

**Technische Daten PLASTICOLOR 3200**

<p><b>Motor G 321 / G327</b></p>	<p>Hersteller: Groschopp                  Typ: Permanentmagnet Gleichstrommotor                  Typ PM1 85-40, Sonderbauform für Woywod                  Spannung: 160 V DC                  Motorleistung: 125 W                  Stromaufnahme: 1,0 A                  Motordrehzahl: 4000 min<sup>-1</sup>                  Schutzart: IP 44                  Getriebe                  Getriebetyp: Stirnradgetriebe, SG 80/B5                  Übersetzung: G 321 - i = 25,06 : 1 (3stufig)                  G 327 - i = 7,76 : 1 (2stufig)                  Max. zul. Drehmoment: 800 Ncm</p>
<p><b>Motor G 322 / G 323</b></p>	<p>Hersteller: Groschopp                  Typ: Permanentmagnet Gleichstrommotor                  Typ PM6 93-50, Sonderbauform für Woywod                  Spannung: 160 V DC                  Motorleistung: 200 W                  Stromaufnahme: 1,65 A                  Motordrehzahl: 4000 min<sup>-1</sup>                  Schutzart: IP 44                  Getriebe                  Getriebetyp: Stirnradgetriebe, SG 150/B5                  Übersetzung: G 322 - i = 12,36 : 1 (2stufig)                  G 323 - i = 6,20 : 1 (2stufig)                  Max. zul. Drehmoment: 1500 Ncm</p>
<p><b>Motor G 324</b></p>	<p>Hersteller: Groschopp                  Typ: Bürstenloser AC Gehäuse Motor                  Spannung: 325 Volt                  Motorleistung: 220 Watt                  Stromaufnahme: 1,3 A                  Motordrehzahl: 3000 min<sup>-1</sup>                  Schutzart: IP 54                  Getriebe: i = 4 (Planetengetriebe Standard)                  i = 7 (Sonderausführung)</p>

Woywod Kunststoffmaschinen GmbH & Co. Vertriebs-Kg • 82166 Gräfelfing • Bahnhofstraße 110