

GL 1200 ASPENCADE

CARACTERISTIQUES

TECHNISCHE DATEN

DIMENSIONS Longueur hors-tout Largeur hors-tout Hauteur hors-tout Empattement	ABMESSUNGEN Gesamtlänge Gesamtbreite Gesamthöhe Radstand	2.505 mm (98,6 in) 970 mm (38,2 in) 1.510 mm (59,4 in) 1.610 mm (63,4 in)
POIDS Poids à sec	GEWICHT Leergewicht	328 kg (723 lbs)
CAPACITES Nombre de places Huile moteur Réservoir d'essence Capacité du système de refroidissement	LADE- UND FASSUNGSVERMOEGEN Ladevermögen Motoröl Benzin-tank Kühlsystem-Fassungsvermögen	Conducteur et un compagnon Fahrer und ein Beifahrer 3,2 liter (3,4 U.S. qt., 2,8 Imp qt.) 22 liter (5,8 U.S. gal., 4,8 Imp. gal.) 2,7 liter
MOTEUR Alésage et course Rapport volumétrique Cylindrée Ecart électrodes de bougie	MOTOR Bohrung und Hub Verdichtungsverhältnis Hubraum Elektrodenabstand der Zündkerzen	75,5 x 66 mm (2,97 x 2,59 in) 9,0 : 1 1181 cm ³ 0,8-0,9 mm (0,03-0,04 in)
CHASSIS ET SUSPENSION Chasse Traitée Dimensions des pneus Avant Arrière	RAHMEN UND AUFHÄNGUNG Nachlauf des Vorderrades Nachlauftrag Reifengröße, Vorderrad Reifengröße, Hinterrad	60° 115 mm (4,5 in) 130/90-16 67H 150/90-15 74H
TRANSMISSION Réduction primaire Rapport des vitesses 1 ère 2 ème 3 ème 4 ème 5 ème Réduction finale	KRAFTÜBERTRAGUNG Primäre Übersetzung Übersetzungsverhältnis, 1. Gang 2. Gang 3. Gang 4. Gang 5. Gang Gesamtübersetzung	1,708 2,642 1,666 1,250 1,000 0,828 2,833
SYSTEME ELECTRIQUE Batterie Alternateur	ELEKTRISCHE AUSRÜSTUNG Batterie Lichtmaschine	12V-20A Générateur à c.a. Wechselstrom-Generator