



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

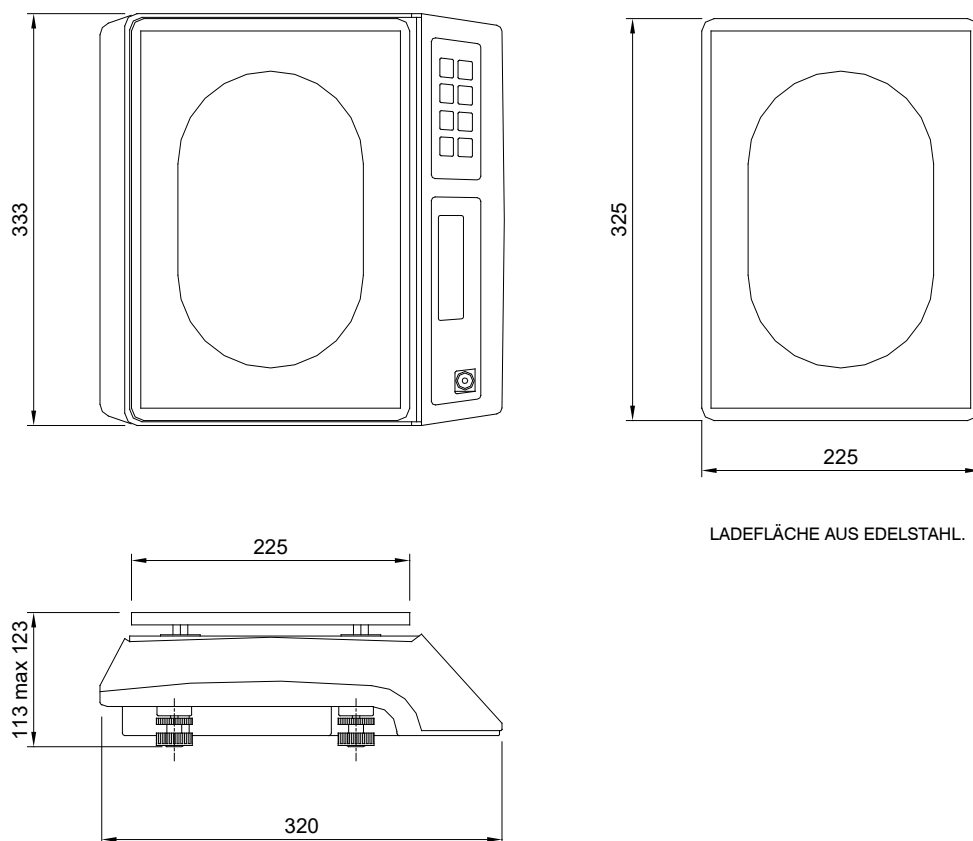
ARTIKELNUMMER



Prüfung der Linearität

TARATURA50

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 °C +50 °C
Betriebstemperatur	0 °C +40 °C