

GIPIEMME		Rev. 01-08-2013		wheel model Modello Ruota	
wheel technical specifications: Scheda Tecnica Ruota modello:				#	<b>CARBON H 5.5- h6.0 SPEED light</b> da 28"-700C old130 SH.+Camp.
Sizes	MISURE	Tyre	COPERTURA	1	Clincher Copertoncino
		Size	MISURA	3	28" - 700C
		Etrto	ETRTO	4	ETRTO 622 - 13,5 DIN
REAR Wheel - RIGHT side	POSTERIORE LATO DX	Spokes Ng.	Q.TA' RAGGI	4	10
		Spokes Lenght	LUNGH. RAGGI	5	<b>L 262</b>
		Spokes Crossing	TIPO INCROCIO	6	Cross x 2 (Inner/Outer overlapping) Inc. x 2 (Int./Est. a contatto)
		Spokes Tension Kg.	TENSIONE IN KG.	7	14.0 ± 8%
REAR Wheel - LEFT side	POSTERIORE LATO SX	Spokes Ng.	Q.TA' RAGGI	8	10
		Spokes Lenght	LUNGH. RAGGI	9	<b>L252</b>
		Spokes Crossing	TIPO INCROCIO	10	RADIALE RADIAL
		Spokes Tension Kg.	TENSIONE IN KG.	11	85 ± 8%
FRONT Wheel - RIGHT side	ANTERIORE LATO DX	Spokes Ng.	Q.TA' RAGGI	12	10
		Spokes Lenght	LUNGH. RAGGI	13	<b>L254</b>
		Spokes Crossing	TIPO INCROCIO	14	Radial (inner) - radiali (int.)
		Spokes Tension Kg.	TENSIONE IN KG.	15	105 ± 8%
FRONT Wheel - LEFT side	ANTERIORE LATO SX	Spokes Ng.	Q.TA' RAGGI	16	10
		Spokes Lenght	LUNGH. RAGGI	17	<b>L254</b>
		Spokes Crossing	TIPO INCROCIO	18	Radial (inner) - radiali (int.)
		Spokes Tension Kg.	TENSIONE IN KG.	19	105 ± 8%
Spokes & Nipples Specifications	SPECIFICHE RAGGI NIPLES ALTRO	Brand and type	Marca e tipo		Sapim CX-Ray
		Spokes Material	Materiale Raggi		Stainless steel Inox Acciaio Inox
		Spokes Type	TIPO RAGGI INOX	20	Aerodynamic Ø 2 with reduced section aerodinamico Ø 2 con sezione ridotta
		Spokes Colour	COLORE RAGGI	21	<b>black</b> <b>nero</b>
		Nipples Type	TIPO NIPLES	22	ACI ABS ERGAL L15 T.E.
		Nipples Material	MATERIALE-COLORE Nipples	23	Ergal Red Ergal ROSSO
		Washer	PIASTRINA/ROSETTA	24	ottone - Ø 8 /4,5x 1
		Nipples Stopper	FRENA FILETTI	25	NO (autolock Nipples)
RIMS Specifications	SPECIFICHE CERCHIO	Rim Material	MATERIALE	26	Aluminium and Structurl carbon fibre Alluminio e fibra di carbonio strutturale
		Rim Sizes	TIPO PROFILO	27	H 55 X 20 diamond-cut (diamantato)
		Rim Colour	COLORE CERCHIO	28	<b>black carbon</b> <b>nero carbonio</b>
		Ø Valve Hole	Ø FORO VALVOLA	29	Ø 6,5 inner//outer Ø 6,5 interno//esterno
		Eyelets	BOCCOLE	31	No No
		Decoration	DECORAZIONI	32	Sticker Etichette
HUBS Specifications	SPECIFICHE MOZZO E CUSCINETTI	Front Hub	MOZZO ANT.	33	FRONT LIGHT C-H-2
		Rear Hub SH.	MOZZO POST. SH.	34	REAR SH LIGHT C-H-2
		Rear Hub Campy	MOZZO POST. C.	35	REAR CAMP LIGHT C-H-2
		O.L.D. Front/Rear Axle	INTERASSE BATTUTA	36	100/130 mm.
		Spokes Holes Front/rear	FORI POST./ANT.	37	20/20 (std)
		Hub Colour	COLORE MOZZO	38	<b>BLACK</b>
		Front Hub Motion	CUSCINETTI 2RS ANT.	39	N.2 Ø10/22x6
		Rear Hub Motion	CUSCINETTI 2RS POST.	40	N.2 Ø15/28x7
SHIMANO cassette body	CASSETTE SHIMANO- CUSCINETTI- GHIERE	Material	MATERIALE	41	<b>Ergal anod. Silver</b> <b>Ergal anod. Silver</b>
		Shimano	SHIMANO	42	8/9/10S 12/11 teeth 8/9/10S 12/11 denti
		Cassette Motion	CUSCINETTI 2RS	43	N.2 Ø15/28X7
		Cog - 12	GHIERA 12 DENTI	44	std Shimano
		Cog - 11	GHIERA 11 DENTI	45	std Shimano
		Thightness Torque in Nm	SERRAGGIO GHIERA	46	35/45 Nm
CAMPY cassette body	CASSETTE CAMPAGNOLO- CUSCINETTI- GHIERE	Material	MATERIALE	48	<b>Ergal anod. Silver</b> <b>Ergal anod. Silver</b>
		Campy	CAMPAGNOLO	49	9/10S 12/11 teeth 9/10S 12/11 denti
		Cassette Seal Ball Bearings	CUSCINETTI 2RS	50	N.2 Ø15/24X5
		Cog - 12	GHIERA 12 DENTI	51	M27x1 Ø38
		Cog - 11	GHIERA 11 DENTI	52	M27x1 Ø35
		Thightness Torque in NM	COPPIA SERRAGGIO	53	35/45 Nm
Cassette Body replacement	CAMBIO CASSETTA	From Campy to SH.	da Campagnolo a SH.	54	Yes Si
		From SH. to Campy	da SH. a Campagnolo	55	Yes Si
Quick Release	BLOCCAGGI	O.L.D.	INTERASSE CHIUSURA	56	100/130
		Colour	COLORE	57	<b>BLACK</b>
		Model	MODELLO	58	Light Race C
		Weight	PESO	59	112 gr.
WHEELS WEIGHT	PESO RUOTE	Front Wheel	RUOTA ANT. Gr.	60	
		Rear Wheel	RUOTA POST. GR.	61	
		Wheel SET ± 7%	COPPIA RUOTE GR. ± 7%	62	
ASSEMBLYING TOLLERANCE FRONT & REAR	TOLLERANZE RUOTE Anteriore &	Max Roundness	Salto Max	63	<b>0.30 mm.</b>
		Max obbling	Sbandamento Max	64	<b>0.30 mm.</b>
		Max Simmetry	Campanatura Max	65	<b>0.50 mm.</b>
Recommended assembly	RACCOMANDAZIO NI D'USO	Recommened Tyre	COPERTURA SUGGERITA	72	19 + 25
		Rim Tape - Flap	NASTRO - FLAP	73	-----
		Max Inflata (Bars)	MAX PRES. CONSENTITA	74	specified Tyre specifiche copertura
		Braking pads	PATTINI FRENO	75	special for carbon speciale per carbonio