

RAHMEN	Einrohrrahmen mit doppeltem Unterzug aus Stahlrohren	
VORDERRAD-FEDERUNG	Samfis-Gabel 32 PC 180 mm Federweg; Füllmenge 180 cm ³ pro Holm	Samfis-Gabel 32 PC 210 mm Federweg; Füllmenge 200 cm ³ pro Holm
HINTERRAD-FEDERUNG	CORTE COSSO "Corsa" 345 200 mm Federweg	BITUBO "Ri" 345 200 mm Federweg
RÄDER	Speichenräder mit AKRONT - Leichtmetall-Felgen und GRIMECA-Konusnaben	
BEREIFUNG	vorn 2.50 x 21 METZELER MC-Enduro 0,9 - 1,3 bar hinten 3.50 x 18 METZELER MC-Enduro 1,0 - 1,5 bar	
BREMSEN	vorn Trommelbremsen Innendurchmesser 125 mm hinten dto.	
KETTE	1/2 x 3/16 Gl. 116 für 12 → 46 Z	
KETTENRÄDER	46, 50, 54 Z	
TANK	Kunststofftank 7,5 Ltr.	
RADSTAND	1320 mm	1320 mm
LENKKOPFWINKEL		
MITTL. SITZHOHE	88 cm	92 cm
TROCKENGEWICHT	82 kg	82 kg

ASPES
TECHNISCHE DATEN
FAHRGESTELL

NAVAHO RCL ()
standard / sport

NAVAHO RCL 80 ()
spezial

CRC 50

RAHMEN	Einrohrrahmen mit Doppelunterzug aus Chrom-Molybdän Stahlrohren		
VORDERRAD- FEDERUNG	FRANZONI "Foral" 32 PA 210 mm Federweg 220 cm ³ Öl pro Holm	SAMFIS-Gabel 35 PA 240 mm Federweg oder MARZOCCHI	
HINTERRAD- FEDERUNG	CORTE COSSO "Minicompact" 360 mit 260 mm Federweg	BITUBO "Ri" 360 mit 260 mm Federweg	
RÄDER	Speichenräder SAN REMO Stahlfelgen, GRIMECA - Vollnaben	Speichenräder, AKRONT - Leichtmetallfelgen, GRIMECA - Konusnaben	
BEREIFUNG	vorn 2.50 x 21 METZELER MC 0,9 - 1,3 bar / hinten 3.50 x 18 METZELER MC 1,0 - 1,5 bar		
BREMSEN	vorn und hinten Trommelbremse Ø innen 118 mm	vorn und hinten Trommelbremse Ø innen 125 mm	
KETTE	1/2 x 5/16 für 14 - 40 Z.		13 - 54 Z.
KETTENRÄDER	40 Z.		52, 54, 56 Z.
TANK	Kunststofftank 7,5 Ltr.		
RADSTAND	1350 mm		
LENKKOPFWINKEL			
MITTL.SITZHÖHE	92 cm	94 cm	
TROCKENGEWICHT	83 kg	84 kg	82 kg