


**SCHEDA TECNICA eCRP 1.0**
**TECHNICAL SPECS eCRP 1.0**

<b>TELAIO</b> Bitrave in alluminio	<b>FRAME</b> Aluminium double beam
<b>FORCELLONE POSTERIORE</b> In alluminio	<b>REAR SWING ARM</b> Aluminium Alloy
<b>SOSPENSIONE ANTERIORE</b> Forcella teleidraulica a steli rovesciati OHLINS. Ø Steli da 43 mm	<b>FRONT SUSPENSION</b> OHLINS "Upside-Down" telescopic hydraulic fork Stem dia. 43 mm
<b>SOSPENSIONE POSTERIORE</b> Ammortizzatore OHLINS progressivo idraulico a doppia regolazione	<b>REAR SUSPENSION</b> OHLINS Hydraulic progressive shock absorber
<b>FRENO ANTERIORE</b> Disco flottante Wave Braking Ø Disco 320 mm	<b>FRONT BRAKE</b> Braking Floating Wave disk Disc dia. 320 mm
<b>FRENO POSTERIORE</b> Disco fisso Wave Braking Ø Disco 220 mm	<b>REAR BRAKE</b> Braking Single Wave disk Disc dia. 220 mm
<b>PINZA</b> Pinza Brembo radiale a 4 pistoncini	<b>CALIPER</b> Four pistons radial "Brembo" caliper
<b>RUOTE</b> Marchesini in alluminio forgiato  Dimensioni Ruota Anteriore 3.50" X 17" Dimensioni Ruota Posteriore 5.50" x 17"	<b>WHEEL RIMS</b> Forged aluminium Marchesini  Front Rim - Size 3.50"x17" Rear Rim - Size 5.50"x17"
<b>PNEUMATICO ANTERIORE</b> Dimensione Pneumatico Anteriore 120 x 70-17	<b>FRONT TIRE</b> Front Tire - Size 120 x 70-17
<b>PNEUMATICO POSTERIORE</b> Dimensione Pneumatico Posteriore 165 x 60- 17	<b>REAR TIRE</b> Rear Tire - Size 165 x 60- 17
<b>INTERASSE</b> Dimensioni Interasse 1376 mm	<b>WHEELBASE</b> Wheelbase -1376 mm
<b>MOTORI</b> N.2 "Agni 95" a corrente continua.	<b>ENGINES</b> N.2 DC "Agni 95" engines.
<b>VOLTAGGIO</b> 92 V	<b>VOLTAGE</b> 92 V
<b>BATTERIE</b> Pacco batterie da 6 KW/h 65 pacchi, divisi in 5 gruppi da 13	<b>BATTERIES</b> 6 KW/h Batteries Pack 65 packs (5 sets of 13 packs each)



<b>CONTROLLER</b>	<b>CONTROLLER</b>
Dimensioni 480mm x 150mm x 60mm	Size 480mm x 150mm x 60mm
<b>CARICA BATTERIE</b>	<b>CHARGER</b>
Zivan NG3 da 96 V	Zivan NG3 - 96 V
<b>Sistema BMS - Battery Management System</b>	<b>BMS - Battery Management System</b>
<b>PESO</b>	<b>WEIGHT</b>
155 Kg.	155 Kg.
<b>TEMPO DI RICARICA</b>	<b>CHARGING TIME</b>
2h	2h
<b>AUTONOMIA</b>	<b>ENDURANCE RANGE</b>
40Km (a seconda delle condizioni della pista)	40Km (it depends on track conditions)
<b>VELOCITA'</b>	<b>SPEED</b>
180 Km/h	180 Km/h

**Attenzione la scheda tecnica è indicativa e potrebbe subire variazioni.**

**This data sheet is provided for reference only. CRP Racing reserves the right to substitute or change components.**