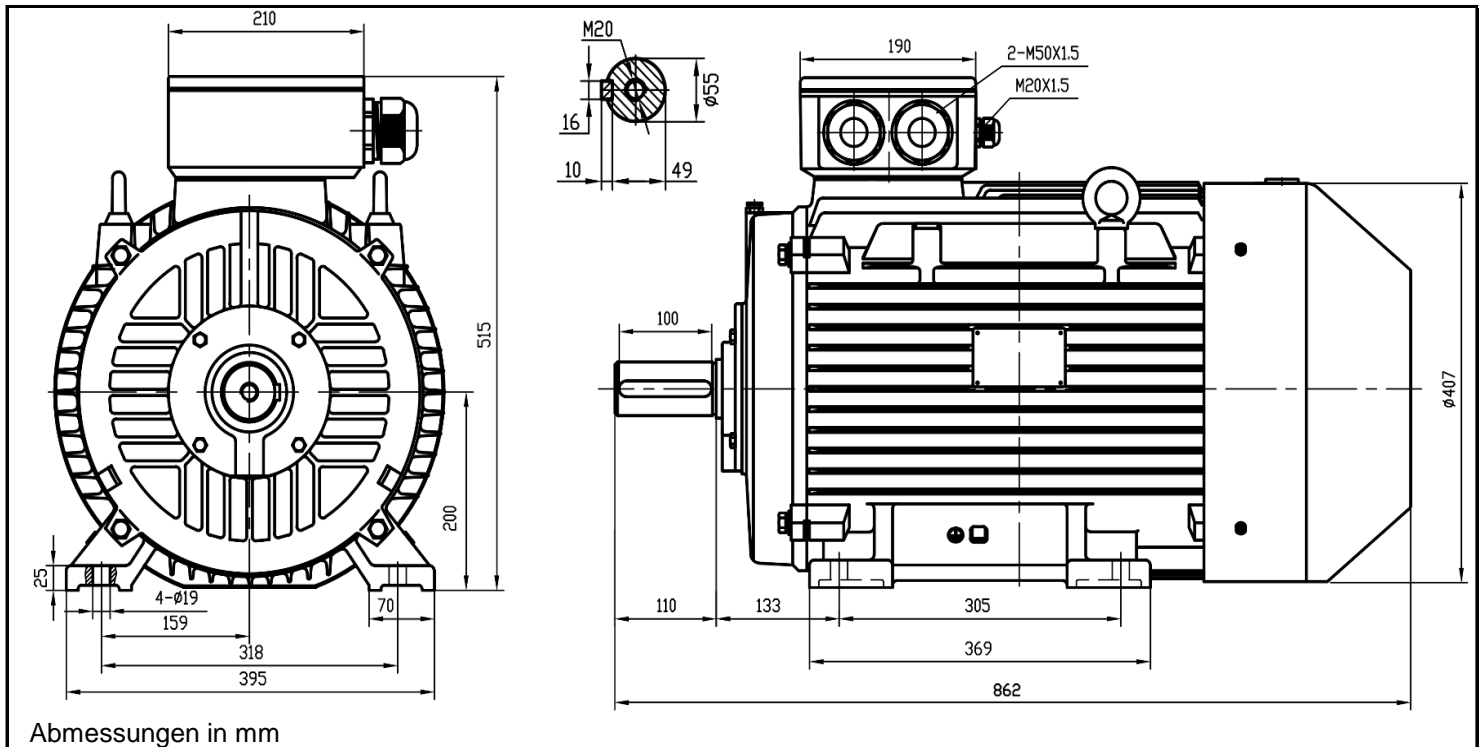


# JLG-200L.1-2



|                       |   |                       |   |
|-----------------------|---|-----------------------|---|
| Produktreihe          | : JLG - Drehstrommotor mit einer Drehzahl |                       |   |
| Leistung              | : 30,0 kW                                 | Baugröße              | : 200L  |
| Drehzahl              | : 2970 upm                                | Bauform               | : B3  |
| Spannung              | : 400/690 V Δ/Y                           | Gewicht               | : 273 kg  |
| Frequenz              | : 50 Hz                                   | Gehäusematerial       | : Grauguss  |
| Nennstrom             | : 50,9/29,5 A                             | Schutzart             | : IP 55   |
| Ia/In                 | : 9,0                                     | Isolierklasse         | : F   |
| Nennmoment            | : 96,5 Nm                                 | Betriebsart           | : S1  |
| Anlaufmoment          | : 200 %                                   | Kühlmitteltemperatur  | : -15°C - +40°C   |
| Kippmoment            | : 230 %                                   | Verschraubungen       | : 2xM50x1,5<br>nicht im Lieferumfang enthalten<br>1xM20x1,5 |
|                       |   | maximale Aufstellhöhe | : 1000 m über NN  |
|                       |   | Farbe                 | : RAL 9005  |
| Leistung              | : 100%                                    | Wirkungsgradklasse    | : IE 5  |
| Wirkungsgrad          | : 95,5                                    |                       |   |
| Leistungsfaktor Cos φ | : 0,89                                    |                       |   |
| Lagertyp              | : A-Seitig<br>6212-C3                     | B-Seitig              | 6212-C3   |
| Nachschmierfrist      | : 25.000h                                 |                       | 25.000h   |
| Fettmenge             | : 21g                                     |                       | 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