

CESAB

CESAB

gama de productos

Carretillas Elevadoras Contrapesadas y Equipos de Almcén Tractores de arrastre y con plataforma



Carretillas contrapesadas

Carretillas elevadoras a motor con convertidor

isd
imd



M

315 - 318 - 320 - 325
330 - 335 - Stage V



1.5-3.5t



6000mm - 7000 mm



Diesel/LPG

Carretillas elevadoras a motor con transmisión hidrostática

isd
imd



M

315H - 318H - 320H - 325H
330H - 335H - Stage V



1.5-3.5t



6500 mm - 7000 mm



Diesel/LPG

Carretillas elevadoras eléctricas de 3 ruedas

isd
imd



B

210 - 213 - 215



1.0-1.25-1.5t



6500 mm



24V / 875 Ah

isd
imd



B3

15-16-16L-18-18L-20



1.5-1.6-1.8-2.0t



7500 mm



48V / 750 Ah

isd
imd
Li-ION



B3

16-Li - 20-Li



1.6-2.0t



7500 mm



48V / 420Ah

Carretillas elevadoras eléctricas de 4 ruedas

isd
imd



B4

16 - 16L - 18L
20 - 20L



1.6-1.8-2.0t



7500 mm



48V / 750 Ah

isd
imd
Li-ION



B4

20L-Li



2.0t



7500 mm



48V / 420Ah

isd
imd



B

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



2.0-2.5-3.0-3.5t



6500 mm



80V / 775 Ah

isd
imd



B6

35H - 40 - 40HL
45HL - 50HL



3.5-4.0-4.5-5.0t



6500 mm



80V / 930Ah

Carretillas elevadoras eléctricas para trabajos pesados

isd



B

860 - 870
880(H)



6.0-7.0-8.0t



7000 mm



80V / 1240 Ah

Equipos de almacén

Transpaletas manuales



CE

200 - 230 - 300

CE



200st

H



210 - 210E



20-23-30t



20t



10t



800 mm

Transpaletas eléctricas

Li-ION



P 013iB - 015i
016i



1.3 - 1.5 - 1.6t



Li-Ion 24V / 40 Ah
48V / 20 Ah



P 113



1.3t



24V / 63 Ah



P 214 - 216
218 - 220 - 225



1.4 - 1.6 - 1.8 - 2.0 - 2.5t



24V / 300 Ah

Li-ION



P 216i



1.6t



Li-Ion 24V / 150 Ah



P 320 - 322
325



2.0 - 2.2 - 2.5t



24V / 600 Ah

Carretillas retráctiles



R

112 - 114 - 116



12-14-16t



8500 mm



48V / 620 Ah



R

214 - 216



14-16t



10000 mm



48V / 620 Ah



R

314 - 316(R) - 318
320 - 325



14-16-18-20-25t



13000 mm



48V / 930 Ah

Apiladores eléctricos

Li-ION



S 010i

1.0t
 3600 mm
 Li-ion 24V / 60 Ah



S 110 - 110S

1.0t
 2000 mm
 24V / 63 Ah



S 210 - 212
214

1.0-12-14t
 4755 mm
 24V / 300 Ah



S 215 - 216
220

1.45-1.6-2.0t
 6000 mm
 24V / 500 Ah



S 208L

0.8t
 1580 mm
 24V / 230 Ah



S 212L - 214L

12-14t
 4755 mm
 24V / 300 Ah



S 215L - 216L
220L

1.45-1.6-2.0t
 6000 mm
 24V / 500 Ah



S 220D

1.0t+1.0t
 2100 mm
 24V / 300 Ah



S 212S - 214S

1.2 - 1.4t
 5400mm
 24V / 500 Ah



S 312 - 314
316 - 320

1.2-1.4-1.6-2.0t
 6000 mm
 24V / 500 Ah



S 312L - 314L
316L - 320L

1.2-1.4-1.6-2.0t
 6000 mm
 24V / 500 Ah



S 314S

1.4t
 5400 mm
 24V / 500 Ah



S 320D
320DN

1.0t+1.0t
 2100 mm
 24V / 500 Ah

Equipos de almacén

Preparadoras de pedidos de bajo nivel



01

25 – 25P



25t



225mm



24V/500Ah



12 – 12P



12t



800mm



24V/500Ah



20X – 18XP



20t-1.8t



800mm



24V/500Ah



0

110 – 110W



10t



O110 - 1880mm - O110W - 1100 mm



24V/620Ah



112CB



12t



4150mm



24V/620Ah

Tractores de arrastre

Tractores 3 ruedas



40

TTE



-



4.0t



24V / 360 Ah



71

TTE



0.1t



7.0 t



48V / 375Ah

Tractores de arrastre con plataforma



15.1

PE



1.5t



10.0 t



48V / 500 Ah



20.1

PE



2.0t



10.0 t



48V / 480 Ah

Tractores 4 ruedas



80

TE



0.1 t



8.0 t



48V / 375 Ah



80IXB

TE



0.1 t



8.0 t



48V / 375 Ah



152

TE



0.2t



15.0 t



48V / 625 Ah



252

TE



0.2t



25.0 t



80V / 620 Ah



293

TE



0.2t



29.0 t



80V / 620 Ah



301

TE



0.1t



30.0 t



80V / 620 Ah



501

TE



0.2t



50.0 t



80V / 930 Ah

IMD

Intelligent Mast Design

IMD (Intelligent Mast Design) 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.

