

# ECO.55s+/T

## Magnetbohrmaschine

**EUROBOOR**

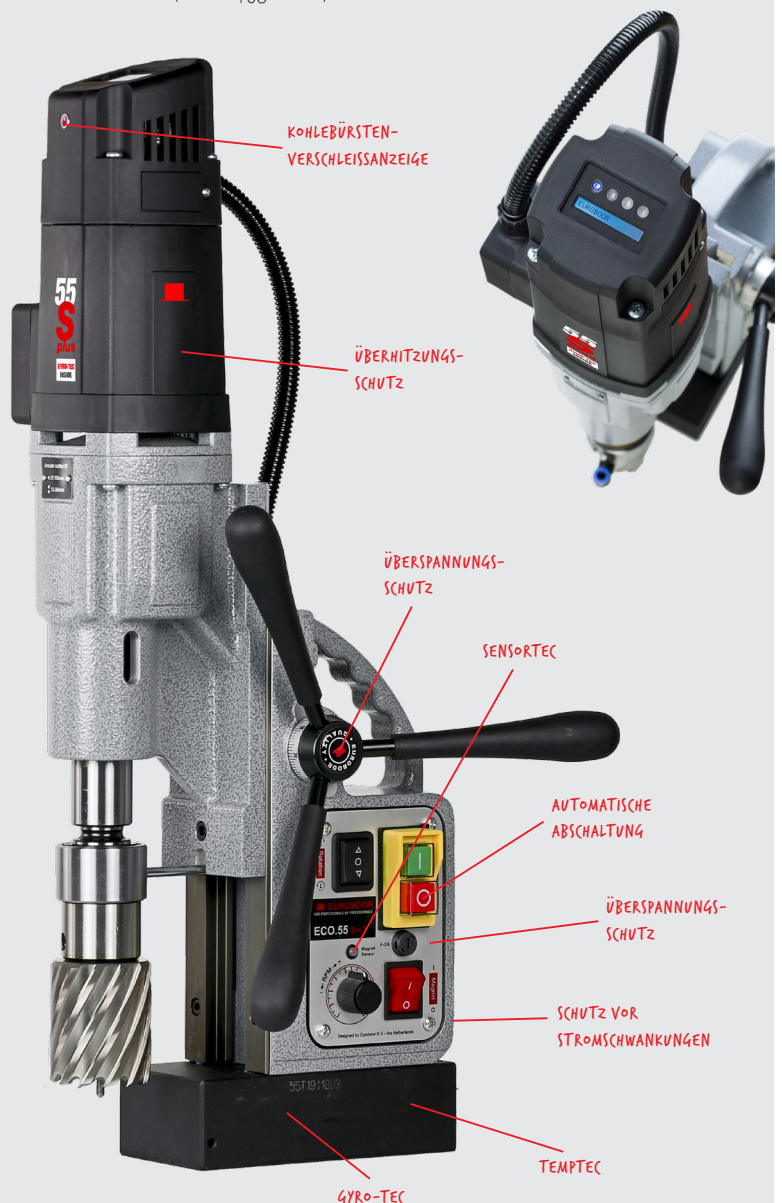
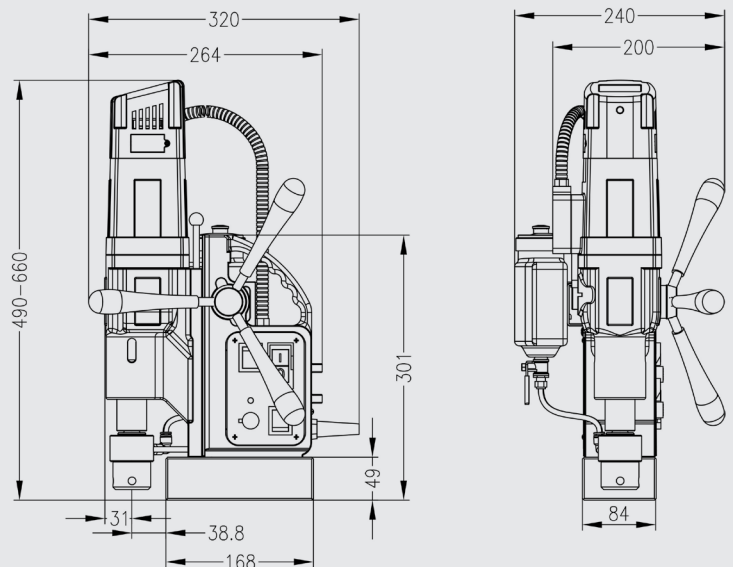
FOR PROFESSIONALS BY PROFESSIONALS

### Technische Daten

	Metrisch	Kaiserlich
Kernbohrer	Ø 12 - 55 mm	Ø 1/2" - 2 3/16"
Spiralbohrer	Ø 1 - 23 mm	Ø 1/16" - 15/16"
Kegelsenker	Ø 10 - 60 mm	Ø 3/8" - 2 3/8"
Gewindeschneiden	M3 - M20	Ø 1/8" - 13/16"
<hr/>		
Länge	320 mm	12 5/8"
Breite	200 mm	7 7/8"
Höhe	490 - 660 mm	19 5/16" - 26"
<hr/>		
Hub	170 mm	6 11/16"
Gewicht*	12,9 kg	28,4 lbs
Magnet (l x b x h)	168 x 84 x 49 mm	6 5/8" x 3 5/16" x 1 15/16"
Magnetstärke	1.850 kg	4.080 lbs
Motorleistung	1.600 W	14,5 A
Totale Kraft	1.700 W	15,4 A
<hr/>		
Drehzahl		(I) 60 - 275 U/Min <sup>1</sup>
(Leerlauf)		(II) 100 - 500 U/Min <sup>1</sup>
Drehzahl		(I) 60 - 275 U/Min <sup>1</sup>
(belastet 1.600 W, 14,5 A)		(II) 100 - 500 U/Min <sup>1</sup>
Spindel (Weldon)	MT3 19,05 mm	MT3 3/4"
Energiequelle		110 - 120 V / 60 Hz
		220 - 240 V / 50 - 60 Hz

\* Ohne Netzkabel und Griffe

### Eigenschaften



Euroboor unternimmt alle Anstrengungen, um die Qualitäts- und Integritätsanforderungen zu erfüllen. Deshalb sind wir als Organisation stolz auf die Anerkennung einiger führender Organisationen weltweit:



www.euroboor.com