

**PIAGGIO®****NEW BEVERLY 400 – TECHNISCHE DATEN**

<b>MOTOR</b>	Einzyylinder 4-Takt, 4 Ventile
<b>HUBRAUM</b>	399 ccm
<b>BOHRUNG X HUB</b>	84 mm x 72 mm
<b>LEISTUNG</b>	26 kW bei 7.500 rpm
<b>DREHMOMENT</b>	37.7 Nm bei 5.500 rpm
<b>VERBRAUCH (WMTC CYCLE)</b>	3,7 L/100km
<b>CO2 EMISSION</b>	87 g/Km
<b>VENTILSTEUERUNG</b>	Obenliegende Nockenwelle (SOHC) - 4 Ventile
<b>KRAFTSTOFFZUFUHR</b>	Elektronische Benzineinspritzung
<b>KÜHLUNG</b>	Flüssigkeit
<b>SCHMIERUNG</b>	Naß Sumpf
<b>STARTER</b>	Elektrisch
<b>GETRIEBE</b>	Stufenlose Variomatik. (CVT continuously variable transmission)
<b>KUPPLUNG</b>	Mehrscheiben-Fliehkraftkupplung im Ölbad
<b>RAHMEN</b>	Doppelschleifenrahmen aus hochfestem Stahl
<b>AUFHÄNGUNG VORNE</b>	Hydraulische Teleskop-Gabel
<b>AUFHÄNGUNG HINTEN</b>	Zwei hydraulische Stoßdämpfer mit einstellbarer Federvorspannung
<b>BREMSEN VORNE</b>	Ø 300 mm Scheibe
<b>BREMSEN HINTEN</b>	Ø 240 mm Scheibe
<b>BREMSSYSTEM</b>	ABS - ASR
<b>VORDERREIFEN</b>	Schlauchlos 120/70 16''
<b>HINTERREIFEN</b>	Schlauchlos 150/70 14''
<b>LÄNGE / BREITE / RADSTAND</b>	2.155 mm / 800 mm / 1.550 mm
<b>TANKVOLUMEN</b>	12 l
<b>ABGASNORM</b>	Euro 5