

Carretillas Contrapesadas

Carretillas elevadoras a motor con convertidor de par de 4 ruedas



M 315 - 318 Stage V	15 t - 18 t
	6970 mm
	DIESEL / LPG



M 320 - 325 Stage V	20 t - 25 t
	6970 mm
	DIESEL / LPG



M 330 - 335 Stage V	30 t - 35 t
	6970 mm
	DIESEL / LPG

Carretillas elevadoras a motor con transmisión Hidrostática



M 315H - 318H	15 t - 18 t
	6970 mm
	Versión LPG solo



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	

CESAB

www.cesab-forklifts.eu

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.



CESAB

CESAB Gama de productos

Carretillas elevadoras contrapesadas y equipos de almacén



Los datos indicados en este catálogo se han determinado a partir de condiciones de prueba estándar. El rendimiento en funcionamiento puede variar según la especificación y el estado reales de la carretilla, así como el estado del área de trabajo. La disponibilidad y las especificaciones se determinan a nivel regional y están sujetas a cambios sin previo aviso. Para obtener más información, consulte con un concesionario autorizado. CESAB Material Handling Europe / Fullrange_ES_2018 / Ucan V05 - Copyright CESAB Material Handling Europe.

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
48 160L - 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

20 t - 23 t - 30 t
También disponibles con elevación rápida (2,3 t), freno de mano (2,3 t) y horquillas bajas (20 y 23 t).



CE
200st

20 t
Versión Acero inoxidable.



H
210 - 210E

10 t
800 mm
Manual y eléctrica. Elevadores en tijera.

Transpaletas eléctricas



P
113

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



P
214 - 216
- 218 - 220
- 225

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

LI-ION



P
216i

16 t
Li-Ion 24V / 150 Ah
Disponible con cargador interno o externo.



P
320
- 322

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

Carretillas retráctiles



R
112 - 114 - 116

12 t - 14 t - 16 t
8500 mm
48V / 620 Ah
Disponible también en versión drive-in con topadillo estrecho.



R
212 - 214 - 216

12 t - 14 t - 16 t
8500 mm
48V / 620 Ah
Disponible también en versión drive-in con topadillo estrecho.



R
314 - 316 - 318
- 320 - 325

14 t - 16 t - 18 t - 20 t - 25 t
13000 mm
48V / 930 Ah
Disponible también en versión drive-in con topadillo estrecho.

Apiladores eléctricos



S
110 - 110S

10 t
1980 mm
24V / 63 Ah
Batería y cargador integrados. 3000 mm 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 los brazos de soporte. Disponible con altura ajustable. Disponible con 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
Datos técnicos: Levanta 1000-1200 kg levantando con los brazos de soporte o bien 2000 kg levantando solo con el brazo 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.