

# CX500TURBO

## CARACTERISTIQUES

## TECHNISCHE DATEN

<b>DIMENSIONS</b>	<b>ABMESSUNGEN</b>	
Longueur hors-tout Largeur hors-tout Hauteur hors-tout Empattement	Gesamtlänge Gesamtbreite Gesamthöhe Radstand	2.260 mm (89,0 in) 720 mm (28,3 in) 1.345 mm (53,0 in) 1.495 mm (58,9 in)
<b>POIDS</b>	<b>GEWICHT</b>	
Poids à sec	Leergewicht	239 kg (527 lbs)
<b>CAPACITES</b>	<b>LADÉ- UND FASSUNGSVERMÖGEN</b>	
Nombre de places  Huile moteur Huile engrenage de réduction finale Réservoir d'essence Capacité du système de refroidissement	Ladevermögen Motoröl Hinterrachsantrieb-Getriebeöl Benzintank Kühlsystem-Fassungsvermögen	Conducateur en un compagnon Fahrer und ein Beifahrer 3,0 liter (3,2 U.S. qt., 2,6 Imp. qt.) 0,17 liter (0,18 U.S. qt., 0,15 Imp. qt.) 20 liter (5,3 U.S. gal., 4,5 Imp. gal.) 2,1 liter (2,1 U.S. qt., 1,7)
<b>MOTEUR</b>	<b>MOTOR</b>	
Alesage et course Rapport volumétrique Cylindrée Ecart électrodes de bougie Jeu de soupapes Admission Echappement	Bohrung und Hub Verdichtungsverhältnis Hubraum Elektrodenabstand der Zündkerzen Ventilspiel Einlassventil Auslassventil	78 x 52 mm (3,07 x 2,05 in) 7,2 : 1 496 cm <sup>3</sup> (30,3 cu.in) 0,8-0,9 mm (0,03-0,04 in) 0,10 mm (0,004 in) 0,12 mm (0,005 in)
<b>CHASSIS ET SUSPENSION</b>	<b>RAHMEN UND AUFHÄNGUNG</b>	
Chasse Trainée Dimensions des pneus Avant Arrière	Nachlauf des Vorderrades Nachlaufbetrag Reifengröße, Vorderrad Reifengröße, Hinterrad	63° 110 mm (4,3 in) 3,50V18 (4PR) 120/90V17
<b>TRANSMISSION</b>	<b>KRAFTÜBERTRAGUNG</b>	
Réduction primaire Rapport des vitesses 1 ère 2 ème 3 ème 4 ème 5 ème	Primäre Untersetzung Übersetzungsverhältnis, 1. Gang 2. Gang 3. Gang 4. Gang 5. Gang	2,055 (74/36) 2,500 (40/16) 1,714 (36/21) 1,280 (32/25) 1,035 (29/28) 0,838 (26/31) 0,324 (11/34)
<b>SYSTEME ELECTRIQUE</b>	<b>ELEKTRISCHE AUSRÜSTUNG</b>	
Batterie Alternateur	Batterie Lichtmaschine	12V-14AH Alternateur à courant alternatif Wechselstrom-Generator