



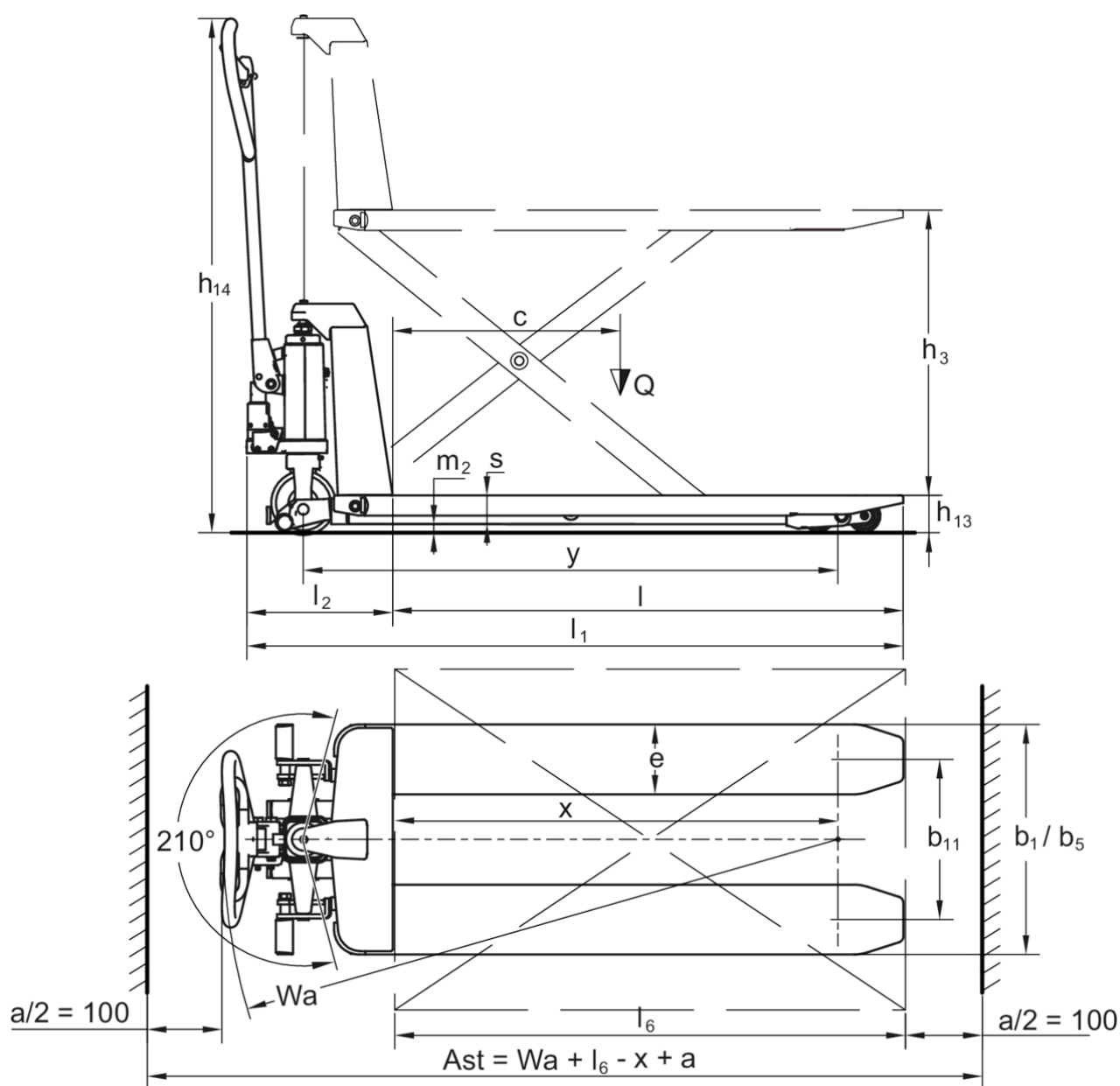
Transpaleta manual

AMX I15 / I15 e / I15 p / I15 ep

Altura de elevación: 710 mm / Capacidad de carga: 1500 kg

 JUNGHEINRICH

AMX I15 / I15 e / I15 p / I15 ep



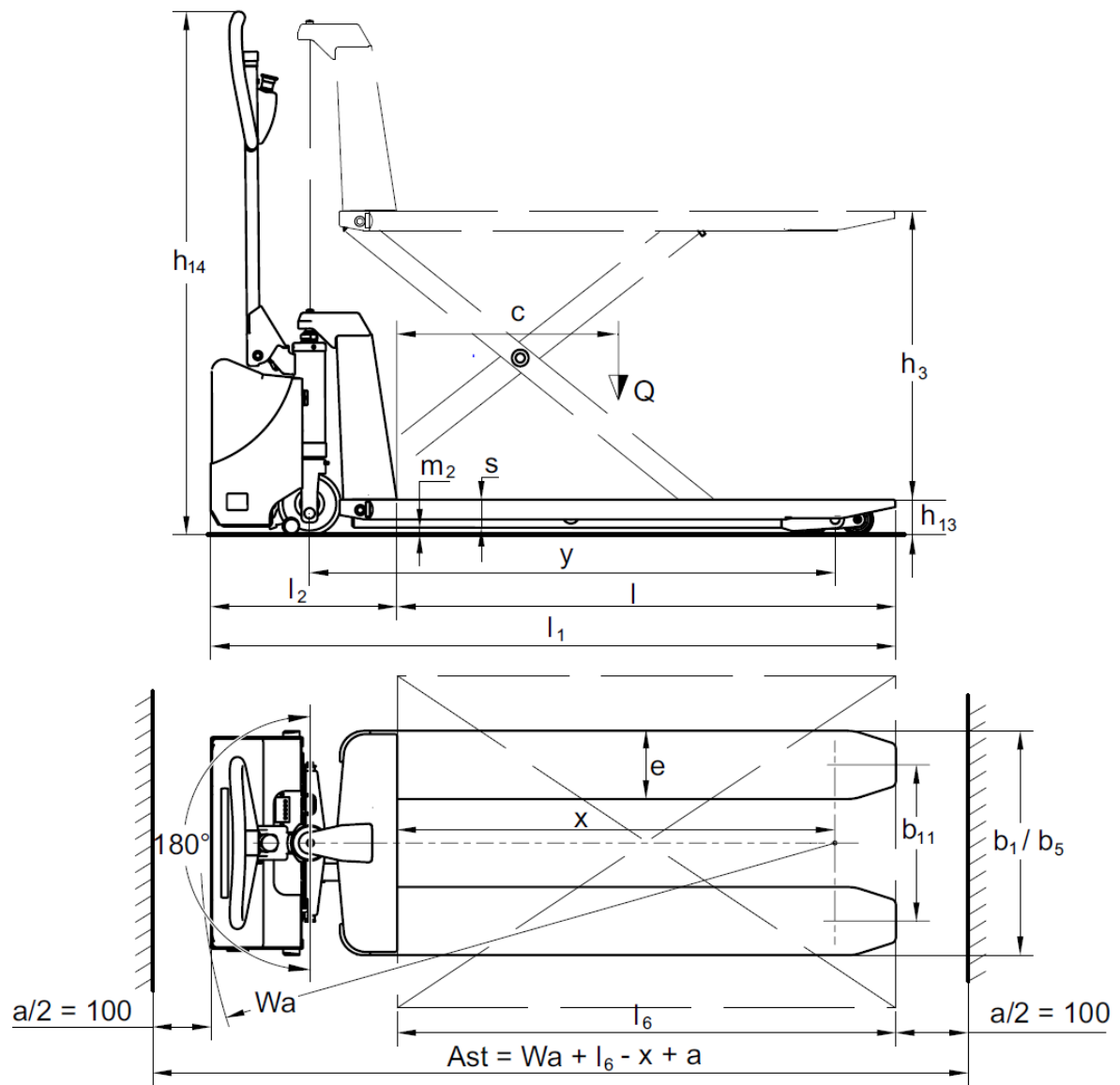


Tabla VDI

| | | | | | | | | | | | | |
|------------------|---------------|--|-----------|-------------|-----------------|-----------|-----------|---------|-------------|----------|-----------|------|
| Marca distintiva | 1.1 | Fabricante (abreviatura) | | Otros (OEM) | | | | | | | | |
| | 1.2 | Nomenclatura del fabricante | | AMX I15e | | AMX I15ep | | AMX I15 | | AMX I15p | | |
| | 1.3 | Grupo de tracción | | Manual | | | | | | | | |
| | 1.4 | Manipulación | | Manual | | | | | | | | |
| | 1.5 | Capacidad de carga/carga | Q | kg | 1500 | | | | | | | |
| | 1.6 | Distancia al centro de gravedad de la carga | c | mm | 600 | | | | | | | |
| | 1.9 | Distancia entre ejes | y | mm | 1255 | | | | | | | |
| Pesos | 2.1 | Tara | | kg | 132 | | | | 125 | | | |
| | 2.2 | Peso por eje con carga delante/detrás | | kg | 753 / 357 | | 753 / 387 | | 720 / 358 | | 750 / 358 | |
| | 2.3 | Peso por eje sin carga delante/detrás | | kg | 40 / 100 | | | | 38 / 70 | | | |
| Ruedas / chasis | 3.1 | Bandajes | | | N-BN | V-BV | N-BN | V-BV | N-BN | V-BV | N-BN | V-BV |
| | 3.2 | Dimensiones de ruedas, delante | | | Ø 150x45 | | | | | | | |
| | 3.3 | Dimensiones de neumáticos, detrás | | | Ø 75x68 | | | | | | | |
| | 3.5 | Ruedas, número delante/detrás (x = con tracción) | | | 2/4 | | | | | | | |
| | 3.6 | Ancho de vía, delante | b10 | mm | 145 | | | | | | | |
| | 3.7 | Ancho de vía, detrás | b11 | mm | 440 | | | | | | | |
| Medidas básicas | 4.4 | Elevación (h3) | h3 | mm | 710 | | | | | | | |
| | 4.9 | Altura de la empuñadura de barra timón en posición de marcha mín./máx. | h14 | mm | 1270 | | | | 1230 | | | |
| | 4.15 | Altura de horquillas bajadas | h13 | mm | 85 | | | | | | | |
| | 4.19 | Longitud total | l1 | mm | 1645 | | | | 1580 | | | |
| | 4.20 | Longitud hasta dorsal de horquillas | l2 | mm | 445 | | | | 340 | | | |
| | 4.21.1 | Ancho total | b1 | mm | 540 | | | | | | | |
| | 4.22 | Dimensiones de horquillas | s/ e/l | mm | 50 x 163 x 1200 | | | | | | | |
| | 4.25 | Ancho exterior sobre horquillas | b5 | mm | 540 | | | | | | | |
| | 4.32 | Margen con el suelo, centro distancia entre ejes | m2 | mm | 19 | | | | | | | |
| | 4.34.1 | Ancho de pasillo de trabajo (palet 1000x1200 transversal) | Ast | mm | 1690 | | | | 1630 | | | |
| | 4.34.2 | Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal) | Ast | mm | 1890 | | | | 1830 | | | |
| 4.35 | Radio de giro | Wa | mm | 1540 | | | | 1480 | | | | |
| Prestaciones | 5.3 | Velocidad de descenso con/sin carga | | m/s | 0,07 / 0,05 | | | | 0,15 / 0,09 | | | |

| | | | | | |
|--|-----|--------------------------------------|--------|---------|---|
| Motor eléctrico / sistema electrónico | 6.4 | Tensión de batería/capacidad nominal | V / Ah | 12 / 65 | - |
| | 6.5 | Peso de la batería | kg | 21 | - |
| - La 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. | | | | | |

- N.º VDI 1.5: a partir de una altura de elevación de 470 mm, se reduce la capacidad de carga a 1.000 kg.

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.



**JUNGHEINRICH**