



Transpaleta eléctrica con asiento transversal

ESE 220-320

Altura de elevación: 125 mm / Capacidad de carga: 2000 kg

Li-ION
technology

JUNGHEINRICH

ESE 220-320

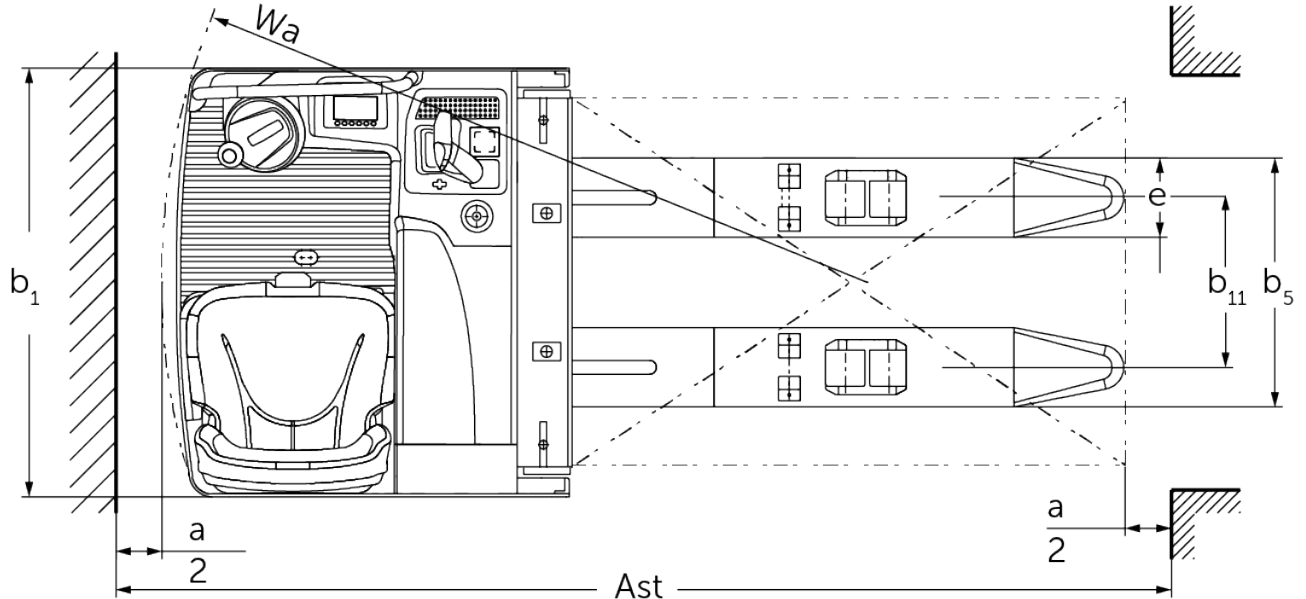
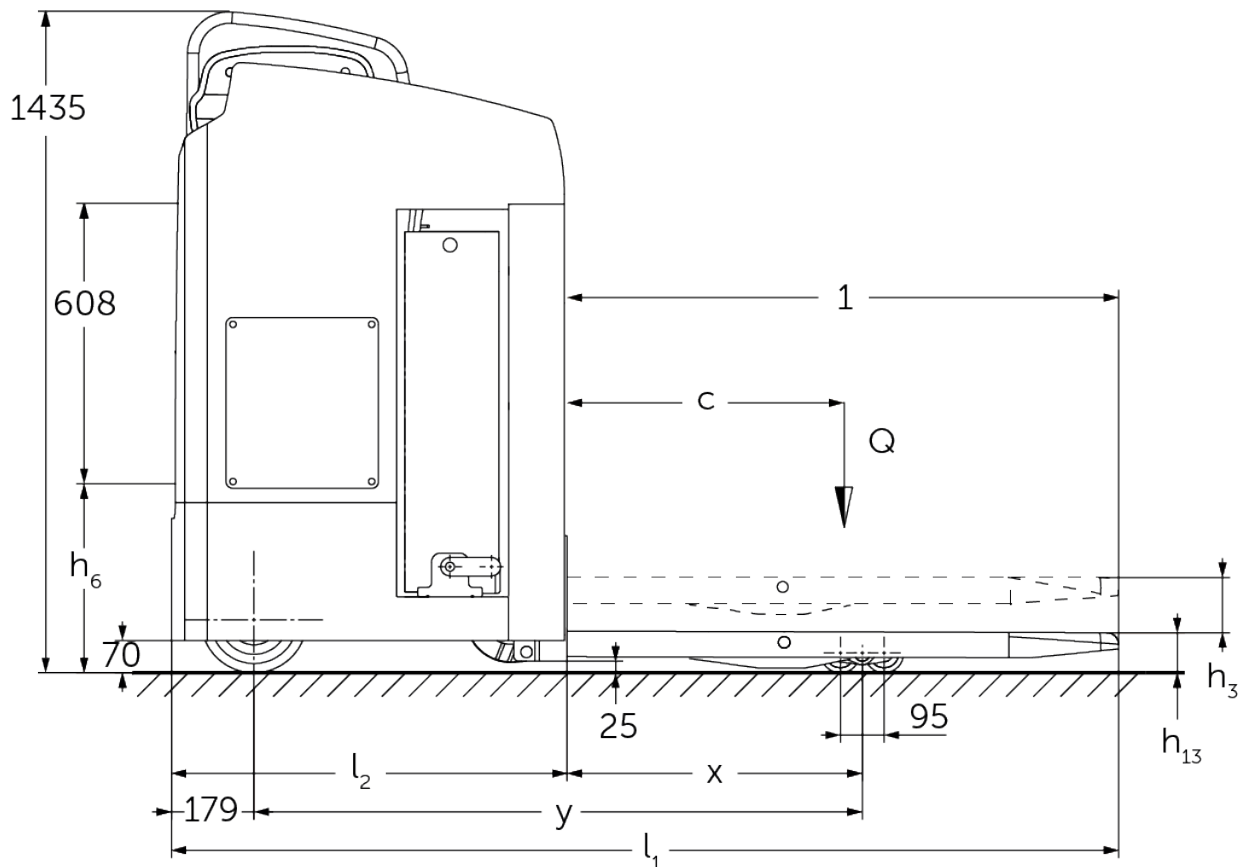


Tabla VDI

| | | | | | |
|---------------------------------------|--------|---|----------|------------------|-------------|
| Marca distintiva | 1.1 | Fabricante (abreviatura) | | Jungheinrich | |
| | 1.2 | Nomenclatura del fabricante | | ESE 220 | ESE 320 |
| | 1.3 | Grupo de tracción | | Eléctrico | |
| | 1.4 | Manipulación | | Asiento | |
| | 1.5 | Capacidad de carga/carga | Q kg | 2000 | |
| | 1.6 | Distancia al centro de gravedad de la carga | c mm | 600 | |
| | 1.8 | Distancia a la carga | x mm | 868 | |
| | 1.9 | Distancia entre ejes | y mm | 1548 | |
| | | | | | |
| Pesos | 2.1.1 | Peso propio (incl. batería) | kg | 1062 | 1074 |
| | 2.2 | Peso por eje con carga delante/detrás | kg | 1896 / 1142 | 1902 / 1182 |
| | 2.3 | Peso por eje sin carga delante/detrás | kg | 258 / 808 | 264 / 816 |
| Ruedas / chasis | 3.1 | Bandajes | | Poliuretano (PU) | |
| | 3.2 | Dimensiones de ruedas, delante | | Ø 230 x 78 | |
| | 3.3 | Dimensiones de neumáticos, detrás | | Ø 85x85 | |
| | 3.4 | Ruedas adicionales | | Ø 140 x 54 | |
| | 3.5 | Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción) | | 2 + 1x / 4 | |
| | 3.6 | Ancho de vía, delante | b10 mm | 544 | 645 |
| | 3.7 | Ancho de vía, detrás | b11 mm | 385 | |
| Medidas básicas | 4.4 | Elevación (h3) | h3 mm | 125 | |
| | 4.8 | Altura de asiento / plataforma | h7 mm | 1020 | |
| | 4.15 | Altura de horquillas bajadas | h13 mm | 90 | |
| | 4.19 | Longitud total | l1 mm | 2009 | |
| | 4.20 | Longitud hasta dorsal de horquillas | l2 mm | 859 | |
| | 4.21.1 | Ancho total | b1 mm | 820 | 930 |
| | 4.22 | Dimensiones de horquillas | s/e/l mm | 60 x 172 x 1150 | |
| | 4.25 | Ancho exterior sobre horquillas | b5 mm | 540 | |
| | 4.32 | Margen con el suelo, centro distancia entre ejes | m2 mm | 25 | |
| | 4.34.2 | Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal) | Ast mm | 2259 | |
| Prestaciones | 4.35 | Radio de giro | Wa mm | 1739 | 1751 |
| | 5.1 | Velocidad de marcha con/sin carga | km/h | 10 / 12,5 | |
| | 5.2 | Velocidad de elevación con/sin carga | m/s | 0,06 / 0,07 | |
| | 5.3 | Velocidad de descenso con/sin carga | m/s | 0,06 / 0,05 | |
| | 5.8 | Capacidad de rampa máx. con/sin carga | % | 8 / 13 | |
| Motor eléctrico / sistema electrónico | 5.10 | Freno de servicio | | eléctrico | |
| | 6.1 | Motor de tracción, potencia S2 60 min | kW | 2,8 | |
| Motor eléctrico / sistema electrónico | 6.2 | motor de elevación, potencia con S3 | kW | 2,2 | |
| | 6.3 | Batería según DIN 43531/35/36 | | no | |
| | 6.4 | Tensión de batería/capacidad nominal | V / Ah | 24 / 465 | |
| | 6.5 | Peso de la batería | kg | 380 | |
| | 6.6 | Consumo energético según ciclo VDI | kWh/h | 0 | |
| | 6.6.1 | Consumo energético según ciclo EN | kWh/h | 0,41 | 0,43 |
| | 6.6.2 | Equivalente CO2 según EN16796 | kg/h | 0,2 | |

| | | | | |
|--|-----|---------------------------|--|----|
| Otros | 8.1 | Tipo de mando de tracción | | CA |
| - Esta hoja técnica conforme a la directiva VDI 2198 indica sólo los valores técnicos del equipo estándar. Un bandaje diferente, otros mástiles de elevación, dispositivos adicionales, etc, pueden dar otros valores. | | | | |

Los valores de la tabla son válidos para el ancho exterior sobre horquillas de 540 mm, longitud de horquillas de 1.150 mm, brazos porteadores elevados.

- N.º VDI 1.8: elevación de brazos porteadores bajada: $x + 95$ mm.
- N.º VDI 1.9: elevación de brazos porteadores bajada: $y + 95$ mm.
- N.º VDI 4.35: elevación de brazos porteadores bajada: $Wa + 95$ mm.

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

Las fábricas de producción alemanas de
Norderstedt, Moosburg y Landsberg están
certificadas, así como nuestro Centro de
Recambios Originales en Kaltenkirchen.

ISO 9001
ISO 14001
Las carretillas de Jungheinrich cumplen
los requisitos de seguridad europeos.



The logo for Jungheinrich, featuring the company name in a bold, sans-serif font. A red arrow pointing upwards is positioned to the left of the letter 'J'.