

TRUCK OVERVIEW

Gama de carretillas elevadoras contrapesadas
y de interior Linde



Aquí puede encontrar más información a través de su dispositivo móvil: [Linde Augmented Reality App](#)



APILADO

Carretillas contrapesadas eléctricas



Serie 8917

E10
Carretilla eléctrica, triciclo
Capacidad: 1,0 t

PB ION



Serie 386

E12 - E20 EVO
Carretilla eléctrica, triciclo
Capacidad: 1,2 t - 2,0 t
Variantes: C, L, H

PB ION H2
EX



Serie 386

E16 - E20 EVO
Carretilla eléctrica
Capacidad: 1,6 t - 2,0 t
Variantes: P, PH, PL, PHL

PB ION H2
EX



Serie 387

E20 - E35
Carretilla eléctrica
Capacidad: 2,0 t - 3,5 t
Variantes: H, L, HL

PB ION H2
EX



Serie 387

E20 - E35 R
Carretilla eléctrica
Capacidad: 2,5 t - 3,5 t
Variantes: H, L, HL

PB ION H2



Serie 388

E35 - E50
Carretilla eléctrica
Capacidad: 3,5 t - 5,0 t
Variantes: H, L, HL

PB ION H2
EX



Serie 1279

E60 - E80
Carretilla eléctrica
Capacidad: 6,0 t - 8,0 t

PB ION



Serie 1252

E20 - E35
Carretilla eléctrica
Capacidad: 2,0 t - 3,5 t
Variantes: H, L, HL

PB ION H2



Serie 1252

X20 - X35
Carretilla eléctrica
Capacidad: 2,0 t - 3,5 t

ION

E: Carretilla contrapesada eléctrica
EVO: Evolución
R: Roadster

C: Compacta
H: Chasis alto
L: Chasis largo
P: Configuración de cuatro ruedas

Carretillas contrapesadas térmicas



H14 - H20 EVO
Carretilla térmica
Capacidad: 1,4 t - 2,0 t

DIESEL LPG CNG

Serie 391



H20-H35
Carretilla térmica
Capacidad: 2,0 t - 3,5 t

DIESEL LPG CNG

Serie 1202



H40 - H50 EVO
Carretilla térmica
Capacidad: 4,0 t - 5,0 t

DIESEL LPG CNG

Serie 394



H50 - H80 EVO
Carretilla térmica
Capacidad: 5,0 t - 8,0 t

DIESEL LPG
EX

Serie 396

Carretillas de gran tonelaje



H100 - H180
Carretilla de gran tonelaje,
transmisión hidrostática
Capacidad: 10,0 t - 18,0 t

DIESEL

Serie 1401



HT100 - HT180
Carretilla de gran tonelaje,
transmisión hidrodinámica
Capacidad: 10,0 t - 18,0 t

DIESEL

Serie 1411

H: Carretilla contrapesada térmica con transmisión hidrostática
HT: Carretilla contrapesada térmica con convertidor de par

IC: motor de combustión interna



TRANSPORTE

Transpaletas



M25
Transpaleta manual
Capacidad: 2,5 t
Variantes: Scale+, INOX

Ex

Serie 033



M10 X
Transpaleta manual con elevador de tijera
Capacidad: 1,0 t
Variantes: XE

PB

Serie 033



Citi One
Transpaleta ligera de conductor acompañante
Capacidad: 0,5 t

PIEK

Serie 1130



MT12
Transpaleta ligera de conductor acompañante
Capacidad: 1,2 t

ION

Serie 1131



MT15
Transpaleta ligera de conductor acompañante
Capacidad: 1,5 t

ION

Serie 1133



T16 - T20
Transpaleta de conductor acompañante
Capacidad: 1,6 t - 2,0 t
Variantes: L

PB ION H2
Ex PEEK

Serie 1152



T25 - T30
Transpaleta de conductor acompañante
Capacidad: 2,5 t - 3,0 t

PB ION
Ex

Serie 1153



T16 - T20 P
Transpaleta de conductor incorporado
Capacidad: 1,6 t - 2,0 t

PB

Serie 1151



T20 - T25 AP | FP
Transpaleta de conductor incorporado
Capacidad: 2,0 t - 2,5 t
Variantes: B

PB
Ex

Serie 1153



T20 - T25 AP | SP
Transpaleta de conductor incorporado
Capacidad: 2,0 t - 2,5 t
Variantes: B

PB ION H2
Ex

Serie 131



T14 - T25 S
Transpaleta de conductor incorporado
Capacidad: 1,4 t - 2,5 t
Variantes: SF

PB ION H2

Serie 1154



T20 - T25 R
Transpaleta de conductor sentado
Capacidad: 2,0 t - 2,5 t
Variantes: SR

PB ION H2
Ex

Serie 1154



T20 - T25 RW
Transpaleta de conductor sentado
Capacidad: 2,0 t - 2,5 t

PB ION H2

Serie 1154

M: Transpaleta manual
MT: Transpaleta (gama ligera)
T: Transpaleta

AP: Plataforma abatible
B: Básica

FP: Plataforma fija
INOX: Acero inoxidable
L: Pequeña elevación
P: Plataforma
R: Conductor sentado
S/SR: Cond. incorporado posición transversal

SF: Cond. incorporado posición frontal
Scale+: Sistema de pesaje adicional
SP: Plataforma fija
W: Versión ancha
X: Elevador de tijera
XE: Elevación eléctrica

Trenes logísticos



LT10 - LT20
Tren logístico
Capacidad: 1,0 t - 2,0 t
Variantes: B, P

Serie 1196

LT: Tren logístico
B: Bastidor de puente sin o con soporte central para dos unidades de carga
P: Plataforma

Tractores de arrastre



MP13
Tractor ligero de conductor acompañante
Capacidad: 1,3 t

PB

Serie 8904



P20
Tractor de conductor incorporado
Capacidad: 2,0 t

PB

Serie 1193



W04
Tractor de conductor incorporado
Capacidad: 0,4 t

PB

Serie 1193



P30
Tractor de conductor incorporado
Capacidad: 3,0 t

PB H2

Serie 1190



P40 - P60 C
Tractor de conductor incorporado
Capacidad: 4,0 - 6,0 t
Variantes: B

PB ION

Serie 4595



P50
Tractor de conductor acompañante
Capacidad: 5,0 t

PB H2

Serie 1190

Tractores de arrastre



P60 – P80
Tractor de conductor sentado
Capacidad: 6,0 t – 8,0 t

PB ION

Serie 1191



W08
Tractor con plataforma de conductor sentado
Capacidad: 0,8 t

PB

Serie 1191



P250
Tractor de conductor sentado
Capacidad: 25,0 t
Variantes: SWB, LWB

PB H2

Serie 127



W20
Tractor con plataforma de conductor sentado
Capacidad: 2,0 t
Variantes: SWB, LWB

PB

Serie 127

MP: Tractor de arrastre (gama ligera)
P: Tractor de arrastre
W: Tractor con plataforma

B: Básica
C: Compacto
LWB: Batalla larga

SWB: Batalla corta

Automated Solutions



C-MATIC
Vehículo de transporte automatizado
Capacidad: 0,65 t

Serie 8902



P-MATIC
Tractor de arrastre
Capacidad: 5,0 t

Serie 1190



T-MATIC
Transpaleta
Capacidad: 3,0 t

Serie 131

ALMACENAJE

Retráctiles



R10 – R16 B
Retráctil
Capacidad: 1,0 t – 1,6 t

PB ION

Serie 1120



R10 – R25
Retráctil
Capacidad: 1,0 t – 2,5 t
Variantes: HD, W, N

PB ION H2
EX

Serie 1120



R14 – R20 G
Retráctil con ruedas superelásticas
Capacidad: 1,4 t – 2,0 t

PB ION H2

Serie 1120



R14 – R17 X
Retráctil compacta
Capacidad: 1,4 t – 1,7 t
Variantes: high, HD

PB ION

Serie 116



R20 – R25 F
Retráctil Cuatro Caminos
Capacidad: 2,0 t – 2,5 t

PB

Serie 8923

R: Retráctil
B: Básica
F: Cuatro Caminos
G: rough terrain

HD: Aplicaciones severas
N: Versión estrecha
W: Versión ancha
X: Gama X

Carretillas para pasillos estrechos



A
Carretilla trilateral VNA de hombre abajo
Capacidad: 1,5 t

PB ION

Serie 5224



K
Carretilla modular combi VNA con cabina elevable
Capacidad: 1,5 t

PB ION
EX

Serie 5231

A: Carretilla trilateral para la manipulación completa de palets
K: Combinación de carretilla trilateral para la manipulación completa de palets y preparación de pedidos

VNA: Pasillo estrecho

Apiladores



MM10 | ML10
Apilador ligero
Capacidad: 1,0 t
Variantes: i

PB

Serie 1167



L10 – L12
Apilador de conductor
acompañante
Capacidad: 1,0 t – 1,2 t
Variantes: B, i

PB ION
Ex

Serie 1172



L14 – L20
Apilador de conductor
acompañante
Capacidad: 1,4 t – 2,0 t
Variantes: AP

PB ION H2
Ex

Serie 1173



L14 C
Apilador de conductor acom-
pañante
Capacidad: 1,4 t

PB

Serie 1169



L14 P
Apilador de conductor
incorporado
Capacidad: 1,4 t

PB

Serie 1169



**L12 AP | L12 – L14 SP |
L14 – 16 AS SP**
Apilador (de carga entre
largueros) de conductor
incorporado
Capacidad: 1,2 t – 1,6 t

PB ION H2

Serie 133



L14 – L16 R
Apilador de conductor sentado
Capacidad: 1,4 t – 1,6 t

PB ION H2

Serie 1174



L14 – L16 RW
Apilador de conductor sentado
Capacidad: 1,4 t – 1,6 t

PB ION H2

Serie 1174



L06-L16 AC
Apilador contrapesado de
conductor acompañante
Capacidad: 0,6 t – 1,6 t

PB ION

Serie 1171



L10 – L12 AS
Apilador entre largueros de
conductor acompañante
Capacidad: 1,0 t – 1,2 t

PB
Ex

Serie 1172



L14 – 16 AS
Apilador entre largueros de
conductor acompañante
Capacidad: 1,4 t – 1,6 t
Variantes: AP

PB

Serie 1173



D06 – D08
Apilador doble palet de
conductor acompañante
Capacidad: 0,6 t – 0,8 t

PB ION H2

Serie 1160



D10
Apilador doble palet de
conductor acompañante
Capacidad: 1,0 t
Variantes: AP, B, FP

PB ION

Serie 1163



D12 – D14
Apilador doble palet de
conductor acompañante
Capacidad: 1,2 t – 1,4 t
Variantes: AP

PB ION

Serie 1173



D12 – D14 SP
Apilador doble palet de
conductor incorporado
Capacidad: 1,2 t – 1,4 t
Variantes: AP, HP

PB ION H2
Ex

Serie 133



D12 S
Apilador doble palet de
conductor incorporado
Capacidad: 1,2 t
Variantes: SF

PB ION H2

Serie 1164



D12 R
Apilador doble palet de
conductor sentado
Capacidad: 1,2 t

PB ION H2

Serie 1164



D12 RW
Apilador doble palet de
conductor sentado
Capacidad: 1,2 t

PB ION H2

Serie 1164



L03 EX
Apilador de conductor
acompañante
Capacidad: 0,3 t

PB
Ex

Serie 1172

D: Apilador doble palet
L: Apilador
ML: Apilador (gama ligera)
MM: Apilador (gama ligera, monomástil)

AC: Versión contrapesada
AP: Plataforma abatible
AS: Versión entre largueros
B: Básica

C: Compacto
FP: Plataforma fija
HP: Alto rendimiento
i: Elevación inicial

P: Plataforma
R: Conductor sentado
S: Conductor incorporado
SF: Conductor incorporado posición frontal

SP: Plataforma fija
W: Versión ancha



Vehículos automatizados



L-Matic HD
Apilador
Capacidad: 1,6t - 2,0t

Serie 1173



L-MATIC AC
Apilador contrapesado
Capacidad: 1,2 t - 1,6 t

Serie 1170



R-MATIC
Carretilla retráctil
Capacidad: 1,6 t

Serie 1120



K-MATIC
Carretilla para pasillos estrechos
Capacidad: 1,5 t

Serie 5231

PREPARACIÓN DE PEDIDOS

Preparadores de pedidos



MV01
Preparador de pedidos de bajo nivel ligero, con plataforma elevable
Capacidad: 0,09 t

ION

Serie 8905



N20 - N25
Preparador de pedidos de bajo nivel
Capacidad: 2,0 t - 2,5 t
Variantes: B, HP

PB ION

Serie 1115



N16 Li
Preparador de pedidos de bajo nivel
Capacidad: 0,8 t

PB ION

Serie 1115



N20 D
Preparador de pedidos de bajo nivel
Capacidad: 1,0 t
Variantes: HP

PB ION

Serie 1115



N20 LoL
Preparador de pedidos de bajo nivel
Capacidad: 0,8 t

PB ION

Serie 1115



N20 XL
Preparador de pedidos de bajo nivel
Capacidad: 0,6 t

PB ION

Serie 1115



N20 - N25 C
Preparador de pedidos de bajo nivel, con plataforma elevable
Capacidad: 2,0 t - 2,5 t
Variantes: B, HP

PB ION

Serie 4587



N20 C D
Preparador de pedidos de bajo nivel, con plataforma elevable
Capacidad: 1,0 t

PB ION

Serie 4589



N20 C LoL
Preparador de pedidos de bajo nivel, con plataforma elevable
Capacidad: 1,0 t

PB ION

Serie 4589



N20 C LX
Preparador de pedidos de bajo nivel, con plataforma elevable
Capacidad: 2,0 t

PB ION

Serie 4590



N20 C L
Preparador de pedidos de bajo nivel, con plataforma elevable
Capacidad: 1,2 t

PB ION

Serie 4590



V08
Preparador de pedidos de bajo nivel, con plataforma elevable
Capacidad: 0,7 t - 1,0 t

PB ION

Serie 4594



V10
Preparador de pedidos de medio nivel, con plataforma elevable
Capacidad: 1,0 t

PB ION

Serie 5021



V
Preparador de pedidos de gran altura, con plataforma elevable
Capacidad: 1,2 t

PB ION

Serie 5213

N: Preparador de pedidos de bajo nivel
V: Preparador de pedidos modular
MV: Preparador de pedidos (gama ligera)

B: Básica
C: Clásico

D: Doble altura de apilado
HP: Alto rendimiento
i: Elevación inicial
L: Elevación baja
LoL: Brazos de soporte largos
LX: Elevador de tijera
V: Puesto de conducción elevable

Baterías y cargadores

Ofrecemos baterías y cargadores para toda nuestra gama de vehículos de interior y carretillas eléctricas.

PB Disponible con baterías de plomo-ácido

ION Disponible con baterías de litio-ion

H2 Disponible con pila de combustible como opción personalizada

Ex Disponible en versión antideflagrante

PIEK Con certificación PIEK. Baja contaminación acústica, máx. 60dB(A)

DIESEL Disponible con motor Diésel

LPG Disponible con motor GLP

CNG Disponible con motor GNC

Linde Material Handling, empresa alemana de KION Group, se encuentra entre los líderes mundiales en la fabricación de carretillas elevadoras y vehículos de interior, y es uno de los principales proveedores de soluciones y servicios integrales de intralogística.

Estamos a su lado

Con 700 centros de distribución y servicio y una red de socios independientes en más de 100 países, Linde Material Handling está cerca de sus clientes en todas las regiones importantes del mundo. Con nada menos que 60.000 vehículos, nuestros clientes tienen acceso a la mayor flota de alquiler que existe en el mercado.

Linde Material Handling Ibérica, empresa de referencia en el mercado ibérico, está presente en toda la Península Ibérica, incluyendo las islas, y cuenta con una densa red de 21 concesionarios y 13 delegaciones propias que dan servicio a todo el territorio. Sus líneas de negocio incluyen la venta de vehículos nuevos, reacondicionados y servicios de alquiler, postventa y consultoría intralogística.

Lo que ofrecemos

Las soluciones ofrecidas por Linde Material Handling para el sector de la manutención se basan en una amplia gama de carretillas elevadoras y vehículos de interior con más de 70 series de modelos, una gran variedad de equipamientos, así como opciones personalizadas para necesidades específicas. No hay ningún desafío que no podamos afrontar.

Lo mismo se aplica a la financiación. Ya sea leasing, alquiler a largo plazo o alquiler con opción a compra, nos ocupamos de que nuestros clientes saquen el mejor partido de su capital. Los vehículos Linde de segunda mano, reacondicionados según especificaciones regularizadas a nivel europeo, son una alternativa rentable para aplicaciones menos exigentes.

Para garantizar que nuestros clientes puedan emplear sus flotas de la manera más eficiente y segura posible, les apoyamos con soluciones integrales en materia de software, energía y seguridad:

- Con nuestro software de **gestión de flotas** «connect» y diferentes aplicaciones móviles, nuestros clientes pueden optimizar el grado de utilización de sus flotas, mejorar la planificación del mantenimiento y maximizar la seguridad en el lugar de trabajo.
- Asimismo, Linde ofrece el **concepto energético** más adecuado para cada aplicación: baterías de plomo-ácido y litio-ion, así como los correspondientes cargadores, sistemas de pilas de combustible y, por supuesto, motores diésel, GNC y GLP para nuestras carretillas contrapesadas térmicas.
- Nuestro objetivo es evitar los accidentes en las instalaciones de nuestros clientes. Para lograrlo, Linde equipa sus carretillas elevadoras y vehículos de interior con numerosas **características de seguridad** de serie. Además, pone a disposición diferentes soluciones de advertencia e iluminación y sofisticados sistemas de asistencia al conductor.

Las carretillas de producción de serie y la innovadora tecnología de geonavegación constituyen la base de los vehículos robotizados que Linde ofrece para automatizar de manera flexible y ampliable determinados procesos de manutención o incluso de almacenamiento complejos.

Nuestro enfoque

Linde Material Handling dispone de más de 100 años de experiencia en el suministro de equipos de manutención a clientes procedentes de prácticamente todos los sectores de la industria. Ayudamos a nuestros clientes a optimizar sus procesos logísticos en su totalidad. Nuestros especialistas analizan los flujos de materiales desde su entrada hasta su salida y, junto con el cliente, desarrollan soluciones que se adaptan plenamente a las necesidades individuales. De esta manera, Linde garantiza una implementación fluida, una puesta en marcha fiable y un servicio técnico rápido y eficaz.

Nuestra experiencia

Una comprensión profunda de los procesos de manutención y un enfoque analítico y conceptual estructurado son factores decisivos a la hora de planificar e implementar con éxito nuestras soluciones intralogísticas integrales. El apoyo que brindan los expertos de Linde no se limita a la mejora de los procesos de manutención, sino que incluye también la optimización de las flotas de vehículos, así como el desarrollo de conceptos de seguridad completos para el tráfico interno.



Linde Material Handling Ibérica, S.A.U.
Avda. Prat de la Riba, 181 | 08780 Pallemà (Barcelona) | España
Tel. +34 936 633 232 | Fax +34 936 633 273
www.linde-mh.es | info@linde-mh.es