



## Saxlyftvagn

**AMX 10 / 10e**

Lyfthöjd: 714 mm / Lastkapacitet: 1000 kg

**JUNGHEINRICH**

# AMX 10 / 10e





## VDI bord

|               |           |   | Andra (OEM)  |                 |            |        |        |                 |            |      |      |
|---------------|-----------|---|--------------|-----------------|------------|--------|--------|-----------------|------------|------|------|
|               |           |   | AMX 10e      |                 |            | AMX 10 |        |                 |            |      |      |
| Specifikation | 1.1       | Tillverkare (kort namn)                 |              |                 |            |        |        |                 |            |      |      |
|               | 1.2       | Tillverkarens typbeteckning             |              | AMX 10e         |            |        | AMX 10 |                 |            |      |      |
|               | 1.3       | Drivning                                |              | Elektrisk       | Manuell    |        |        |                 |            |      |      |
|               | 1.4       | Manövrering                             |              | Manuell         |            |        |        |                 |            |      |      |
|               | 1.5       | Kapacitet / belastning                  | Q kg         | 1000            |            |        |        |                 |            |      |      |
|               | 1.6       | Tyngdpunktsavstånd                      | c mm         | 600             |            |        |        |                 |            |      |      |
|               | 1.9       | Hjulbas                                 | y mm         | 1383            | -          |        |        | 1383            | -          |      |      |
| Vikter        | 2.1       | Egenvikt                                | kg           | 195             |            |        | 157    |                 |            |      |      |
|               | 2.2       | Axelbelastning med last fram/bak        | kg           | 443 / 752       | - / -      |        |        | 406 / 751       | - / -      |      |      |
|               | 2.3       | Axelbelastning utan last fram/bak       | kg           | 136 / 59        | - / -      |        |        | 101 / 56        | - / -      |      |      |
| Hjul/chassi   | 3.1       | Däck                                    |              | C-GN            | N-GN       | V-GV   | N-GN   | C-GN            | V-GV       | C-GN | N-GN |
|               | 3.2       | Däckstorlek, fram                       |              | Ø 170 x 50      | -          |        |        | Ø 170 x 50      | -          |      |      |
|               | 3.3       | Däckstorlek, bak                        |              | Ø 82 x 62       | -          |        |        | Ø 82 x 62       | -          |      |      |
|               | 3.5       | Hjul, nummer fram / bak (x = driven)    |              | 2/2             | -          |        |        | 2/2             | -          |      |      |
|               | 3.6       | Spårvidd, fram                          | b10 mm       | 109             | -          |        |        | 109             | -          |      |      |
|               | 3.7       | Spårvidd, bak                           | b11 mm       | 440             | -          |        |        | 440             | -          |      |      |
|               | Grundmått | 4.4                                     | Stroke (h3)  | h3 mm           | 714        |        |        |                 |            |      |      |
| 4.5           |           | Höjdmast förlängd (h4)                  | h4 mm        | 1897            | -          |        |        | 1897            | -          |      |      |
| 4.9           |           | Styrarmens höjd i körläge min./max.     | h14 mm       | 1299            | -          |        |        | 1299            | -          |      |      |
| 4.15          |           | Höjd i sänkt läge                       | h13 mm       | 86              |            |        |        |                 |            |      |      |
| 4.19          |           | Total längd                             | l1 mm        | 1650            |            |        |        |                 |            |      |      |
| 4.20          |           | Längd inklusive gaffelrygg              | l2 mm        | 500             | -          |        |        | 500             | -          |      |      |
| 4.21.1        |           | Total bredd                             | b1 mm        | 560             |            | 680    |        | 560             |            |      |      |
| 4.22          |           | Gaffeldimensioner                       | s/<br>e/l mm | 53 x 150 x 1150 | 150 x 1150 |        |        | 53 x 150 x 1150 | 150 x 1150 |      |      |
| 4.25          |           | Mått över gafflarna                     | b5 mm        | 560             |            | 680    |        | 560             |            |      |      |
| 4.32          |           | Markfrigång mitten av hjulbasen         | m2 mm        | 30              | -          |        |        | 30              | -          |      |      |
| 4.34.2        |           | Arbetsbredd (pall 800x1200 längsgående) | Ast mm       | 2005            | -          |        |        | 2005            | -          |      |      |
| 4.35          | Vändradie | Wa mm                                   | -            |                 |            | 1635   |        |                 | -          |      |      |
| Prestanda     | 5.3       | Sänkhastighet med/utan last             | m/s          | 0,13 / 0,05     | - / -      |        |        | 0,11 / 0,04     | - / -      |      |      |

|                              |     |                                |        |         |   |   |
|------------------------------|-----|--------------------------------|--------|---------|---|---|
| Elektrisk motor / Elektronik | 6.2 | Lyftmotor, prestanda vid S3    | kW     | 0,5     |   | - |
|                              | 6.4 | Batterispänning/nom. kapacitet | V / Ah | 12 / 70 |   | - |
|                              | 6.5 | Batterivikt                    | kg     | 24      | - |   |

- Detta typblad är enligt VDI-riktlinje 2198 och anger endast de tekniska värdena för standardtrucken. Avvikande däcktyper, andra stativ, tillsatsaggregat osv. kan ge andra värden.

|               |        |                             |       |    |             |      |      |      |
|---------------|--------|-----------------------------|-------|----|-------------|------|------|------|
| Specifikation | 1.1    | Tillverkare (kort namn)     |       |    | Andra (OEM) |      |      |      |
|               | 1.2    | Tillverkarens typbeteckning |       |    | AMX 10      |      |      |      |
|               | 1.3    | Drivning                    |       |    | Manuell     |      |      |      |
|               | 1.4    | Manövrering                 |       |    | Manuell     |      |      |      |
|               | 1.5    | Kapacitet / belastning      | Q     | kg | 1000        |      |      |      |
|               | 1.6    | Tyngdpunktsavstånd          | c     | mm | 600         |      |      |      |
| Vikter        | 2.1    | Egenvikt                    |       |    | 157         |      |      |      |
|               | 3.1    | Däck                        |       |    | V-GV        | N-GN | C-GN | V-GV |
| Grundmått     | 4.4    | Stroke (h3)                 | h3    | mm | 714         |      |      |      |
|               | 4.15   | Höjd i sänkt läge           | h13   | mm | 86          |      |      |      |
|               | 4.19   | Total längd                 | l1    | mm | 1650        |      |      |      |
|               | 4.21.1 | Total bredd                 | b1    | mm | 560         | 680  |      |      |
|               | 4.22   | Gaffeldimensioner           | s/e/l | mm | 150 x 1150  |      |      |      |
|               | 4.25   | Mått över gafflarna         | b5    | mm | 560         | 680  |      |      |

- Detta typblad är enligt VDI-riktlinje 2198 och anger endast de tekniska värdena för standardtrucken. Avvikande däcktyper, andra stativ, tillsatsaggregat osv. kan ge andra värden.

Jungheinrich Svenska AB

Huvudkontor:

Starrvägen 16

232 61 ARLÖV

Telefon 040 - 690 46 00

Telefax 040 - 690 46 99

kundkontakt@jungheinrich.se

www.jungheinrich.se

I Tyskland är truckfabrikerna i Norderstedt,  
Moosburg och Landsberg samt vårt  
reservdelscenter i Kaltenkirchen  
certifierade.

ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrichs truckar uppfyller de  
europeiska säkerhetskraven.



**JUNGHEINRICH**