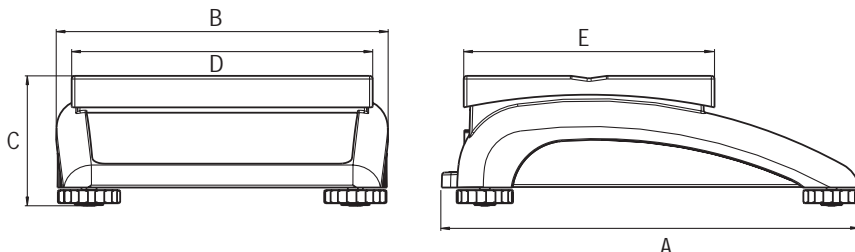


Abmessungen



	A	B	C*	D	E
Kleine Bauform	335	265	100	240	200
Grosse Bauform	370	360	115	350	240

Alle Masse in Millimetern

* bei vollständig eingedrehten Stellfüssen

Daten der Schnittstelle

Standardmässig ist die Waage mit einer Spannungsschnittstelle nach EIA RS-232C/DIN 66020 (CCITT V24/V.28) ausgerüstet. Die maximale Leitungslänge beträgt 15 m. Alle Schnittstellen verfügen über eine 9-polige Sub-D Buchse. Hinweise zur Konfigurierung der Schnittstellen finden Sie in Kapitel 4.5.

Schnittstelle		1 (Standard)	2 (Option)
Typ		RS232C	RS232C
Belegung	Pin 1	VCC 1	VCC 2
	Pin 2	TxD 1	TxD 2
	Pin 3	RxD 1	RxD 2
	Pin 4	(1)	(1)
	Pin 5	GND	GND
	Pin 6	(1)	(1)
	Pin 7	(1)	(1)
	Pin 8	(1)	(1)
	Pin 9	(1)	(1)

TxD: Daten senden

RxD: Daten empfangen

GND: Signalerde

VCC: Speisung (+5V)

(1): Pin darf nicht angeschlossen werden!