



| NENNLAST | kg | EICHWERT (g) | NETTOGEWICHT (kg) | ARTIKELNUMMER |
|----------|----|--------------|-------------------|---------------|
| 6        |    | e=0.2        | 2.8               | LACSN6        |
| 15       |    | e=0.5        | 2.8               | LACSN15       |
| 30       |    | e=1          | 2.8               | LACSN30       |

### BESCHREIBUNG

- Platte aus Edelstahl.
- 6-stelliges hintergrundbeleuchtetes LCD- Display (30 mm Ziffernhöhe).
- Wasserdichte Tastatur mit 8 Tasten.
- Wasserwaage und verstellbare Füße.
- Interne wiederaufladbare Batterie mit 4 V, Kapazität 4 Ah.
- Maximale Betriebsdauer: 70 Stunden.
- Externes Batterieladegerät 230 VAC inklusive.

### HAUPTFUNKTIONEN

- Gewichtsanzeige.
- Stückzähler.
- Gewichtsanzeige in Prozent.
- RS232-Ausgang zum Anschluss an einen PC.
- Gewichtskontrolle (HIGH/LOW) mit akustischem Signal.

### ZERTIFIZIERUNGEN

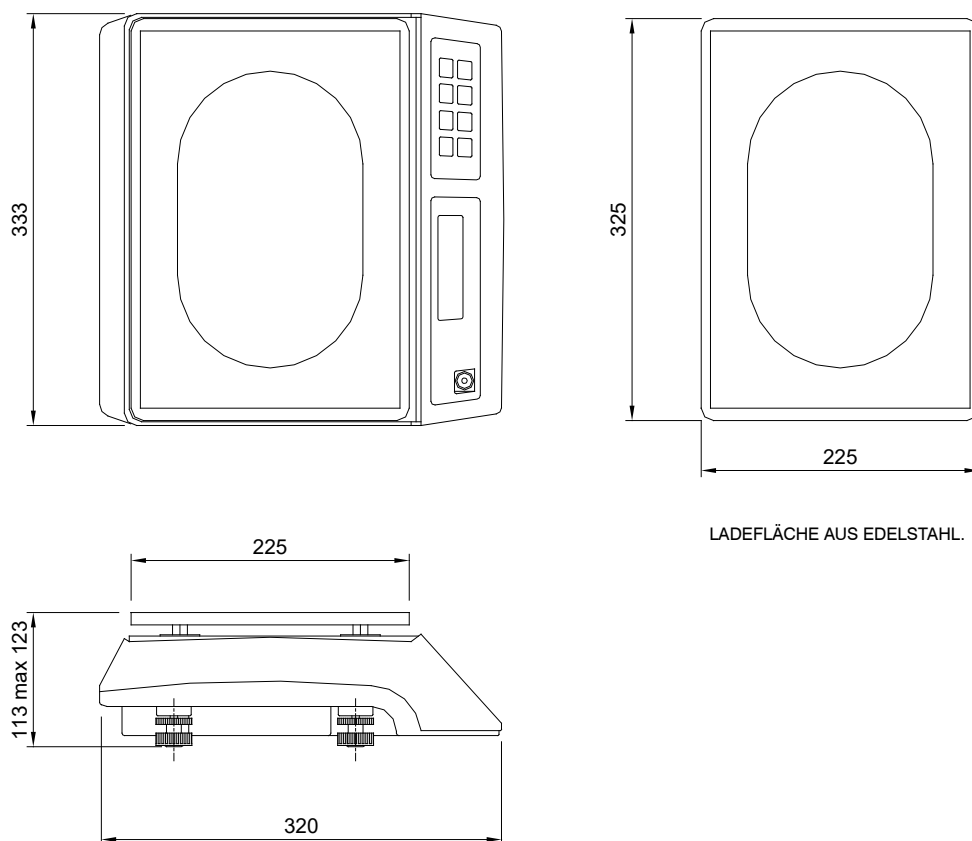


Gleichwertig zur CE-Zertifizierung für das Vereinigte Königreich

ZERTIFIZIERUNGEN AUF ANFRAGE

Prüfprotokoll

### ABMESSUNGEN (mm)



### TECHNISCHE MERKMALE

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Stromversorgung                    | 230 VAC $\pm 10\%$  |
| Interne Batterie                   | 4 V, Kapazität 4 Ah   |
| Linearität                         | $< 0.01\%$ Vollausschlag                                    |
| Sichtbare Eichwerte                | 30000   |
| Maßeinheit                         | kg, lb  |
| Serielle Schnittstelle             | RS232   |
| Baudrate                           | 1200, 2400, 4800, 9600 (bit/s)                              |
| Feuchtigkeit (nicht kondensierend) | $< 85\%$  |
| Lagertemperatur                    | $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ $+50\text{ }^{\circ}\text{C}$ |
| Betriebstemperatur                 | $0\text{ }^{\circ}\text{C}$ $+40\text{ }^{\circ}\text{C}$   |