

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Montacargas con ruedas neumáticas

CD35S / CD40S / CD45S-5 & CD50C / CD55C-5 CD40SC / CD45SC / CD50SC-5 / CD55SC-5

Capacidad de carga 3500 kg a 5500 kg



# Capacidades 3500 / 4000 / 4500 / 5000 / 5500 kg

Montacargas con ruedas neumáticas impulsados por motor

## **ESPECIFICACIONES PRINCIPALES**

1	. 1		T									
AS	2	Modelo				35S-5		40S-5		15S-5		50C-5
CARACTERÍSTICA	3	Capacidad de carga	A un determinado centro de carga	kg	35		40		45		50	
Ë	4	Centro de carga	FI/ PI/ 11 PO 0 "	mm	60		60		60		60	
Ę	5	Tipo de motor	Eléc, Diésel, LPG, Gasolina		Dié		Dié		Dié		Dié	
A BA	6	Tipo de operador			· ·	r sentado	·	r sentado	Operado		Operador sentado	
ડ	7	Tipo de rueda	P:Neum, E:Sólido Blando, C: Llanta sólida			•		•	F			
-	8	Rueda (x=Impulsada)	Frente/Atrás		x 2		x 2		x 2		x 2	
-	9	Máx. altura de la horquilla	Con mástil STD de 2 etapas	mm	30		30		30		30	
-	10	Levante libre		mm		60	16		16		17	
	12	Porta horquillas	Clase ISO			II	I		11		יו	
	13	Horquillas	Longitud x Ancho x Grosor	mm		150 x 50		150 x 50	1200 x			150x60
LES			Espaciamiento de horquillas (Mín x Máx)	mm	310 x		310 x		340 x		340 x 1290	
TOTAL	14	Inclinación del mástil	Adelante/atrás	grados	8/			10	8/			10
	15		Longitud hasta la punta de la horquilla	mm	31		31		32		33	
Ň	16		Ancho total	mm		72	14		14		14	
ಹ⊦	17	Dimensiones totales	Altura con mástil bajado	mm	22		22		22		23	
ME	18		Altura con mástil extendido	mm	42		4270		44			70
ੂ	19		Altura de la protección superior	mm	22		22		22			30
-	20		Altura del asiento	mm	12		12		1255			55
-	21	Radio de giro	Exterior mínimo	mm	27		28		28		29	
-	22	Momento del centro de carga		mm	56		56		561		571	
	23	· · · · i	ongitud de carga agregada y despeje)	mm	33		33		3426		35	
	24	Velocidad de desplazamiento	Con carga / sin carga	km/h		/ 25		/ 25	24 /			/ 25
E.	25	Velocidad de elevación	Con carga / sin carga	mm/s	520 / 540	540 / 575	520 / 540	535 / 575	520 / 540	530 / 575	470 / 540	525 / 575
Ĭ.	26	Velocidad de descenso	Con carga / sin carga	mm/s	480			/ 450	480 /			450
<u></u>	28	Tracción máx. de la barra de arrastre	Con carga a 1,0 mph (1,6km / h)	kg	3470	3470	3450	3410	3470	3430	3450	3410
	30	Máx. pendiente	Con carga a 1,0 mph (1,6km / h)	%	38	40	35	35,5	32	35	30	30,5
ŀ	32	Peso total en servicio, sin ca	rga	kg	5790	5760	6180	6100	6550	6540	7050	7020
õ	33		Con carga, Frente/Atrás	kg	8215 /	8100 /	8980 /	8810 /	9800 /	9690 /	10.680 /	10.530 /
PESO		Carga en el eje			1075	1160	1200	1290	1250	1350	1370	1490
	34		Sin carga, Frente/Atrás	kg	2685 / 3105	2565 / 3195	2660 / 3520	2490 / 3610	2810 / 3740	2700 / 3840	2890 / 4160	2740 / 4280
	35		Cantidad de ruedas (F/A)		'						'	
	36	Ruedas	Tamaño, Frente			15.14		15.10	300 x		2 / 2 300 x 15-18	
-	37	riucuas	Tamaño, Atrás		8,25 x 7,00 x		7,00 x	15-18	7,00 x		7,00 x	
		Base de rueda	Distancia	mm								
SIS	39	Ancho de pisada	Frente/Atrás	mm		00 / 1115	1153	/ 1115	1153		1153	/ 1115
포	40	ono do piodud	Con carga en el punto más bajo	mm		60	1155		11537			50
	41	Despeje respecto al Terreno	Con carga en el centro de la base de rueda	mm		05		05	20			05
ŀ	42		Servicio		Zapata		Zapata		Zapata			s/disco
ŀ	43	Frenos	Estacionamiento		tring		tring		tring		tring	
	45	Baterías	Voltios/Amp.	V/AH	24		24		24			75
_	49		Modelo		DB58S	D439E	DB58S	D439E	DB58S	D439E	DB58S	D439E
Š	43			HP/rpm	91 / 2200	91 / 2300	91 / 2200	91 / 2300	91 / 2200	91 / 2300	91 / 2200	91 / 2300
ACC	50	Motor	Potencia nominal (DIN)	kW/rpm	68 / 2200	68 / 2300	68 / 2200	68 / 2300	68 / 2200	68 / 2300	68 / 2200	68 / 2300
Ä	51		Torque máximo	N-m/rpm	324 / 1600	324 / 1600	324 / 1600	324 / 1600	324 / 1600	324 / 1600	324 / 1600	324 / 1600
ᅙ	52		Cilindros / Desplazamiento	CC	6 / 5785	4/3900	6 / 5785	4/3900	6 / 5785	4/3900	6 / 5785	4/3900
CA	JE		Tipo			ático powershift						
Ē	55 Transmisión		Cantidad de velocidades (Adelante/atrás)			/ 2	Cambio automático powershift		Cambio automático powershift 2 / 2		Cambio automático powershift 2 / 2	
8	+		Sistema	bar		90	190		2/2		2/2	
	57	Presión hidráulica	Accesorio	bar		10		10	14			10
Į			, 10000110	Dai	"	10	1.	10	1-	10	"	

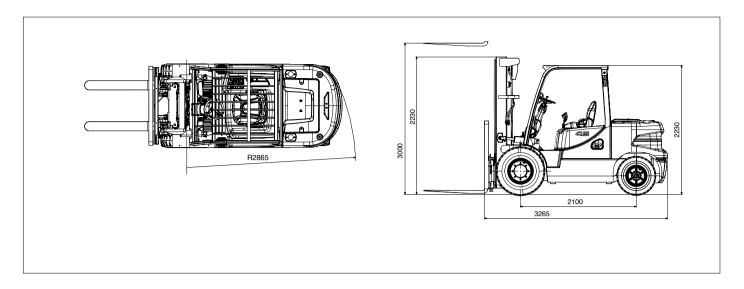
# Capacidades 3500 / 4000 / 4500 / 5000 / 5500 kg

Montacargas con ruedas neumáticas impulsados por motor

## **ESPECIFICACIONES PRINCIPALES**

တ	2	Modelo			CD5	5C-5	CD40	OSC-5	CD5	SC-5	CD5	0SC-5	CD5	5SC-5
	3	Capacidad de carga	A un determinado centro de carga	kg	550		400		45	00	50	00	55	00
ĵT _	4	Centro de carga	<u> </u>	mm	60	0	50	00	50	00	50	00	50	00
H H	5	Tipo de motor	Eléc, Diésel, LPG, Gasolina		Diés		Dié		Dié	esel	Dié	sel	Dié	sel
ં∪⊢	6	Tipo de operador			Operador		Operador		Operado	r sentado	Operado	r sentado	Operado	r sentado
YA.	7	Tipo de rueda	P:Neum. E:Sólido Blando. C: Llanta sólida		 Р		Р		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		·	<b>)</b>	-	,
	8	Rueda (x=Impulsada)	Frente/Atrás		x 2		x 2		x 2	/2	x 2	/2	x 2	/2
	9	Máx. altura de la horquilla	Con mástil STD de 2 etapas	mm	305		300		30		30			50
	10	Levante libre		mm	17		16		16		16			70
-	12	Porta horquillas	Clase ISO		IV		II				ly			V
F.	+	Total Holdman	Longitud x Ancho x Grosor	mm	1200 x 1		1050 x 1		1050 x 1		1200 x 150 x 50			150 x 60
ဟ ါ	13	Horquillas	Espaciamiento de horquillas (Mín x Máx)	mm	340 x		310 x		310 x		340 x			1290
ALES	14	Inclinación del mástil	Adelante/atrás	grados	8/-		8/		8 /		8/			10
5 1	15		Longitud hasta la cara de la horquilla	mm	335		310		31		32			00
S	16		Ancho total	mm	145		137		14		14			51
NO 1	17	Dimensiones totales	Altura con mástil bajado	mm	238		222		22		22			80
DIMENSIONES TOTAL	18		Altura con mástil extendido	mm	447		426		42		44			70
₩.	19		Altura de la protección superior	mm	223		222			2230		30		30
	20		Altura del asiento	mm	125		12!			55	12			55
-	21	Radio de giro	Exterior mínimo	mm	299		277		28		28			30
-	22	Momento del centro de carga	ZAGIOI IIIIIIII	mm	57		56		56		56			71
	23	<u> </u>	longitud de carga agregada y despeje)	mm	356		333		33		34			01
-	24	Velocidad de desplazamiento	Con carga / sin carga	km/h	24 /		24 /		24 /			25		/ 25
	25	Velocidad de elevación	Con carga / sin carga	mm/s	470 / 540	520 / 575	520 / 540	540 / 575	520 / 540	535 / 575	520 / 540	530 / 575	470 / 540	520 / 575
EN 2	26	Velocidad de descenso	Con carga / sin carga	mm/s	490 /		480 /		480 /		480 /		490 /	
_ ≤⊢	28	Tracción máx. de la barra de arrastre	Con carga a 1,0 mph (1,6km / h)	kg	3430	3390	3470	3470	3450	3410	3470	3430	3450	3410
RE	30	Máx. pendiente	Con carga a 1,0 mph (1,6km / h)	%			38	40	35	35,5	32	35	30	30,5
3	32	Peso total en servicio, sin ca		kg	7390	7360	5790	5760	6180	6100	6550	6540	7050	7020
				_	11.370 /	11.230 /	8805 /	8100 /	9540 /	8810 /	10.340 /	9690 /	11.200 /	10.530 /
PESO	33		Con carga, Frente/Atrás	kg	1520	1630	985	1160	1140	1290	1210	1350	1350	1490
		Carga en el eje			2800 /	2660 /	2685 /	2565 /	2660 /	2490 /	2810 /	2700 /	2890 /	2740 /
3	34		Sin carga, Frente/Atrás	kg	4590	4700	3105	3195	3520	3610	3740	3840	4160	4280
3	35		Cantidad de ruedas (F/A)		2/	2	2/	2	2 /	/2	2 /	2	2.	/2
3	36	Ruedas	Tamaño, Frente		300 x 1	15-18	825 x	15-14	300 x	15-18	300 x	15-18	300 x	15-18
3	37		Tamaño, Atrás		7,00 x	12-14	7,00 x	12-12	7,00 x	12-12	7,00 x	12-12	7,00 x	12-14
တ <sup>ဒ</sup>	38	Base de rueda	Distancia	mm	210	00	200	00	20	00	21	00	21	00
CHASIS	39	Ancho de pisada	Frente/Atrás	mm	1153 /	1115	1138 /	1115	1153 /	/ 1115	1153	1115	1153	/ 1115
5	10	Deenele were start IT	Con carga en el punto más bajo	mm	16	0	16	60	16	50	16	50	16	50
4	11	Despeje respecto al Terreno	Con carga en el centro de la base de rueda	mm	20	5	20	)5	20	05	20	)5	20	)5
4	12	France	Servicio		Zapatas	/disco	Zapatas	s/disco	Zapata	s/disco	Zapata	s/disco	Zapata	s/disco
4	13	Frenos	Estacionamiento		trinqu	iete	trinqu	uete	trinq	uete	trinq	uete	trinq	uete
4	15	Baterías	Voltios/Amp.	V/AH	24 /	75	24 /	75	24 /	75	24 /	75	24	75
z 4	19		Modelo		DB58S	D439E	DB58S	D439E	DB58S	D439E	DB58S	D439E	DB58S	D439E
Ç,	_	Motor	Potencia nominal (DIN)	HP/rpm	91 / 2200	91 / 2300	91 / 2200	91 / 2300	91 / 2200	91 / 2300	91 / 2200	91 / 2300	91 / 2200	91 / 2300
AC.	50	Woto	Totoricia norminar (Birv)	kW/rpm	68 / 2200	68 / 2300	68 / 2200	68 / 2300	68 / 2200	68 / 2300	68 / 2200	68 / 2300	68 / 2200	68 / 2300
POTENCIA DE TRACCIÓN	51		Torque máximo	N-m/rpm	324 / 1600	324 / 1600	324 / 1600	324 / 1600	324 / 1600	324 / 1600	324 / 1600	324 / 1600	324 / 1600	324 / 1600
A D	52		Cilindros / Desplazamiento	cc	6 / 5785	4/3900	6 / 5785	4/3900	6 / 5785	4 / 3900	6 / 5785	4 / 3900	6 / 5785	4 / 3900
SI.	_	Transmisión	Tipo		Cambio automá	tico powershift	Cambio automá	atico powershift	Cambio automa	ático powershift	Cambio automa	ático powershift	Cambio automá	tico powershift
OTE	55	TATIOTHIOUT	Cantidad de velocidades (Adelante/atrás)		2/	2	2/	2	2/	/2	2/	2	2/2	
	_ [	Presión hidráulica	Sistema	bar	23	0	19	00	19	90	210		210	
	57	i rosion maraulloa	Accesorio	bar	14	0	14	٠0	14	10	14	10	14	10

## **ESQUEMA DIMENSIONAL**



# ESPECIFICACIONES DEL MÁSTIL Y CAPACIDADES NOMINALES

### CD35S-5. CD40SC-5

	,		Altura máxima con				Сара	cidades de	cargas nomi	nales		
			mástil extendido	Levante libre				CD35S-5, C	D40SC-5			
Tipo de mástil	Altura máx. del montacargas	Altura con mástil bajado				Ángulo de	inclinación		Capacidades de carga			
	montaoargao		Con respaldo de carga	Con respaldo de carga	Neumát. única		Neumát. doble		Neumát. única		Neuma	át. doble
			<b>_</b>		Hacia delante	Hacia atrás	Hacia delante	BWD	LC500mm	LC600mm	LC500mm	LC600mm
	mm	mm	mm	mm	grados	grados	grados	grados	kg	kg	kg	kg
	3000	2225	4265	160	8	10	8	10	4000	3655	4000	3655
	3300	2375	4565	160	8	10	8	10	4000	3655	4000	3655
Estánd.	3650	2550	4915	160	8	10	8	10	4000	3655	4000	3655
LSIAIIU.	4000	2875	5265	160	8	10	8	10	4000	3655	4000	3655
	4250	3000	5515	160	8	10	8	10	4000	3655	4000	3655
	4850	3450	6115	160	8	8	8	10	3850	3520	3875	3545
FF	3000	2205	4250	1005	8	10	8	10	4000	3660	4000	3660
	4000	2090	5265	890	8	8	8	8	3975	3645	4000	3670
	4250	2175	5530	975	8	8	8	8	3900	3575	3950	3625
FFT	4700	2325	5980	1125	8	8	8	8	3775	3465	3800	3485
FFI	5150	2475	6430	1275	8	5	8	8	3650	3350	3675	3370
	5600	2625	6880	1425	8	3	8	8	3525	3235	3550	3255
	6050	2775	7330	1575	8	3	8	5	3075	2820	3450	3165

### CD40S-5, CD45SC-5

	•		Altura máxima con	Levante libre	Capacidades de cargas nominales								
			mástil extendido	Levante libre				CD40S-5, C	D45SC-5				
Tipo de mástil	Altura máx. del montacargas	Altura con mástil bajado				Ángulo de	inclinación		Capacidades de carga				
	montacargae		Con respaldo de carga	Con respaldo de carga	Neumát. única		Neumát	. doble	Neuma	at. única	Neumá	át. doble	
				<b>3</b>	Hacia delante	BWD	Hacia delante	BWD	LC500mm	LC600mm	LC500mm	LC600mm	
	mm	mm	mm	mm	grados	grados	grados	grados	kg	kg	kg	kg	
	3000	2230	4270	160	8	10	8	10	4500	4115	4500	4115	
	3300	2380	4570	160	8	10	8	10	4500	4115	4500	4115	
Estánd.	3650	2555	4920	160	8	10	8	10	4500	4115	4500	4115	
LStariu.	4000	2880	5270	160	8	10	8	10	4500	4115	4500	4115	
	4250	3005	5520	160	8	10	8	10	4500	4115	4500	4115	
	4850	3455	6120	160	8	8	8	10	4400	4025	4425	4045	
FF	3000	2210	4255	1010	8	10	8	10	4500	4115	4500	4115	
	4000	2090	5270	890	8	8	8	8	4500	4125	4500	4125	
	4250	2180	5535	980	8	8	8	8	4475	4105	4500	4125	
FFT	4700	2330	5985	1130	8	8	8	8	4325	3965	4350	3900	
FF1	5150	2480	6435	1280	8	5	8	5	4175	3830	4225	3875	
	5600	2630	6885	1430	8	3	8	3	4050	3715	4075	3740	
	6050	2780	7335	1580	8	3	8	3	3800	3485	3750	3440	

NOTA: Las especificaciones del mástil y las capacidades nominales están basadas en el chasis estándar con neumáticos y sin desplazador lateral .

### CD45S-5, CD50SC-5

	•		Altura máxima con				Сара	cidades de	cargas nomi	nales		
			mástil extendido	Levante libre				CD45S-5, C	D50SC-5			
Tipo de mástil	Altura máx. del montacargas	Altura con mástil bajado				Ángulo de	inclinación		Capacidades de carga			
	montaoargao		Con respaldo de carga	Con respaldo de carga	Neumát. única		Neumát. doble		Neumá	at. única	Neumá	át. doble
				J	Hacia delante	BWD	Hacia delante	BWD	LC500mm	LC600mm	LC500mm	LC600mm
	mm	mm	mm	mm	grados	grados	grados	grados	kg	kg	kg	kg
	3000	2230	4420	160	8	10	8	10	5000	4570	5000	4570
	3300	2380	4720	160	8	10	8	10	5000	4570	5000	4570
Estánd.	3650	2555	5070	160	8	10	8	10	5000	4570	5000	4570
Lotaria.	4000	2880	5420	160	8	10	8	10	5000	4570	5000	4570
	4250	3005	5670	160	8	10	8	10	5000	4570	5000	4570
	4850	3455	6270	160	8	5	8	10	4900	4480	4700	4295
FF	3000	2210	4400	860	8	10	8	10	5000	4575	5000	4575
	4000	2090	5415	740	8	8	8	8	5000	4585	5000	4585
	4250	2180	5680	830	8	8	8	8	4975	4565	5000	4585
FFT	4700	2330	6130	980	8	8	8	8	4800	4400	4850	4450
FFI	5150	2480	6580	1130	8	3	8	8	4650	4265	4525	4150
	5600	2630	7030	1280	8	3	8	5	4500	4125	4125	3785
	6050	2780	7480	1430	8	3	8	3	3575	3280	3575	3280

#### CD50C-5, CD55SC-5

CDSUC	J-5, CD555C-5												
Tipo de mástil			Altura máxima con	Levante libre	Capacidades de cargas nominales								
			mástil extendido					CD50C-5, C	D55SC-5				
	Altura máx. del montacargas	Altura con mástil bajado				Ángulo de	inclinación		Capacidades de carga				
	montacargas		Con respaldo de carga	Con respaldo de carga	Neumát. única		Neumát. doble		Neuma	át. única	Neumá	at. doble	
				uo oa.ga	Hacia delante	BWD	Hacia delante	BWD	LC500mm	LC600mm	LC500mm	LC600mm	
	mm	mm	mm	mm	grados	grados	grados	grados	kg	kg	kg	kg	
	2750	2230	4170	170	8	10	8	10	5500	5030	5500	5030	
	3050	2380	4470	170	8	10	8	10	5500	5030	5500	5030	
Estánd.	3400	2555	4820	170	8	10	8	10	5500	5030	5500	5030	
LStariu.	3750	2880	5170	170	8	10	8	10	5500	5030	5500	5030	
	4000	3005	5420	170	8	10	8	10	5500	5030	5500	5030	
	4600	3455	6020	170	8	8	8	10	5500	5030	5125	4690	
FF	2875	2210	4275	870	8	10	8	10	5500	5035	5500	5035	
	3875	2090	5290	750	8	8	8	8	5500	5050	5500	5050	
	4125	2180	5555	840	8	8	8	8	5500	5050	5500	5050	
	4575	2330	6005	990	8	8	8	8	5375	4935	5425	4980	
FFT	5025	2480	6455	1140	8	5	8	8	5200	4775	4600	4220	
	5475	2630	6905	1290	8	3	8	5	4650	4270	4200	3855	
	5925	2780	7355	1440	8	3	8	5	3625	3330	3275	3005	

### CD55C-5 (COMPACTO)

	Altura máx. del montacargas		Altura máxima con	Lauranta Diama	Capacidades de cargas nominales  CD55C-5 (COMPACT)							
			mástil extendido	Levante libre								
Tipo de mástil		Altura con mástil bajado				Ángulo de	inclinación		Capacidades de carga			
	montacargas		Con respaldo de carga	Con respaldo de carga	Neumá	t. única	Neumát	t. doble	Neumát. única	Neumát. doble		
				ao carga	Hacia delante	BWD	Hacia delante	BWD	LC500mm	LC500mm		
	mm	mm	mm	mm	grados	grados	grados	grados	kg	kg		
	2750	2230	4170	170	8	10	8	10	5500	5500		
	3050	2380	4470	170	8	10	8	10	5500	5500		
Estánd.	3400	2555	4820	170	8	10	8	10	5500	5500		
Estano.	3750	2880	5170	170	8	10	8	10	5500	5500		
	4000	3005	5420	170	8	10	8	10	5500	5500		
	4600	3455	6020	170	8	8	8	10	5400	4900		
FF	2875	2210	4275	870	8	10	8	10	5500	5500		
	3875	2090	5290	750	8	8	8	8	5500	5500		
	4125	2180	5555	840	8	8	8	8	5500	5500		
	4575	2330	6005	990	8	8	8	8	5500	5500		
FFT	5025	2480	6455	1140	8	5	8	8	5150	4425		
	5475	2630	6905	1290	8	3	8	5	4500	4050		
	5925	2780	7355	1440	8	3	8	5	3500	3125		

NOTA: Las especificaciones del mástil y las capacidades nominales están basadas en el chasis estándar con neumáticos y sin desplazador lateral.

PSC0807B3 (Junio de 2011)

