



Transpaleta eléctrica con asiento transversal

ESE 533

Altura de elevación: 115 mm / Capacidad de carga: 3300 kg

 **JUNGHEINRICH**

El potente apilador con asiento lateral

para el transporte de varios palets.

Trabajar relajadamente en recorridos largos.

La transpaleta eléctrica con asiento lateral ESE 533 es potente y ergonómica, y es perfecta para el transporte de mercancías pesadas en trayectos largos. Esta transpaleta mueve hasta tres palets a la vez alcanzando altas velocidades incluso con la carga máxima, gracias a dos motores potentes de tracción.

Nuestra atención al trabajo ergonómico no garantiza solo un alto confort para el conductor sino que es también una contribución directa a la seguridad. Así, la velocidad de tracción, el freno y el interruptor de hombre muerto se pueden controlar con pedales fácilmente alcanzables. La dirección de 360° permite realizar inversiones de marcha sin fatiga y gracias a la posición del asiento lateral, el conductor tiene siempre todo bajo control.

Las baterías potentes y el cambio de batería lateral sencillo garantizan una rápida disponibilidad de la ESE 533. De esta forma, las aplicaciones largas e intensas no suponen ningún problema.

Todas las ventajas de un vistazo

- Transporte de varios palets (hasta 3 palets)
- Configuración ergonómica del puesto del conductor
- Dirección 360° para rápidas inversiones de marcha
- 2 motores de tracción y extracción lateral de la batería
- Motor de corriente trifásica de 48 voltios para movimientos dinámicos

Su transpaleta de Jungheinrich destinado al máximo beneficio del cliente.



Eficiencia

Potencia máxima con las máquinas más eficientes.

Estos modelos ofrecen la potencia máxima para las aplicaciones más duras en su rutina diaria en el almacén gracias a baterías con un rendimiento especialmente alto, un cambio rápido de las baterías y nuestra tecnología de corriente trifásica de bajo mantenimiento.

Mayor rentabilidad gracias a la tecnología de corriente trifásica

- Potente aceleración.
- Sin escobillas de carbón; el motor de tracción no requiere mantenimiento.
- Recuperación de energía gracias al freno regenerador.

Baterías de alto rendimiento

- EPzB de 48 V/1000 Ah.
- Cambio rápido de batería mediante la extracción lateral de batería.



Seguridad

Las mejores condiciones para un trabajo seguro.

Diseñada para aplicaciones diarias muy intensas, la construcción especialmente robusta garantiza seguridad y fiabilidad en su rutina diaria en el almacén, desde las horquillas reforzadas hasta la separación térmica de motor de tracción, sistema hidráulico e instalación eléctrica.

Costes de mantenimiento reducidos

- Los componentes de fácil mantenimiento y una construcción robusta proporcionan una reducción de los gastos de explotación a largo plazo.
- Buen acceso para la regulación de las barras tirantes.
- Rápido acceso a todos los componentes a través de grandes accesos de servicio que se abren fácilmente.
- Separación térmica entre motor de tracción, sistema hidráulico y sistema eléctrico.
- Motor de tracción de corriente trifásica sin mantenimiento y sin escobillas de carbón.

Pantalla del conductor de fácil lectura

- Instrumento de control de alta calidad que indica los datos operativos más relevantes.
- Indicador del sentido de la marcha e indicador de la posición de la rueda.
- Estado de la batería con indicación de tiempo restante.
- Velocidad.
- Kilómetros recorridos.
- 3 programas de marcha ajustables para adaptaciones personalizadas a todas las necesidades.
- Horas de servicio y reloj.



Individualidad

Una carretilla tan individual como su negocio.

La cabina ergonómica se adapta perfectamente al tamaño y al peso individual del usuario. Numerosas posibilidades de ajuste permiten trabajar sin fatiga, también durante las aplicaciones más intensas.

Parte de carga para la toma longitudinal y transversal de los palets

- Las partes o secciones de carga se pueden suministrar en múltiples variantes para numerosas aplicaciones.
- Con diferentes longitudes de horquillas.

Puesto de mando ergonómico

- Asiento con opciones de regulación (posición del asiento y peso del conductor) para cada conductor.
- Regulación individual de la altura de la placa de fondo.
- Los elementos de mando importantes se alcanzan fácilmente sin tener que desplazar la mano.
- Amplio espacio disponible.
- Dirección trifásica de 360° con posición de volante optimizada.
- Regulación del volante.

Manipulación sencilla con soloPILOT

- Palanca de mando para activar todas las funciones hidráulicas, invertir la marcha y pulsar el claxon.
- Todos los elementos de mando se encuentran dentro del campo visual del conductor. La función asignada a cada elemento es inequívoca.
- Reposabrazos cómodo.

Vista general de modelos

El modelo adecuado para su aplicaciones:

Nombre	Capacidad de carga/ carga	Velocidad de marcha sin carga	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudi- nal)	Velocidad de eleva- ción sin carga
ESE 533	3300 kg	20 km/h	5196 mm	0,06 m/s

Jungheinrich de España, S.A.U.
C/ Sierra Morena, 5
Área Empresarial Andalucía
28320 Pinto (Madrid)
Línea de atención al cliente
Teléfono 902 120 895

Línea de atención al cliente
Teléfono 902 120 895

info@jungheinrich.es
www.jungheinrich.es

Jungheinrich de España S.A.U. y las
fábricas alemanas de Norderstedt
Moosburg y Landsberg están
certificadas.

ISO 9001
ISO 14001

Las carretillas de Jungheinrich cumplen
los requisitos de seguridad europeos.



 **JUNGHEINRICH**