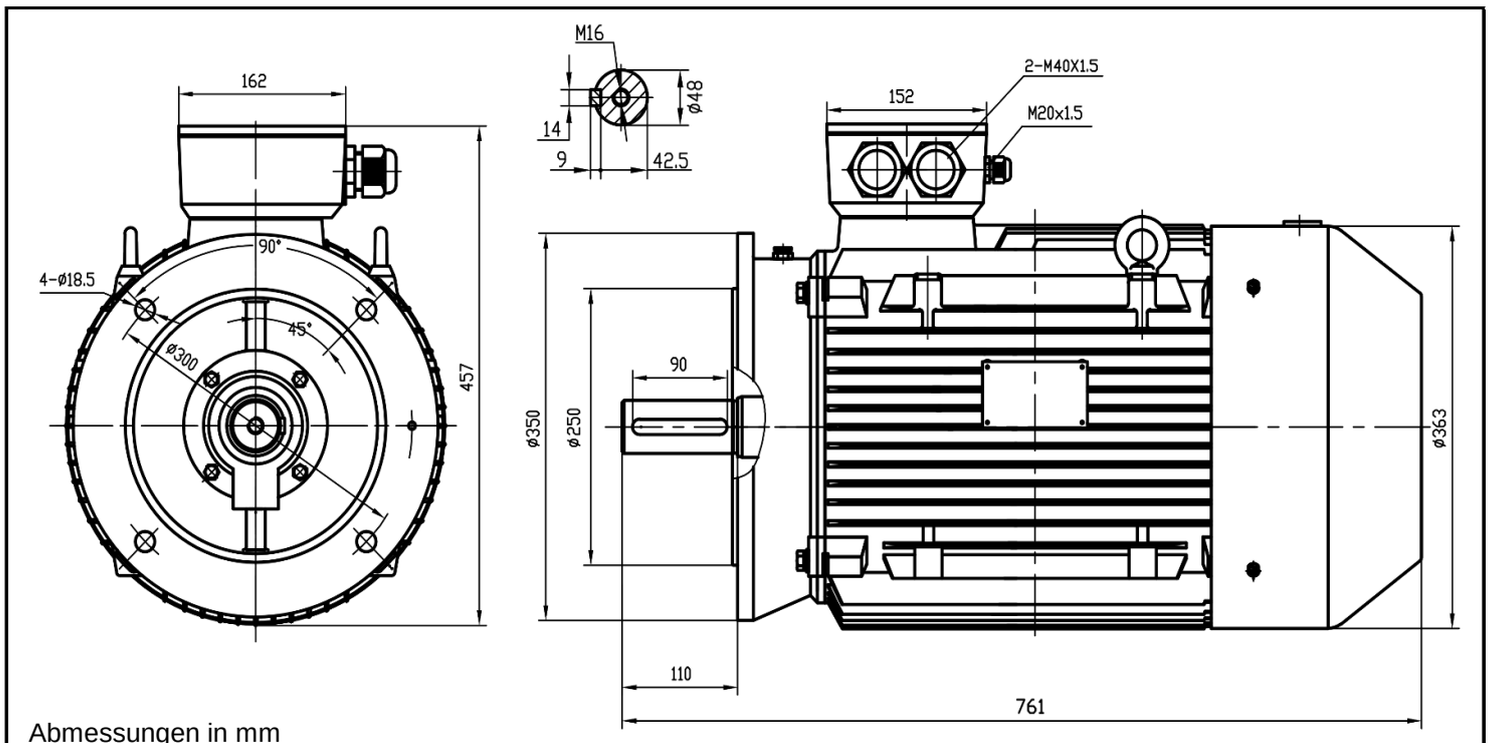


JLG-180M-4



Produktreihe	: JLG - Drehstrommotor mit einer Drehzahl		
Leistung	: 18,5 kW	Baugröße	: 180M
Drehzahl	: 1480 upm	Bauform	: B5
Spannung	: 400/690 V Δ/Y	Gewicht	: 189 kg
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Grauguss
Nennstrom	: 32,6/18,8 A	Schutzart	: IP 55
Ia/In	: 9,5	Isolierklasse	: F
Nennmoment	: 119,4 Nm	Betriebsart	: S1
Anlaufmoment	: 200 %	Kühlmitteltemperatur	: -15°C - +40°C
Kippmoment	: 230 %	Verschraubungen	: 2xM40x1,5 nicht im Lieferumfang enthalten 1xM20x1,5
		maximale Aufstellhöhe	: 1000 m über NN
		Farbe	: RAL 9005
Leistung	: 100%	Wirkungsgradklasse	: IE 5
Wirkungsgrad	: 95,3		
Leistungsfaktor Cos φ	: 0,86		
Lagertyp	: A-Seitig 6311-C3	B-Seitig	6211-C3
Nachschmierfrist	: 25.000h		25.000h
Fettmenge	: 18h		13g
Fettsorte	: Mobil Polyrex EM		

Ausführung nach DIN EN / IEC 60034-1; Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Blecher Motoren GmbH, Wilhelm-Röntgen-Straße 16-18, D-63477 Maintal

Tel.: 06181 / 428994-0, Fax 06181 / 428994-11, www.blecher.de