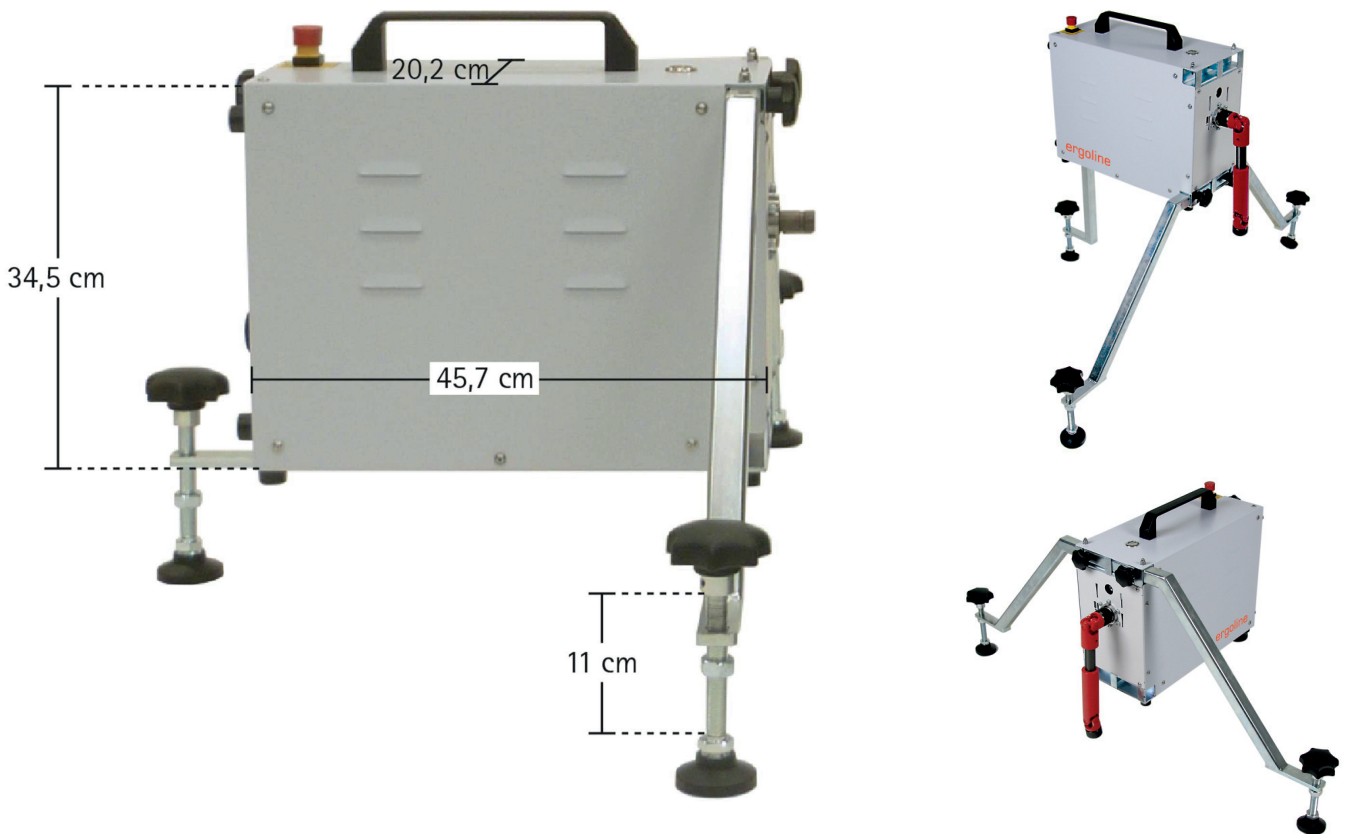


ergotest 550 – Technische Daten

Maße



## ergotest 550 – Technische Daten

Mobiler Ergometer-Prüfstand	ergotest 550
Ausführung	mobiles Ergometer-Prüfsystem für Sitz- und Liegeergometer
<b>Leistung</b>	
Max. Messbereich	550 W
Zulässige Grenzabweichung	1,8 W bei $P < 100$ W 2 % bei $100 \text{ W} \leq P \leq 550$ W
<b>Drehzahl</b>	
Max. Messbereich	$(25 \leq n \leq 110)$ min <sup>-1</sup>
Zulässige Grenzabweichung	0,3 %
<b>Sonstiges</b>	
Anschlusshöhe Kurbelwelle	Min. 28,2 cm, Max. 68,2 cm
Schnittstellen	Ergometer USB, Ergometer RS232, PC-USB Typ B
Stromversorgung	230 V / 50 Hz
<b>Maße und Gewichte</b>	
Breite	20,2 cm
Höhe	34,5 cm
Tiefe	45,7 cm
Gewicht	24 kg (ohne Transportkoffer)

## Bestellinformationen

### Prüfstände:

Artikelnummer	Bezeichnung
705888	ergotest 550 mobiler Prüfstand kompl., kalibriert durch akkreditiertes Prüflabor (DAkkS)
705889	ergotest 550 mobiler Prüfstand kompl. inkl. Transportkoffer, kalibriert durch akkreditiertes Prüflabor (DAkkS)
705890	ergotest 550 mobiler Prüfstand kompl., werkskalibriert
705891	ergotest 550 mobiler Prüfstand kompl. inkl. Transportkoffer, werkskalibriert

### Zubehör:

Artikelnummer	Bezeichnung
705895	Transportkoffer Prüfstand ergotest 550
705896	Transportkoffer Zubehör ergotest 550
705892	Transportkofferset ergotest 550: Koffer für Prüfstand und Koffer für Zubehör
705948	Anschlussflansch Tretkurbel Standard für ergoline ergometer u. a. (mit Gewinde M8 x 1), Sechskant
705949	Anschlussflansch Tretkurbel Standard für EGT, custo control (mit Gewinde M8 x 1,25), Sechskant
705946	Anschlussflansch klein Tretkurbel für ergoline ergometer u. a. (mit Gewinde M8 x 1), Sechskant
705947	Anschlussflansch klein Tretkurbel für EGT, custo control (mit Gewinde M8 x 1,25), Sechskant
705898	Anschlussflansch klein Tretkurbel für EGT, custo control (mit Gewinde M8 x 1,25), Passfeder
705894	Anschlussflansch klein Tretkurbel für ergoline ergometer u. a. (mit Gewinde M8 x 1), Passfeder
705897	Gelenkwelle mit Sechskant-Aufnahme (z. B. für Pedal-Adapter Lode/HBS)
705887	Kalibrierhebelarm für ergotest 550 (zur statischen Nachkalibrierung des ergotest 550 – benötigt 8 kg Gewicht oder 2 x 4 kg Gewichte)
705188	Kalibriergewicht 8 kg, geeicht, für ergoselect-Serie