

# MAD SERIES

ACCD20-30-35

**ANDINO**



# ESPECIFICACIONES

## ACCD20

General	1	Fabricante				MEGALIFT		
	2	Modelo			ACCD20	ACCD20	ACCD20	
	3	Tipo de potencia			Diesel	Diesel	Diesel	
	4	Capacidad nominal		Kg	2000	2000	2000	
	5	Centro de carga		mm	500	500	500	
Características y dimensiones	6	Altura de elevación		mm	3000	3000	3000	
	7	Altura de elevación libre		mm	120	120	120	
	8	Tamaño de la horquilla		LxWxT	mm	1070x120x40	1070x120x40	1070x120x40
	9	Rango de inclinación del mástil		F/R	deg	6/12	6/12	6/12
	10	Voladizo de la horquilla (desde el centro de la rueda hasta la cara de la horquilla)			mm	476	476	476
	11	Voladizo trasero			mm	485	485	485
	12	Dimensiones generales	Longitud hasta la cara de la horquilla		mm	2610	2610	2610
	13		Ancho total		mm	1150	1150	1150
	14		Altura del mástil bajado		mm	2050	2050	2050
	15		Altura del mástil extendido		mm	4200	4200	4200
	16	Altura del mástil superior			mm	2130	2130	2130
	17	Radio de giro (exterior)			mm	2170	2170	2170
	18	Ancho mínimo del pasillo de apilado en ángulo recto (agregue la longitud de la carga y el espacio libre)			mm	2680	2680	2680
Rendimiento	19	Velocidad	Desplazamiento (sin carga)		Km / h	20	20	20
	20		Desplazamiento (carga completa)		mm / sec	450	450	450
	21		Descenso (carga completa)		mm / sec	450	450	450
	22	Máxima fuerza de tracción (carga completa)			N	14300	14300	14300
23	Capacidad máxima de pendiente (carga completa)			%	20	20	20	
Chasis	24	Neumáticos	Delantero		mm	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR
	25		Trasero		mm	6.00-9-10PR	6.00-9-10PR	6.00-9-10PR
	26	Banda de rodadura	Delantero		mm	970	970	970
	27		Trasero		mm	970	970	970
	28	Distancia entre ejes			mm	1600	1600	1600
	29	Distancia al suelo	Distancia entre ejes			120	120	120
30	Más baja			145	145	145		
Peso	31	Peso propio		Kg	3580	3580	3580	
	32	Distancia al suelo	Carga completa	Delantero		4856	4856	4856
	33			Trasero		724	724	724
	34		Sin carga	Delantero		1428	1428	1428
	35			Trasero		2152	2152	2152
Potencia y transmisión	36	Batería	Voltaje/Capacidad (20 HR)		V /AH	12/60	12/80	12/80
	37	Motor	Modo			S 4S-DPEU2	C240	TD27
	38		Fabricación			Mitsubishi	ISUZU	GCT
	39		Potencia nominal/r.p.m		kw	33.3/2250	34.5/2500	38.5/2300
	40		Par nominal/r.p.m		N.m	177/1700	139/1800	160/2300
	41		N.º de cilindros			4	4	4
	42		Diámetro*carrera		mm	94x120	86x102	96/92
	43	Cilindrada		cc	3331	2369	2663	
	44	Capacidad del tanque de combustible		L	60	60	60	
	45	Transmisiones	Manufacture			OEM	OEM	OEM
	46		Type			Powershift	Powershift	Powershift
	47		Stage - FWD/RVS			1/1	1/1	1/1
48	Presión de funcionamiento		Para accesorios	Mpa	17.5	17.5	17.5	

1. Altura de elevación especial disponible (mástil de 2 etapas: 2,5 m, 2,7 m, 3,0 m, 3,3 m, 3,5 m, 3,6 m, 3,7 m, 4 m, 4,3 m, 4,5 m, 5 m. Mástil dúplex completamente libre de 3,0 m, 3,3 m, 3,5 m, 3,6 m Mástil de 3 etapas: 4,3 m, 4,5 m, 4,8 m, 5 m, 5,5 m, 6 m)

2. Accesorio disponible.

3. Las especificaciones de la tabla son solo para modelos estándar. Para obtener más información, póngase en contacto con nosotros.

4. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

# ESPECIFICACIONES

## ACCD25

General	1	Fabricante			MEGALIFT			
	2	Modelo		ACCD25	ACCD25	ACCD25		
	3	Tipo de potencia		Diesel	Diesel	Diesel		
	4	Capacidad nominal		Kg	2500	2500	2500	
	5	Centro de carga		mm	500	500	500	
Características y dimensiones	6	Altura de elevación		mm	3000	3000	3000	
	7	Altura de elevación libre		mm	120	120	120	
	8	Tamaño de la horquilla LxWxT		mm	1070x120x40	1070x120x40	1070x120x40	
	9	Rango de inclinación del mástil F/R		deg	6/12	6/12	6/12	
	10	Voladizo de la horquilla (desde el centro de la rueda hasta la cara de la horquilla)		mm	476	476	476	
	11	Voladizo trasero		mm	550	550	550	
	12	Dimensiones generales	Longitud hasta la cara de la horquilla		mm	2660	2660	2660
	13		Ancho total		mm	1150	1150	1150
	14		Altura del mástil bajado		mm	2050	2050	2050
	15		Altura del mástil extendido		mm	4200	4200	4200
	16	Altura del mástil superior		mm	2130	2130	2130	
	17	Radio de giro (exterior)		mm	2230	2230	2230	
	18	Ancho mínimo del pasillo de apilado en ángulo recto (agregue la longitud de la carga y el espacio libre)		mm	2740	2740	2740	
Rendimiento	19	Velocidad	Desplazamiento (sin carga)		Km / h	20	20	20
	20		Desplazamiento (carga completa)		mm / sec	450	450	450
	21		Descenso (carga completa)		mm / sec	450	450	450
	22	Máxima fuerza de tracción (carga completa)		N	14800	14800	14800	
	23	Capacidad máxima de pendiente (carga completa)		%	20	20	20	
Chasis	24	Neumáticos	Delantero		mm	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR
	25		Trasero		mm	6.00-9-10PR	6.00-9-10PR	6.00-9-10PR
	26	Banda de rodadura	Delantero		mm	970	970	970
	27		Trasero		mm	970	970	970
	28	Distancia entre ejes		mm	1600	1600	1600	
	29	Distancia al suelo	Distancia entre ejes			120	120	120
30	Más baja			145	145	145		
Peso	31	Peso propio		Kg	3920	3920	3920	
	32	Distancia al suelo	Carga completa	Delantero		5588	5588	5588
	33			Trasero		832	832	832
	34		Sin carga	Delantero		1560	1560	1560
	35			Trasero		2360	2360	2360
Potencia y transmisión	36	Batería	Voltaje/Capacidad (20 HR)		V /AH	12/60	12/60	12/60
	37	Motor	Modo			S 4S-DPEU2	C240	TD27
	38		Fabricación			Mitsubishi	ISUZU	GCT
	39		Potencia nominal/r.p.m		kw	33.3/2250	34.5/2500	38.5/2300
	40		Par nominal/r.p.m		N.m	177/1700	139/1800	160/2300
	41		N.º de cilindros			4	4	4
	42		Diámetro*carrera		mm	94x120	86x102	96/92
	43	Cilindrada		cc	3331	2369	2663	
	44	Capacidad del tanque de combustible		L	60	60	60	
	45	Transmisiones	Manufacture			OEM	OEM	OEM
	46		Type			Powershift	Powershift	Powershift
	47		Stage - FWD/RVS			1/1	1/1	1/1
48	Presión de funcionamiento Para accesorios		Mpa	17.5	17.5	17.5		

# ESPECIFICACIONES

## ACCD30

General	1	Fabricante				MEGALIFT		
	2	Modelo			ACCD30	ACCD30	ACCD30	
	3	Tipo de potencia			Diesel	Diesel	Diesel	
	4	Capacidad nominal		Kg	3000	3000	3000	
	5	Centro de carga		mm	500	500	500	
Características y dimensiones	6	Altura de elevación		mm	3000	3000	3000	
	7	Altura de elevación libre		mm	120	120	120	
	8	Tamaño de la horquilla		LxWxT	mm	1070x125x45	1070x125x45	1070x125x45
	9	Rango de inclinación del mástil		F/R	deg	6/12	6/12	6/12
	10	Voladizo de la horquilla (desde el centro de la rueda hasta la cara de la horquilla)			mm	481	481	481
	11	Voladizo trasero			mm	590	590	590
	12	Dimensiones generales	Longitud hasta la cara de la horquilla		mm	2762	2762	2762
	13		Ancho total		mm	1200	1200	1200
	14		Altura del mástil bajado		mm	2070	2070	2070
	15		Altura del mástil extendido		mm	4210	4210	4210
	16	Altura del mástil superior			mm	2180	2180	2180
17	Radio de giro (exterior)			mm	2450	2450	2450	
18	Ancho mínimo del pasillo de apilado en ángulo recto (agregue la longitud de la carga y el espacio libre)			mm	2950	2950	2950	
Rendimiento	19	Velocidad	Desplazamiento (sin carga)		Km / h	20	20	20
	20		Desplazamiento (carga completa)		mm / sec	400	400	400
	21		Descenso (carga completa)		mm / sec	400	400	400
	22	Máxima fuerza de tracción (carga completa)		N	21000	21000	21000	
	23	Capacidad máxima de pendiente (carga completa)		%	20	20	20	
Chasis	24	Neumáticos	Delantero		mm	28x9-15-12PR	28x9-15-12PR	28x9-15-12PR
	25		Trasero		mm	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR
	26	Banda de rodadura	Delantero		mm	1010	1010	1010
	27		Trasero		mm	980	980	980
	28	Distancia entre ejes			mm	1700	1700	1700
	29	Distancia al suelo	Distancia entre ejes			140	140	140
30	Más baja			175	175	175		
Peso	31	Peso propio		Kg	4450	4450	4450	
	32	Distancia al suelo	Carga completa	Delantero		6488	6488	6488
	33			Trasero		962	962	962
	34		Sin carga	Delantero		1810	1810	1810
	35			Trasero		2640	2640	2640
Potencia y transmisión	36	Batería		V / AH	12/60	12/60	12/60	
	37	Motor	Modo			S 4S-DPEU2	C240	TD27
	38		Fabricación			Mitsubishi	ISUZU	GCT
	39		Potencia nominal/r.p.m		kw	35.3/2250	34.5/2500	38.5/2300
	40		Par nominal/r.p.m		N.m	177/1700	139/1800	160/2300
	41		N.º de cilindros			4	4	4
	42		Diámetro*carrera		mm	94x120	86x102	96/92
	43		Cilindrada		cc	3331	2369	2663
	44		Capacidad del tanque de combustible		L	70	70	60
	45	Manufacture			OEM	OEM	OEM	
	46	Transmisiones	Type			Powershift	Powershift	Powershift
	47		Stage - FWD/RVS			1/1	1/1	1/1
48	Presión de funcionamiento		Para accesorios	Mpa	17.5	17.5	17.5	



# ESPECIFICACIONES

## ACCD35

General	1	Fabricante			MEGALIFT				
	2	Modelo		ACCD35	ACCD35	ACCD35			
	3	Tipo de potencia		Diesel	Diesel	Diesel			
	4	Capacidad nominal		Kg	3500	3500	3500		
Características y dimensiones	5	Centro de carga		mm	500	500	500		
	6	Altura de elevación		mm	3000	3000	3000		
	7	Altura de elevación libre		mm	120	120	120		
	8	Tamaño de la horquilla LxWxT		mm	1070x125x50	1070x125x50	1070x125x50		
	9	Rango de inclinación del mástil F/R		deg	6/12	6/12	6/12		
	10	Voladizo de la horquilla (desde el centro de la rueda hasta la cara de la horquilla)		mm	486	481	481		
	11	Voladizo trasero		mm	590	590	590		
	12	Dimensiones generales	Longitud hasta la cara de la horquilla		mm	2822	2822	2822	
	13		Ancho total		mm	1200	1200	1200	
	14		Altura del mástil bajado		mm	2070	2070	2070	
	15		Altura del mástil extendido		mm	4210	4210	4210	
	16	Altura del mástil superior		mm	2180	2180	2180		
	17	Radio de giro (exterior)		mm	2510	2510	2510		
	18	Ancho mínimo del pasillo de apilado en ángulo recto (agregue la longitud de la carga y el espacio libre)		mm	3010	3010	3010		
Rendimiento	19	Velocidad	Desplazamiento (sin carga)		Km / h	20	20	20	
	20		Desplazamiento (carga completa)		mm / sec	400	400	400	
	21		Descenso (carga completa)		mm / sec	400	400	400	
	22	Máxima fuerza de tracción (carga completa)		N	21500	21500	21500		
23	Capacidad máxima de pendiente (carga completa)		%	20	20	20			
Chasis	24	Neumáticos	Delantero		mm	28x9-15-12PR	28x9-15-12PR	28x9-15-12PR	
	25		Trasero		mm	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR	
	26	Banda de rodadura	Delantero		mm	1010	1010	1010	
	27		Trasero		mm	980	980	980	
	28	Distancia entre ejes		mm	1760	1760	1760		
	29	Distancia al suelo	Distancia entre ejes			140	140	140	
30	Más baja			175	175	175			
Peso	31	Peso propio		Kg	4700	4700	4700		
	32	Distancia al suelo	Carga completa	Delantero			7134	7134	7134
	33			Trasero			1066	1066	1066
	34		Sin carga	Delantero			1927	1927	1927
	35			Trasero			2773	2773	2773
Potencia y transmisión	36	Batería Voltaje/Capacidad (20 HR)		V /AH	12/60	12/60	12/60		
	37	Motor	Modo			S 4S-DPEU2	TD27	4JG2	
	38		Fabricación			Mitsubishi	GCT	ISUZU	
	39		Potencia nominal/r.p.m		kw	33.3/2250	38.5/2300	44.9/2450	
	40		Par nominal/r.p.m		N.m	177/1700	160/2300	184.7/1700	
	41		N.º de cilindros			4	4	4	
	42		Diámetro*carrera		mm	94x120	96/92	95.4x107	
	43		Cilindrada		cc	3331	2663	3059	
	44		Capacidad del tanque de combustible		L	75	60	75	
	45	Manufacture			OEM	OEM	OEM		
	46	Transmisiones	Type			Powershift	Powershift	Powershift	
	47		Stage - FWD/RVS			1/1	1/1	1/1	
48	Presión de funcionamiento Para accesorios		Mpa	17.5	17.5	17.5			

### Opciones del mástil 2.0-2.5t (neumático)

Tipo	Modelo	Altura máxima de la horquilla mm	Altura total				Elevación libre		Delantero		Voladizo		Rango de inclinación		Capacidad			
			Bajado	Extendido		Sin respaldo	Con respaldo	Sin respaldo	Con respaldo	2.0t	2.5t	FWD	BWD	Capacidad de carga a 500 mm				
				Sin respaldo	Con respaldo									Rueda simple		Rueda doble		
			mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Deg	Deg	kg	kg	kg	kg		
Mástil de visión amplia	ACCD20	2000	1550	2740	3420	120	120	476	476	6	10	2000	2500	2000	2500			
	ACCD25	2500	1800	3040	3720	120	120	476	476	6	10	2000	2500	2000	2500			
	ACCD27	2700	1900	3240	3920	120	120	476	476	6	10	2000	2500	2000	2500			
	ACCD30	3000	2050	3540	4220	120	120	476	476	6	10	2000	2500	2000	2500			
	ACCD33	3300	2200	3690	4370	120	120	476	476	6	10	2000	2500	2000	2500			
	ACCD35	3500	2300	3890	4570	120	120	476	476	6	10	2000	2500	2000	2500			
	ACCD36	3600	2350	3990	4670	120	120	476	476	6	10	2000	2500	2000	2500			
	ACCD40	4000	2600	4040	4720	120	120	476	476	6	10	1900	2300	2000	2500			
	ACCD43	4300	2750	4340	5020	120	120	476	476	6	6	1800	2100	1950	2450			
ACCD45	4500	2850	4290	4970	120	120	476	476	6	6	1700	2000	1900	2400				
Mástil de 2 etapas con visión amplia	ACCD25	2500	1785	2090	2770	1210	560	476	476	6	10	2000	2500	2000	2500			
	ACCD27	2700	1885	2290	2970	1310	660	476	476	6	10	2000	2500	2000	2500			
	ACCD30	3000	2035	2590	3270	1460	810	476	476	6	10	2000	2500	2000	2500			
	ACCD33	3300	2185	3840	4520	1610	960	476	476	6	10	2000	2500	2000	2500			
	ACCD36	3600	2335	4140	4820	1760	1110	476	476	6	10	2000	2500	2000	2500			
	ACCD40	4000	2585	4540	5220	2060	1410	476	476	6	10	1900	2300	2000	2500			
Mástil de 3 etapas con visión amplia	ACCD43	4300	2035	4880	5560	1360	730	490	490	6	6	1700	2000	1900	2400			
	ACCD45	4500	2115	5040	5720	1460	810	490	490	6	6	1600	1900	1800	2300			
	ACCD48	4800	2220	5345	6020	1565	915	490	490	6	6	1500	1700	1700	2100			
	ACCD50	5000	2305	5540	6220	1610	960	490	490	6	6	1400	1600	1600	2000			
	ACCD55	5500	2555	6120	6800	1770	1120	490	490	3	6	1050	1200	1500	1800			
	ACCD60	6000	2805	6540	7220	2020	1370	490	490	3	6	700	800	1400	1600			

Nota 1: Con desplazador lateral menos 150 kg, con desplazador lateral integrado menos 100 kg.

### Opciones del mástil 3.0-3.5t (neumático)

Tipo	Modelo	Altura máx. de la horquilla mm	Altura total				Elevación libre		Delantero		Voladizo		Rango de inclinación		Capacidad			
			Bajado	Extendido		Sin respaldo	Con respaldo	Sin respaldo	Con respaldo	3.0t	3.5t	FWD	BWD	Capacidad de carga a 500 mm				
				Sin respaldo	Con respaldo									Rueda simple		Rueda doble		
			mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Deg	Deg	kg	kg	kg	kg		
Mástil de visión amplia	ACCD20	2000	1570	2570	3250	120	120	481	486	6	12	3000	3000	3500	3500			
	ACCD25	2500	1820	3070	3750	120	120	481	486	6	12	3000	3000	3500	3500			
	ACCD27	2700	1920	3270	3950	120	120	481	486	6	12	3000	3000	3500	3500			
	ACCD30	3000	2070	3570	4250	120	120	481	486	6	12	3000	3000	3500	3500			
	ACCD33	3300	2220	3690	4370	120	120	481	486	6	12	3000	3000	3500	3500			
	ACCD35	3500	2320	3890	4570	120	120	481	486	6	12	3000	3000	3500	3500			
	ACCD36	3600	2370	3990	4670	120	120	481	486	6	12	3000	3000	3500	3500			
	ACCD40	4000	2620	4040	4720	120	120	481	486	6	12	2850	3000	3250	3500			
	ACCD43	4300	2770	4340	5020	120	120	481	486	6	6	2700	2900	3000	3400			
ACCD50	4500	2870	4290	4970	120	120	481	486	6	6	2550	2850	2850	3350				
Mástil de 2 etapas con visión amplia	ACCD25	2500	1830	2220	2900	1210	560	481	486	6	12	3000	3000	3500	3500			
	ACCD27	2700	1930	2320	3000	1310	660	481	486	6	12	3000	3000	3500	3500			
	ACCD30	3000	2080	2620	3300	1460	810	481	486	6	12	3000	3000	3500	3500			
	ACCD33	3300	2230	3870	4550	1610	960	481	486	6	12	3000	3000	3500	3500			
	ACCD36	3600	2380	4020	4700	1760	1110	481	486	6	12	3000	3000	3500	3500			
	ACCD40	4000	2580	4420	5100	2060	1410	481	486	6	12	2850	3000	3250	3500			
Mástil de 3 etapas con visión amplia	ACCD43	4300	2055	4910	5570	1360	730	495	500	6	6	2550	2850	2850	3350			
	ACCD45	4500	2135	5070	5750	1460	810	495	500	6	6	2400	2700	2700	3200			
	ACCD48	4800	2240	5375	6050	1565	915	495	500	6	6	2250	2550	2450	2950			
	ACCD50	5000	2325	5570	6250	1610	960	495	500	6	6	1650	2250	2300	2800			
	ACCD55	5500	2575	6150	6830	1770	1120	495	500	3	6	1800	2250	1800	2550			
	ACCD60	6000	2825	6570	7250	2020	1370	495	500	3	6	1200	2100	1300	2300			

Nota 1: Con desplazador lateral menos 200 kg, con desplazador lateral integrado menos 150 kg.

GRÁFICO DE CAPACIDADES NOMINALES Y CENTROS DE CARGA

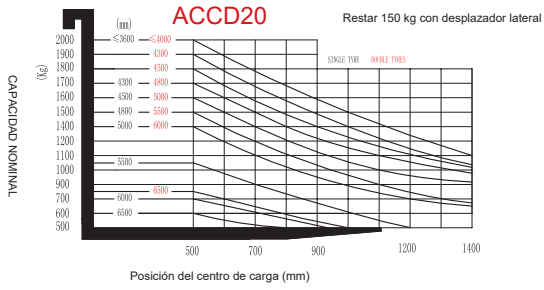


GRÁFICO DE CAPACIDADES NOMINALES Y CENTROS DE CARGA

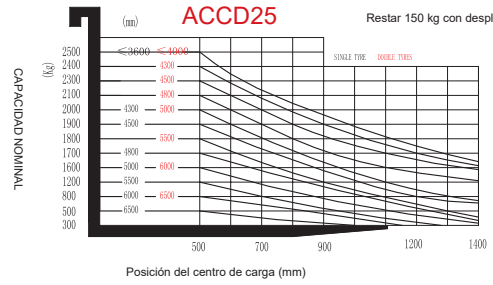


GRÁFICO DE CAPACIDADES NOMINALES Y CENTROS DE CARGA

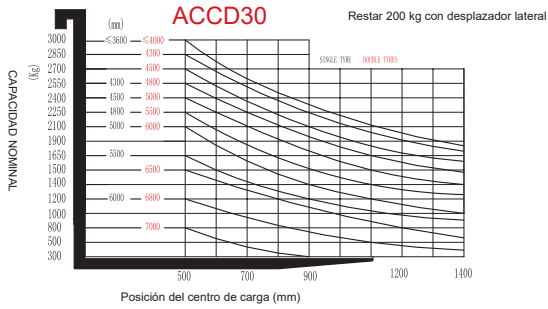
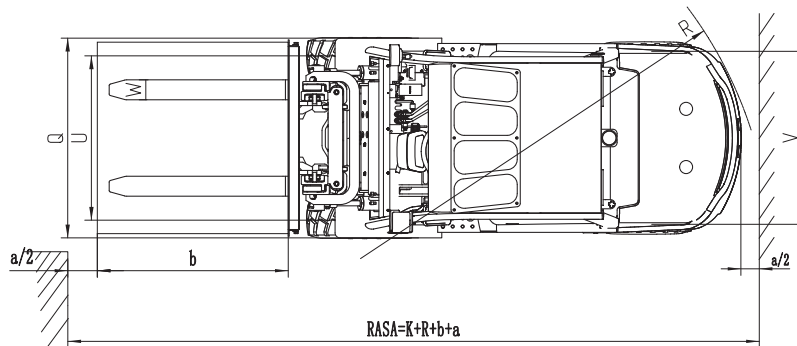
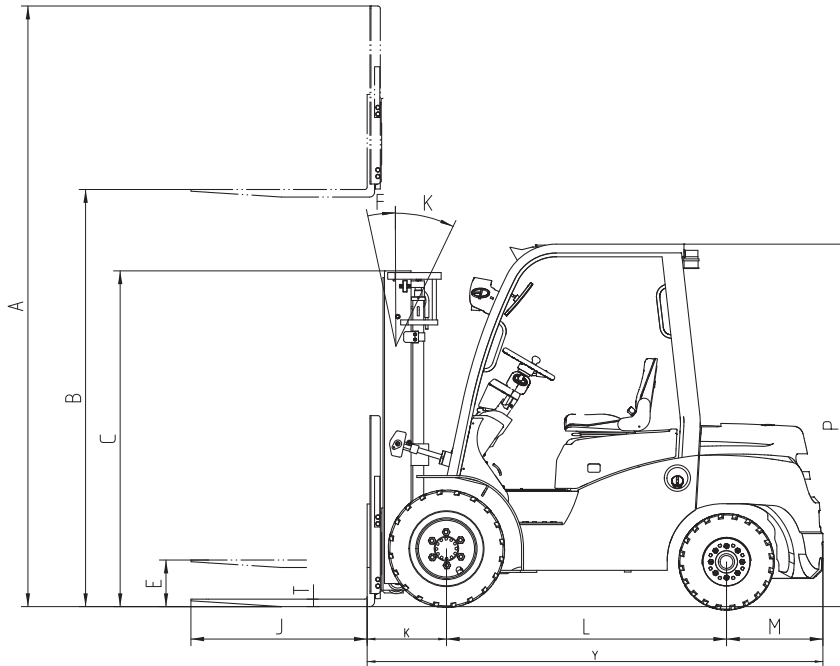
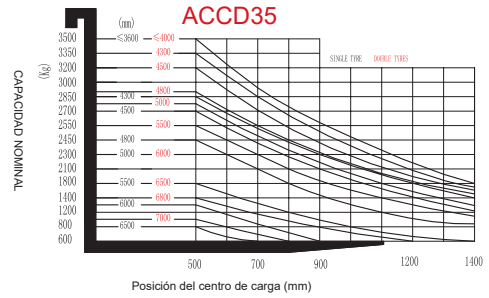


GRÁFICO DE CAPACIDADES NOMINALES Y CENTROS DE CARGA



# Opciones

Opciones	20/25	30	35
1 Longitud de la horquilla	○	○	○
2 Extensión de la horquilla	○	○	○
3 Horquilla plegada	○	○	○
4 Motor diésel importado	○	○	○
5 Motor de gasolina importado	○	○	○
6 Sistema de GLP	○	○	○
7 Escape alto	○	○	○
8 Purificadores de aire dobles	○	○	○
9 Limpiador	○	○	○
10 Neumático de caucho macizo	○	○	○
11 Neumático macizo que no deja marcas	●	●	●
12 Protector superior	○	○	○
13 Opciones de mástil	○	○	○
14 Accesorios	○	○	○
15 Desplazamiento lateral integrado	●	●	●
16 Cabina	○	○	○
17 Calefacción	○	○	○
18 Parabrisas delantero con limpiaparabrisas trasero con limpiaparabrisas	○	○	○
19 Ventilador	○	○	○
20 Habitación de cabina de acero completa	○	○	○
21 Luz delantera LED	●	●	●
22 Luz trasera LED de trabajo	○	○	○
23 Extintor de incendios	○	○	○
24 Asiento con suspensión	○	○	○
25 Interruptor del asiento	●	●	●
26 Luz de advertencia	●	●	●
27 Alfombra aislante	○	○	○
28 Neumático delantero doble	○	○	○
29 Sistema OPS	○	○	○

Nota: ● Opción ○ Estándar — NA

