

## GRAND DINK 125

|                                     |  |  |  |
|-------------------------------------|--|--|--|
| <b><u>Motor Typ</u></b>             | Flüssigkeitsgekühlter<br>1-Zylinder,<br>4-Takt-Motor | <b><u>Länge ges.</u></b>               | 2055 mm                                      |
| <b><u>Hubraum</u></b>               | 125 ccm  | <b><u>Breite ges.</u></b>              | 768 mm                                       |
| <b><u>Bohrung x Hub</u></b>         | 52, x 57,8 mm  | <b><u>Höhe ges.</u></b>                | 1370 mm                                      |
| <b><u>Verdichtungsverh.</u></b>     | 10.0 : 1   | <b><u>Leer-/<br/>Gesamtgewicht</u></b> | 155 kg / 320 kg                              |
| <b><u>Max. Leistung</u></b>         | 8,3 / 7.750 kw/Umin                                  | <b><u>Radstand</u></b>                 | 1440 mm                                      |
| <b><u>Max. Drehmoment</u></b>       | 11,1 / 6.500 Nm/Umin                                 | <b><u>Reifengröße</u></b>              | Vo: 120/70-12 33K TL<br>Hi: 140/70-12-58K TL |
| <b><u>Leerlaufdrehzahl</u></b>      | 1600 – 1800 Umin                                     | <b><u>Kraftstoff</u></b>               | Bleifrei                                     |
| <b><u>Getriebe</u></b>              | Stufenlos  | <b><u>Tankinhalt</u></b>               | ca. 9,6 liter                                |
| <b><u>Kupplung</u></b>              | Fliehkraft   | <b><u>Getriebeöl</u></b>               | SAE 80 / 90<br>015 - 0,18L                   |
| <b><u>Zündung</u></b>               | Digital  | <b><u>Ölart</u></b>                    | SAE 15W40                                    |
| <b><u>Anlasser</u></b>              | Elek. Anlasser                                       | <b><u>Motoröl</u></b>                  | 0,9 – 1,1 Liter                              |
| <b><u>Zündkerze</u></b>             | NGK DPR7EA-9   | <b><u>Batterie</u></b>                 | 12V / 9AH                                    |
| <b><u>Höchstgeschwindigkeit</u></b> | 103 km/h   | <b><u>Zuladung</u></b>                 | 165 kg                                       |