



OVERLAND
WYKONANIE PRZEZ KAWASAKI

Typ silnika :	Jednocylindrowy, czterosuwowy
Pojemność :	169 (cm ³)
Stosunek kompresji :	9.1:1
System rozruchowy :	Elektroniczny C.D.I
Skrzynia biegów :	Automat + Wsteczny
Pojemność zbiornika paliwa :	8 (L)
Napęd koła :	Łańcuchowy
Max moc :	8.7/8200 (kw/r/min)
Max moment :	10.2/4500 (N.m/rpm)
Długość całkowita :	1740 (mm)
Szerokość całkowita :	990 (mm)
Wysokość całkowita :	1050(mm)
Wysokość siedziska :	770 (mm)
Rozstaw osi :	1065 (mm)
Prześwit :	150 (mm)
Masa własna :	178 (kg)
Przednie zawieszenie :	Wahacz podwójny
Tylne zawieszenie :	Pojedynczy amortyzator
Hamulec przedni :	Podwójny bębnowy
Hamulec tylny :	Tarczowy
Opona przednia :	21x7-10
Opona tylna :	22x10-8
Prędkość maksymalna :	75(km/h)