



# ENERGICA

## SCHEDA TECNICA DEL MOTOVEICOLO

### EVA RIBELLE

<b>COLORE</b>	Rosso Corsa Stealth Grey
<b>MOTORE</b>	Sincrono a riluttanza assistito da magneti permanenti. Raffreddamento a liquido
<b>VOLTAGGIO DC MOTORE</b>	300 V
<b>PICCO EFFICIENZA</b>	96,5 %
<b>POTENZA KW/CV</b>	Potenza continua: 110kW/147Cv a 8500 rpm - Potenza di picco: 126kW/169Cv a 8500 rpm
<b>COPPIA</b>	215 Nm / 159 ft lb
<b>VELOCITÀ MAX</b>	Limitata a 200 km/h
<b>ACCELERAZIONE</b>	0-100 km/h: 2.8 sec
<b>CRUISE CONTROL</b>	Sofisticato sistema di cruise control che utilizza il freno elettrico per mantenere la velocità ed incrementare l'energia in frenata
<b>TRACTION CONTROL</b>	Controllo di trazione a sei livelli disinseribile, che affianca il già presente controllo antipattinamento / antisaltellamento del freno motore (eABS) e l'ABS Bosch
<b>MAPPE</b>	Urban, Eco, Wet, Sport / Frenata rigenerativa: Basso, Medio, Alto, Off
<b>AUTONOMIA*</b>	Cittadino: 420 km Misto: 246 km Extra urbano: 198 km * Tutti i test di autonomia eseguiti in condizioni reali su superfici stradali reali
<b>PARK ASSISTANT</b>	Avanti e retromarcia (Bassa velocità)
<b>BATTERIA</b>	Capacità 21.5 kWh massima / 18.9 kWh nominale - polimeri di litio - Life 1200 Cicli @ 80% della capacità (100% DOD)
<b>RICARICA</b>	Fast Charge DCFC Modo 4: 400 km/h o 6,7 km/min ; Slow Charge Carica Modo 2 o 3: 63,5 km/h
<b>CARICABATTERIE</b>	Integrato [110-230]V, [50-60]Hz, 3kW. Conforme agli Standard SAE J1772 e IEC 62196-2 con livelli di corrente di ricarica selezionabili da cruscotto.
<b>FUNZIONE LPR</b>	Long Period Rest: consente il mantenimento e il bilanciamento automatico delle batterie durante i lunghi periodi di inutilizzo.
<b>INTERRUZIONE DI CARICA</b>	È possibile configurare il veicolo per interrompere autonomamente la carica ad un determinato livello. L'utente può configurare questa funzione attraverso il dashboard

## ENERGICA MOTOR COMPANY S.p.A.

[www.energicamotor.com](http://www.energicamotor.com)

### Sede Legale/Legal Headquarter

Via Cesare della Chiesa, 150 - 41126 Modena (MO), ITALY

### Sede Operativa/Operative Headquarter

Via Scarlatti, 20 - 41019 Soliera (MO), ITALY

C.F./ P.IVA 03592550366 (VAT number)

Capitale sociale/Company's Capital € 306.409,82 i.v





## ENERGICA

<b>DASHBOARD</b>	Cobo, Schermo a colori, TFT da 4.3 pollici, WQYGA 480x272 - 16.7 milioni di colori a matrice attiva. Sistema GPS integrato e Bluetooth - 9 Spie di segnalazione allarmi; 6 + 6 spie di consumo della corrente; sensore luminosità esterna; Real Time Clock - modulo GPS 10Hz Possibilità di visualizzare le stazioni di ricarica più vicine quando connesso a MY Energica App
<b>CONNETTIVITÀ</b>	Bluetooth Low Energy e long Range ENERGICA CONNECTED RIDE (optional)
<b>VEHICLE CONTROL UNIT</b>	<p>Il veicolo è controllato da una Vehicle Control Unit che implementa un algoritmo di gestione multimappa adattativo dell'energia e della potenza motore. È inoltre in grado di monitorare costantemente lo stato della batteria, anche a veicolo spento e chiave rimossa.</p> <p>La versione RS porta con sé l'implementazione di una nuova mappatura e parametrizzazione dedicata, per sottolineare il carattere prestazionale ed entusiasmante derivato dall'esperienza di Energica nel mondo racing.</p>
<b>CERCHI</b>	Alluminio Fuso: anteriore 3.5" x 17" / posteriore 5.5" x 17"
<b>PNEUMATICI</b>	Pirelli Diablo Rosso III - anteriore 120/70 ZR17 / posteriore 180/55 ZR17
<b>TELAIO</b>	Traliccio in tubi d'acciaio
<b>FORCELLONE</b>	Fuso in alluminio
<b>FORCELLA ANTERIORE</b>	Marzocchi Ø43 mm, regolazione precarico molla, freno idraulico in compressione ed estensione
<b>MONO AMMORTIZZATORE</b>	Bitubo, regolazione precarico molla, freno idraulico in estensione
<b>RAPPORTO FINALE</b>	Regina, (16/44) 525 O-Ring Chain
<b>FRENO ANTERIORE</b>	Brembo, doppio disco flottante ø 330 mm, pinza attacco radiale 4 pistoncini
<b>FRENO POSTERIORE</b>	Brembo, disco singolo, ø240 mm, pinza 2 pistoncini
<b>ABS</b>	Bosch disinseribile
<b>DIMENSIONI</b>	altezza sella: 790 mm / passo: 1465 mm / lunghezza: 2140 mm / altezza: 1152 mm (specchietti retrovisori esclusi) / larghezza: 870 mm.
<b>PESO</b>	260 kg
<b>GARANZIA</b>	2 anni sul veicolo; 3 anni / 50.000 km sulla batteria

La scheda tecnica è indicativa e potrebbe subire variazioni.

Energica Motor Company si riserva il diritto di sostituire o cambiare alcuni componenti.

Dettagli tecnici in via di sviluppo potrebbero subire variazioni o essere implementati successivamente all'acquisto del veicolo senza costi aggiuntivi.

### ENERGICA MOTOR COMPANY S.p.A.

[www.energicamotor.com](http://www.energicamotor.com)

#### Sede Legale/Legal Headquarter

Via Cesare della Chiesa, 150 - 41126 Modena (MO), ITALY

#### Sede Operativa/Operative Headquarter

Via Scarlatti, 20 - 41019 Soliera (MO), ITALY

C.F./ P.IVA 03592550366 (VAT number)

Capitale sociale/Company's Capital € 306.409,82 i.v

