	Doble rueda superelástica delantera	3.490,28	3.490,28
CAB300	Cabina completa de acero. Equipada con ventanas de cristal, limpiaparabrisas delantero y 2 puertas.	3.345,21	3.345,21
CALF30	Kit de calefacción para cabina.	853,44	853,44

