



## Elektro-Deichselhubwagen

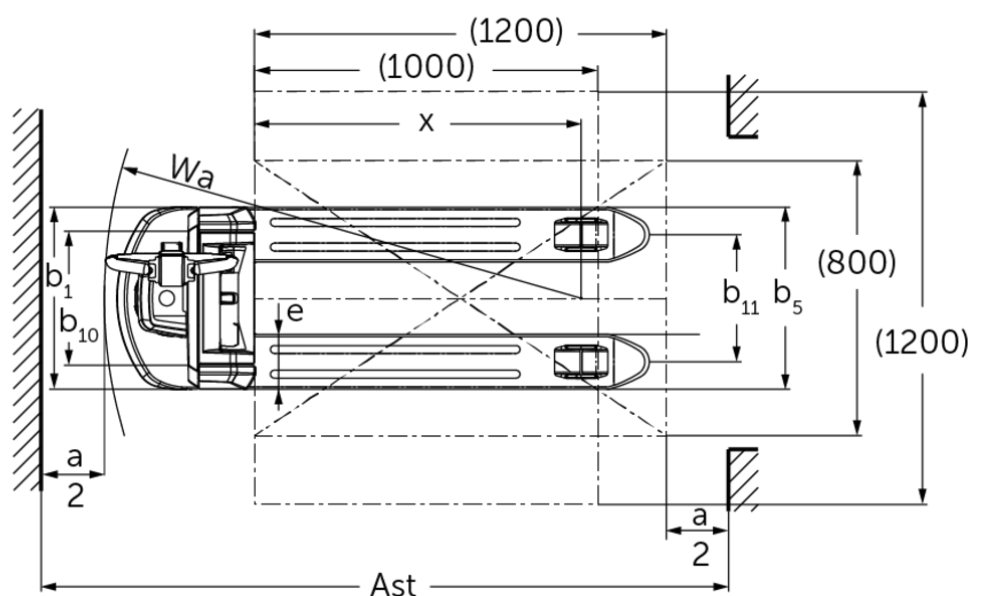
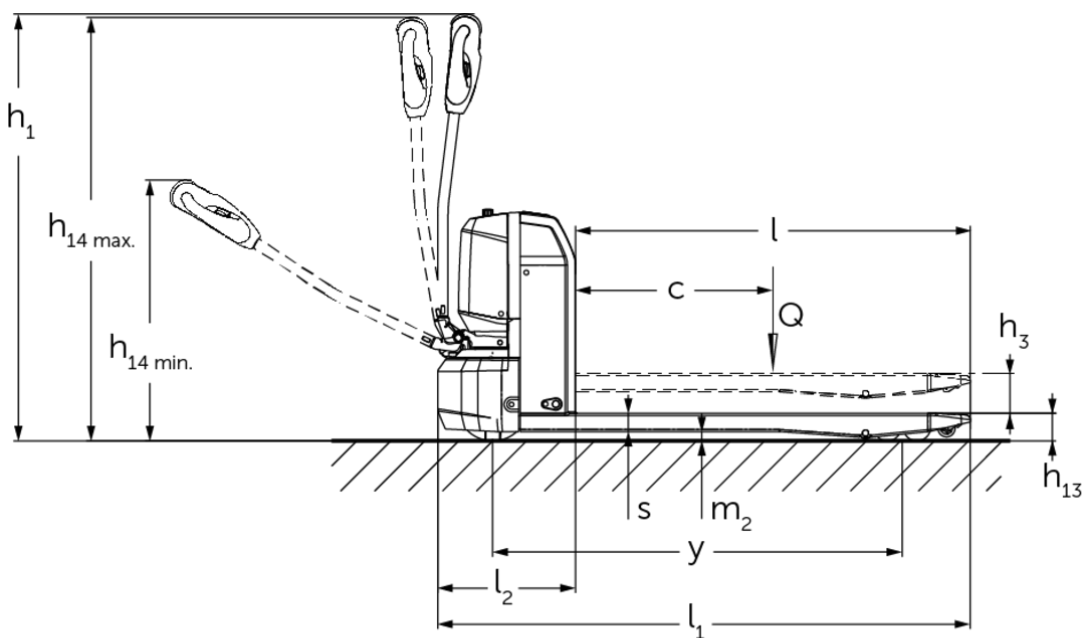
### AME 15

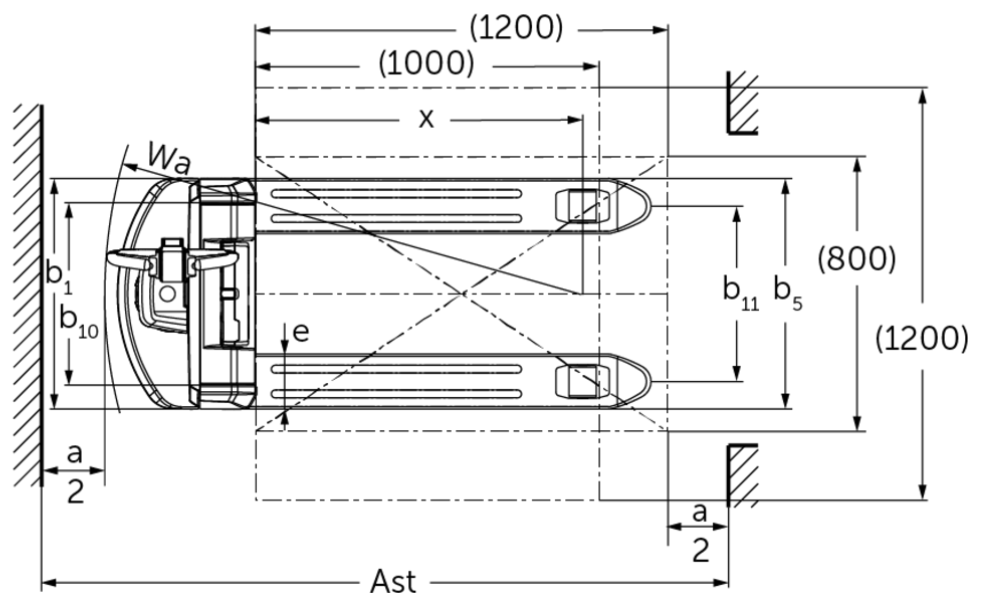
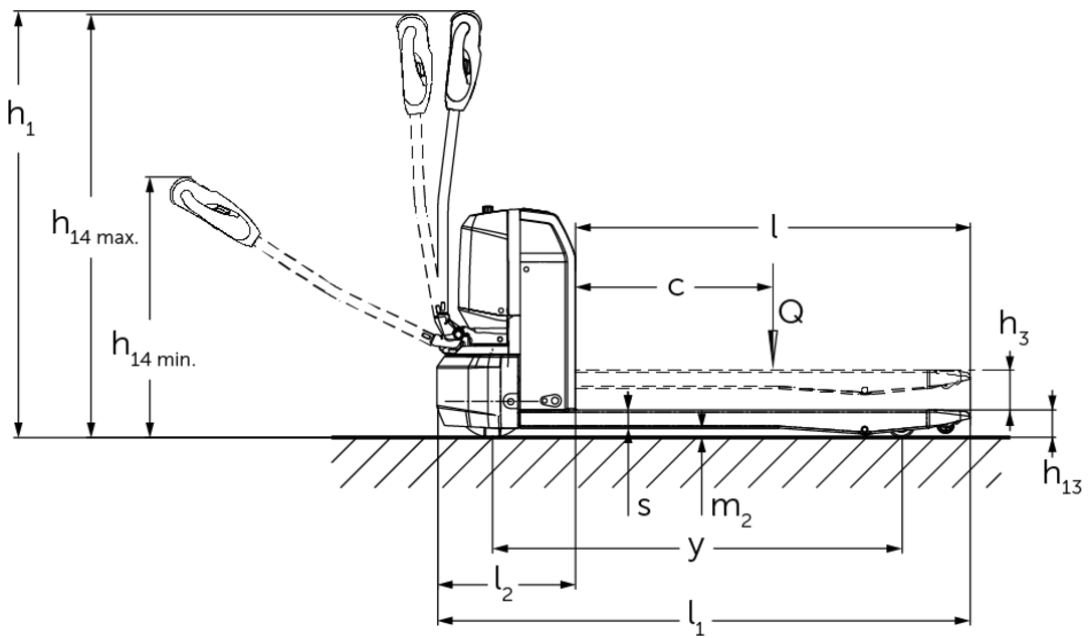
Hubhöhe: 115 mm / Tragfähigkeit: 1500 kg

**LION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# AME 15





## VDI-Tabelle

|                    |      |                                    |        |           |
|--------------------|------|------------------------------------|--------|-----------|
| E-Motor/Elektronik | 6.1  | Fahrmotor, Leistung S2 60 min      | kW     | 0,75      |
|                    | 6.2  | Hubmotor, Leistung bei S3          | kW     | 0,8       |
|                    | 6.4  | Batteriespannung/<br>Nennkapazität | V / Ah | 48 / 15   |
|                    | 6.5  | Batteriegewicht                    | kg     | 7,5       |
|                    | 6.6  | Energieverbrauch nach VDI-Zyklus   | kWh/h  | 0,15      |
|                    | 8.1  | Art der Fahrsteuerung              |        | Impuls/DC |
| Sonstiges          | 10.7 | Schalldruckpegel nach<br>EN12053   | dB (A) | 70        |

- Dieses Typenblatt nach VDI-Richtlinie 2198 nennt nur die technischen Werte des Standard-Gerätes. Abweichende Bereifungen, andere Hubgerüste, Zusatzeinrichtungen usw. können andere Werte ergeben.

- VDI-Nr. 4.2.1: Gesamthöhe h15 = Höhe Fahrzeug ohne Deichsel.

**Jungheinrich**

Vertrieb Deutschland AG & Co. KG  
Friedrich-Ebert-Damm 129  
22047 Hamburg  
Telefon 0800 222 585858\*  
\*Deutschlandweit kostenlos  
[info@jungheinrich.de](mailto:info@jungheinrich.de)

Zertifiziert sind die deutschen  
Produktionswerke in Norderstedt,  
Moosburg und Landsberg sowie unser  
Ersatzteilzentrum in Kaltenkirchen.  
ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich Flurförderzeuge entsprechen  
den europäischen  
Sicherheitsanforderungen.



**JUNGHEINRICH**