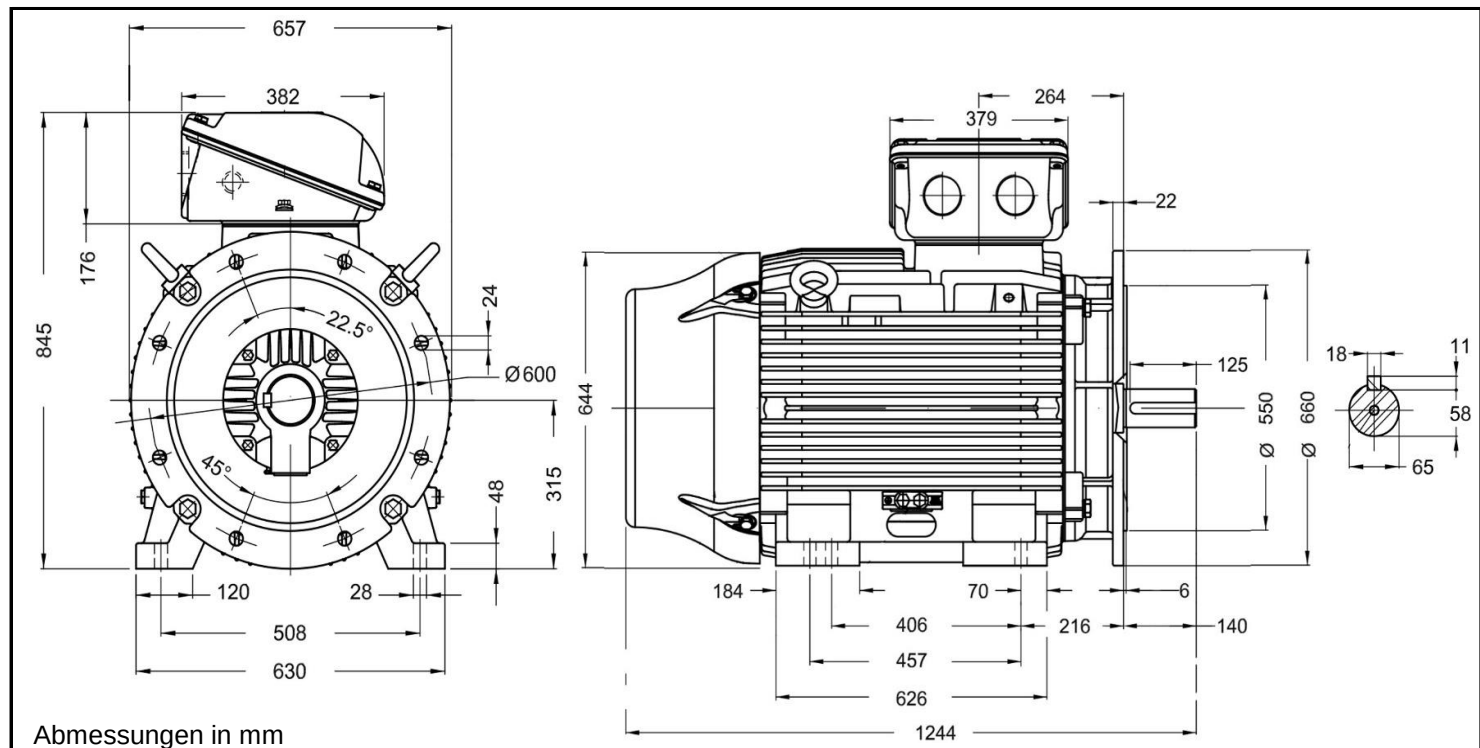


**W22 - 315S 2**



Produktreihe	W22 - Drehstrommotor mit einer Drehzahl		
Leistung	: 110,0 kW	Baugröße	: 315S
Drehzahl	: 2980 upm	Bauform	: B35
Spannung	: 400/690 V Δ/Y	Gewicht	: 915 kg
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Grauguss
Nennstrom	: 189/109 A	Schutzart	: IP 55
Ia/In	: 7,5	Isolierklasse	: F
Nennmoment	: 353 Nm	Betriebsart	: S1
Anlaufmoment	: 190 %	Kühlmitteltemperatur	: -20°C - +40°C
Kippmoment	: 300 %	Verschraubungen nicht im Lieferumfang enthalten	: 2xM63x1,5
		maximale Aufstellhöhe	: 1000 m über NN
		Farbe	: RAL 6002
Leistung	: 100%	Wirkungsgradklasse	
Wirkungsgrad	: 95,4	: IE3	
Leistungsfaktor Cos φ	: 0,88		
	A-Seitig	B-Seitig	
Lagertyp	: 6314 C3	6314 C3	
Nachschnierfrist	: 5.000 h	5.000 h	
Fettmenge	: 27 g	27 g	
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](http://www.blecher.de)