

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Arbeitskarren

L I N D E

E 1 2

CH 55 10 08

Hersteller

LINDE AG, Werksgruppe Guldner Aschaffenburg, Schweinheimerstrasse 34, D-8750 Aschaffenburg (D)

Erkennungsmerkmale

"E 12" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette

vorn, links an Fahrzeugfront

Fahrgestellnummer

rechts, vorn oben auf Längsträger

Motorkennzeichen

"GF 114-14/1,1" auf Motorplakette am Motorgehäuse

Hauptimporteur

LINDE Fördertechnik AG, Neumattstrasse 29, 5001 Aarau

Geprüftes Fahrzeug

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

3

Lenkung

mechanisch od. hydrostatisch, auf Hinterrad

Getriebe

---

Anzahl Gänge

stufenlos

Achsantrieb

auf Vorderräder

Betriebsbremse

mechanisch, Scheiben, auf die Vorderräder

Hilfsbremse

mechanisch, Scheiben, auf die Vorderräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment

Dauerbremse

---

2-Kreis-Kontrolle

---

Karosserie

Hubstapler mit Sicherheitsrahmen 6)

Anzahl Türen

Geschw. Messer

Sicherheitsgurten

Rückspiegel

Unterteppell

1/315x185x170mm

Zugvorrichtung

H= Stecknagel

(BAV Art. 20, Abs. 4)

Anzahl Plätze

t

1

v

M

h

Masse

Innen

aussen

Länge

2630

Achsabstand

1150

Breite

1060

Doppelachse

v

h

Höhe

1950

Spurweite

900

v

h

Ueberhang

s

---

Spurweite

v

-

v

1250

h

-

h

230

Spurkreis  $\sigma$ 

l

2480

r

2500

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke

STILL

Typ

GF 114-14/1,1

Bauart

Treibstoff

Elektro

Takte

Lage

vorn

Kühlung

Bohrung

Hubraum

Leistungs-kW  
PS

2x 2 kW-DIN

Anzahl Zylinder

Hub

Steuer-PS

bel U/min

3,0

2000

Lärm-Nahfeld

dB/A

bei U/min

Schalldämpfer

Abgasprüfung

Entstörung

Gewichte

Leergewicht

Nutzlast

Gesamtgewicht

Fabrikgarantie

Reifengrösse

Pty / bar

Tragkraft

für V max

vorn

1297

-

2510

3570

18 x 7 - 8

14 / 9,0

3740

25

hinten

1213

-

2510

1270

18 x 7 - 8

14 / 9,0

1440

25

total

2510

-

2510

3970

(Varianten

vgl. Bemerkungen)

-

-

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

Höchstgeschwindigkeit gemessen

12 km/h

11 km/h

**Ausrüstung**

|                          |  |                     |
|--------------------------|--|---------------------|
| Fernlichter              | HELLA K 11095 od. C (E)                            |                     |
| Abblendlichter           | HELLA K 11095 od. A (E)                            |                     |
| Standlichter             | R-S1 (E)   |                     |
| Schlusslichter           |  |                     |
| Bremslichter             |  |                     |
| Richtungsblinker         | v  | V= s 4 (E) h 2a (E) |
| Rückstrahler             | v  | s h I (E)           |
| Markierlichter           | v  | s h                 |
| Zusätzliche Lichter      |  |                     |
| Kontroll-Nr.-Beleuchtung |  |                     |
| Scheibenwischer          | mit/ohne Waschanlage                               |                     |
| Warnvorrichtungen        | BOSCH el 20018<br>oder andere homologierte Modelle |                     |

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

|                    |                 |            |      |
|--------------------|-----------------|------------|------|
| Art des Fahrzeuges | Arbeitskarren   |            |      |
| Marke und Typ      | L I N D E E 1 2 |            |      |
| Typenscheinnummer  | CH              | 55 10 08   |      |
| Karosserie         | Hubstapler      |            |      |
| Plätze             | total           | 1          | vorn |
| Leergewicht        | 2510            | Treibstoff | E    |
| Nutzlast           | ---             | Steuer-PS  | 3,0  |
| Gesamtgewicht      | 2510            | Hubraum    | ---  |

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- §) Karosserie : auf Wunsch= diverse Gabellängen, Frontscheibe oder geschlossene Kabine möglich; Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.  
geprüftes Fahrzeug= mit Sicherheitsrahmen, Hubmasthöhe 1830 mm und Gabellänge 900 mm.
- + ) Reifenvarianten : 18 x 7 - 8 Superelastik V= 3280 kg / E= 1640 kg, V-max. 25 km/h.  
18 x 5 - 12 1/8 V= 3350 kg / E= 1250 kg, V-max. 16 km/h, (Vollgummi).  
Sonderausführung für Fahrzeugbreite 1000 mm. Spur V= 820 mm.

**Eintrag im Fahrzeugausweis :**

- 137 - Markierung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Schutzvorrichtung zu Hebegabel.  
138 - Schutzvorrichtung für folgende Fahrzeugteile erforderlich: Über Hebegabelenden.  
139 - Folgende Fahrzeugteile müssen vor der Fahrt entfernt werden: Hebegabeln, wenn keine Schutzvorrichtung.  
160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt angebracht werden: Beleuchtung hinten.

Ort und Datum der Prüfung Aschaffenburg (D), 27.10.80.

Eidg. Typenprüfstelle