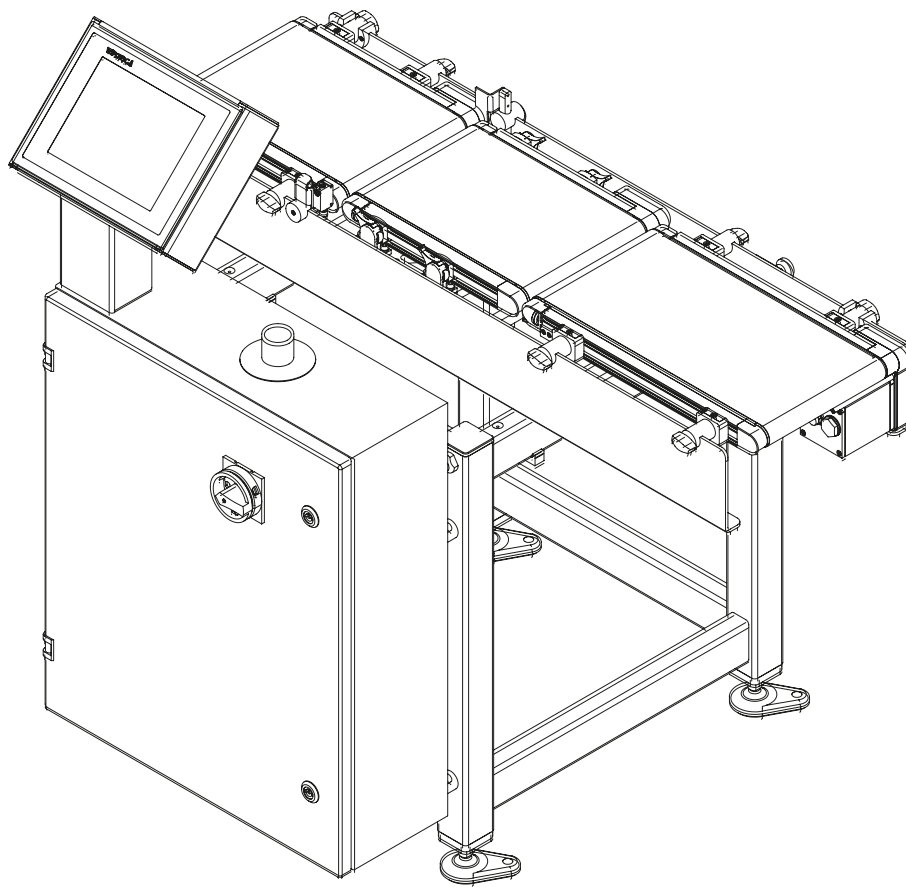


# / **EC-easy** Kontrollwaage



# / Technische Daten **EC-easy**

## Basisdaten

Maschinentyp	EC-easy
Material der Maschine	Untergestell Edelstahl V2A/AISI 304
Eigengewicht	100 kg (Standardausführung)
Versandgewicht	140 kg (Standardausführung)
Schutzart	IP54
Temperaturbereich	+5 °C bis +40 °C
Anzeige und Bedienung	8" Farb-TFT Display mit Touchscreen
Verfügbare Dialogsprachen	Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch
Schnittstellen <sup>[1]</sup>	Wahlweise: Ethernet, RS232, RS422
Max. Ausbringleistung <sup>[2]</sup>	120 Stk/min
Digitale I/O	8xE + 8xA
Produktparameterspeicher	50 PPS (optional 100 PPS)
Antrieb	Servo-Technologie
Geräuschpegel <sup>[2]</sup>	Der A-bewertete äquivalente Dauerschallpegel liegt unter 70 dB(A)
Nennspannung	L1/N/PE; 100-240 VAC
Nennfrequenz	50/60 Hz
Anschlussleistung	Ca. 0,8 kVA
Druckluftversorgung (Option)	8 bar ca. 10 NI/min Güteklasse (nach ISO 8573-1) [5:3:3]
Mögliche Anzahl angeschlossener Motoren	3 Motoren
EU-Baumusterprüfbescheinigung	DE-18-MI006-PTB001 (MID)

<sup>[1]</sup> Optional, Mehrpreis

<sup>[2]</sup> In Abhängigkeit von Produktform, Produktverhalten, Transportgeschwindigkeit und Umgebungsbedingungen

## Waagendetails

Maschinentyp	EC-easy1	EC-easy2
Wägezelle (Typ)	DMS	DMS
BWB (Bruttowägebereich)	1.500 g	6.000 g
Vorlast max.	8.500 g	8.500 g
e (min. Eichwert)	≥ 1,0 g	≥ 2,0 g
d (Anzeigewert)	≥ 0,5 g	≥ 1,0 g
Standardabweichung <sup>[3]</sup>	ab 200 mg	ab 200 mg
n (Teilungsschritte)	1.500	3.000

## Abmessungen Bänder

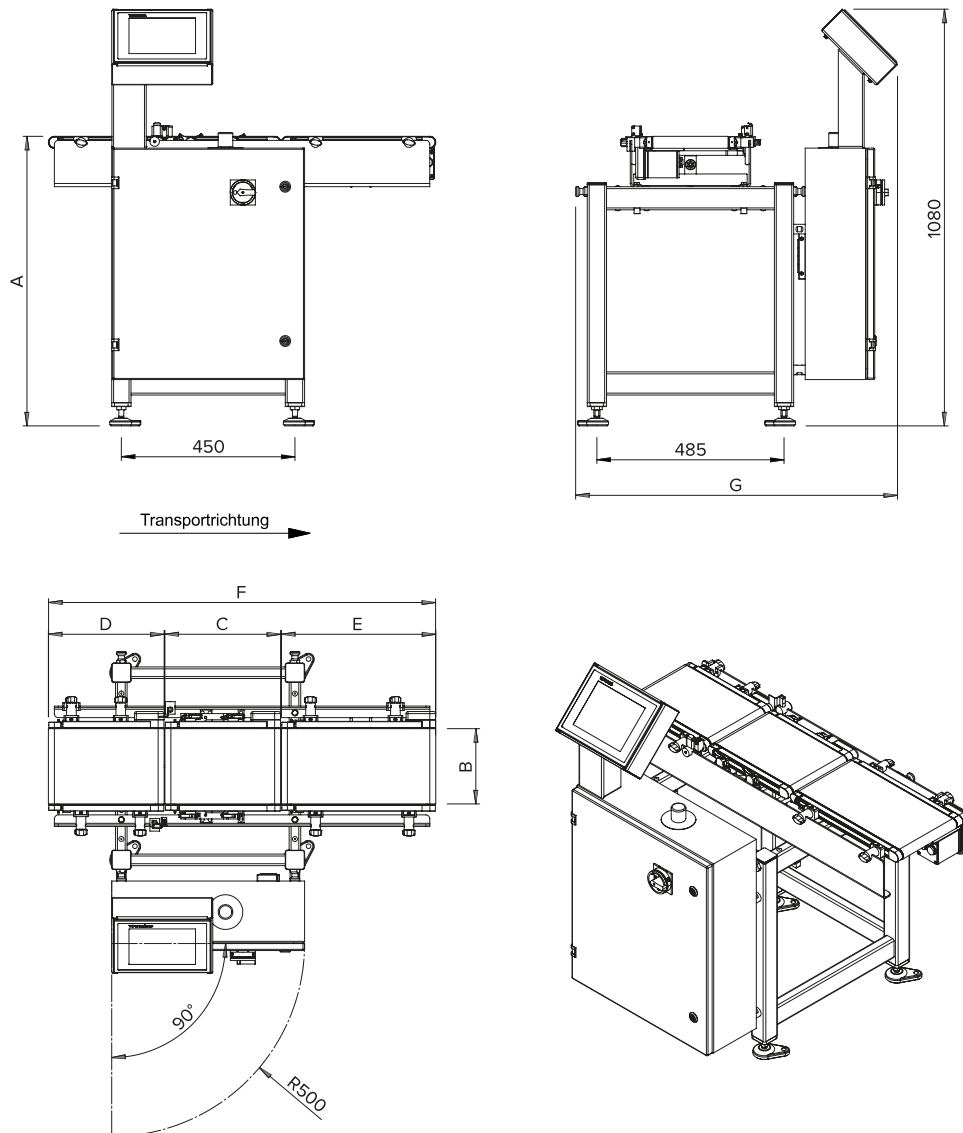
Wägeband			
Bandbreite	150 mm	200 mm	300 mm <sup>[4]</sup>
Bandlänge	250 / 300 / 400 / 500 <sup>[4]</sup> mm	300 / 400 / 500 mm	400 / 500 mm

Ein-/Auslaufband			
Bandbreite	150 mm	200 mm	300 mm <sup>[4]</sup>
Bandlänge	300 / 400 / 500 / 600 mm	300 / 400 / 500 / 600 mm	400 / 500 / 600 mm

<sup>[3]</sup> In Abhängigkeit von Produktform, Produktverhalten, Transportgeschwindigkeit und Umgebungsbedingungen

<sup>[4]</sup> Optional, Mehrpreis

# / Technische Zeichnung **EC-easy**



Alle Angaben in mm. Abbildung zeigt Ausführungsbeispiel.

<b>A = Arbeitshöhe</b> <sup>[5]</sup>	650-800 <sup>[6]</sup> / 750-900 / 850-1.000 / 950-1.100 <sup>[6]</sup> mm
<b>B = Bandbreite</b>	150 / 200 / 300 <sup>[6]</sup> mm
<b>Transportbandtechnologie NT30</b>	Rollendurchmesser 30 mm
<b>C = Wägebendlänge</b>	250 / 300 / 400 / 500 <sup>[6]</sup> mm
<b>D = Einlaufbandlänge</b>	300 / 400 / 500 / 600 mm
<b>E = Auslaufbandlänge</b>	300 / 400 / 500 / 600 mm
<b>F = Gesamtlänge</b>	D + C + E + 10 mm
<b>G = Gesamttiefe</b>	830 mm in Abhängigkeit der Maschinenkonfiguration

<sup>[5]</sup> Arbeitshöhe ist bei Bestellung zu spezifizieren

<sup>[6]</sup> Optional, Mehrpreis

T +49 631 34146-0  
F +49 631 34146-8690  
info@wipotec.com  
www.wipotec.com

