



CESAB

Gama de productos

Carretillas elevadoras contrapesadas y equipos de almacén



Carretillas Contrapesadas

Carretillas elevadoras a motor con convertidor de par de 4 ruedas



M
315 - 318

	15 t - 18 t
	6970 mm
	DIESEL / LPG



M
320 - 325

	20 t - 25 t
	6970 mm
	DIESEL / LPG



M
330 - 335

	30 t - 35 t
	6970 mm
	DIESEL / LPG

Ahora disponible...

Carretillas elevadoras a motor con transmisión Hidrostática



M
315H - 318H

	15 t - 18 t
	6970 mm
	DIESEL / LPG



M
320H - 325H

	20 t - 25 t
	6970 mm
	DIESEL / LPG



M
330H - 335H

	30 t - 35 t
	6970 mm
	DIESEL / LPG

LEYENDA

	Capacidad nominal		Información adicional
	Altura máxima de elevación		Tipo de combustible
	Capacidad máxima de la batería		

Carretillas Contrapesadas

Carretillas elevadoras eléctricas de 3 ruedas



B
210 - 213
- 215

	10 t - 125 t - 15 t
	6470 mm
	24V / 1000 Ah



B
315 - 316(L)
318(L) - 320

	15 t - 16 t - 18 t - 20 t
	7470 mm
	48V / 750 Ah

Carretillas elevadoras eléctricas de 4 ruedas



B
415 - 416(L)
418(L) - 420

	15 t - 16 t - 18 t - 20 t
	7470 mm
	48V / 750 Ah



B
620 - 625(L)
630(L) - 635

	20 t - 25 t - 30 t - 35 t
	6500 mm
	80V / 775 Ah



B
640 - 645
- 650

	40 t - 45 t - 50 t
	6500 mm
	80V / 930 Ah

Carretillas elevadoras eléctricas compactas



cenTAURO
48160L - 200L

	16 t - 20 t
	6970 mm
	48V / 840 Ah

Carretillas elevadoras eléctricas para trabajos pesados



B
860 - 870
- 885

	60 t - 70 t - 85 t
	6450 mm
	80V / 1250 Ah

Equipos de Almacén

Transpaletas manuales



CE
200 – 230
– 300

KG	20 t - 23 t - 30 t
i	También disponibles con elevación rápida (23 t), freno de mano (23 t) y horquillas bajas (20 y 23 t).



CE
200st

KG	20 t
i	Versión Acero inoxidable.



H
210 – 210E

KG	10 t
↑↓	800 mm
i	Manual y eléctrica Elevadores en tijera.

Transpaletas eléctricas



P
113

KG	13 t
B	24V / 63 Ah
i	Batería y cargador integrado.



P
214 – 216 – 218
– 220 – 225

KG	14 t - 16 t - 18 t - 20 t - 25 t
B	24V / 300 Ah
i	Plataforma opcional para el operario disponible para el modelo de 20 t.



P
320 – 322

KG	20 t - 22 t
B	24V / 600 Ah
i	Disponible con una opción de velocidad de desplazamiento (6, 8, 10 km/h).

Carretillas retráctiles



R
112 – 114 – 116

KG	12 t - 14 t - 16 t
↑↓	8500 mm
B	48V / 620 Ah
i	Disponible también en versión drive-in con tejadillo estrecho.



R
212 – 214 – 216

KG	12 t - 14 t - 16 t
↑↓	8500 mm
B	48V / 620 Ah
i	Disponible también en versión de frío, y en versión drive-in con tejadillo estrecho.



R
314 – 316 – 318
– 320 – 325

KG	14 t - 16 t - 18 t - 20 t - 25 t
↑↓	13000 mm
B	48V / 930 Ah
i	Disponible también en versión de frío, con o sin cabina con calefacción, y en versión drive-in con tejadillo estrecho.

Apiladores eléctricos



S 110 - 110S	10 t
	1960 mm
	24V / 63 Ah
	Batería y cargador integrada. 110S. Brazos de soporte anchos ajustables.



S 210 - 212 - 214	10 t - 12 t - 14 t
	4755 mm
	24V / 300 Ah
	Disponible plataforma opcional para el operario.



S 215 - 216 - 220	145 t - 16 t - 20 t
	6000 mm
	24V / 500 Ah
	Disponible con varias opciones de anchos de chasis.



S 208L	0,8 t
	1580 mm
	24V / 230 Ah
	Puede levantar hasta 2000 kg levantando solo con 1se brazos soporte. Disponible con ajuste automático de altura de levantamiento.



S 212L - 214L	12 t - 14 t
	4755 mm
	24V / 300 Ah
	Brazos soporte elevables. Plataforma operario disponible.



S 215L - 216L - 220L	145 t - 16 t - 20 t
	6000 mm
	24V / 500 Ah
	Brazos soporte elevables.



S 220D	10 t
	2100 mm
	24V / 300 Ah
	Doble apilador levanta 800x200 kg levantando con horquillas + brazos soporte o bien 2000 kg levantando solo con brazos soporte. Plataforma operario disponible como opcional.



S 212S	12 t
	4755 mm
	24V / 300 Ah
	Brazos de soporte anchos. Disponible plataforma opcional para el operario.



S 214S	14 t
	5400 mm
	24V / 300 Ah
	Brazos de soporte anchos.



S 312 - 314 - 316 - 320	12 t - 14 t - 16 t - 20 t
	6000 mm
	24V / 300 Ah
	Disponible con opciones de velocidades de hasta 10 km/h.



S 312L - 314L - 316L - 320L	12 t - 14 t - 16 t - 20 t
	6000 mm
	24V / 500 Ah
	Brazos soporte elevables. Disponible con opciones de velocidades de hasta 10 km/h.



S 314S	14 t
	5350 mm
	24V / 500 Ah
	Brazos de soporte anchos.

IMD Diseño Inteligente de Mástil

IMD (Diseño Inteligente de Mástil) es un concepto pionero diseñado y desarrollado exclusivamente dentro del grupo CESAB.

Creemos que el mástil es la clave para un manejo seguro y productivo de los materiales. Empleamos el diseño 3-D por ordenador, un Modelo de análisis por Elementos Finitos con simulación por ordenador para lograr las mejores soluciones de diseño para nuestros mástiles.

Gracias al IMD, CESAB le proporciona los niveles industriales líderes en visibilidad y rendimiento.

Entre otras ventajas del Diseño Inteligente de Mástil:

- Alta resistencia y rigidez
- Bajo mantenimiento
- Bajo consumo energético
- Visibilidad hacia delante superior
- Funcionamiento suave
- Mayor durabilidad
- Productividad



Aplicando el concepto IMD al diseño de cada una de las carretillas, individualmente, CESAB ha creado una gama de carretillas elevadoras que le proporcionan un rendimiento excepcional.



ALQUILER Y VENTA
MAQUINARIA DE OBRA PÚBLICA

ZAMORA - 49027
Pol. Ind. "Los Llanos"
Avd. Europa, 30
980 53 85 26
636 50 50 01
zamora@amaq.es

VALLADOLID - 47012
Pol. Ind. "San Cristobal"
C/ Turquesa, 3
983 34 73 63
636 32 00 08
valladolid@amaq.es

SALAMANCA - 37184
Pol. Ind. "Los Villares"
Calzada de Toro, 71
923 20 34 82
624 01 28 48
salamanca@amaq.es