

SUPER
SOCO

WILD GRACE

Exclusive classic Café Racer. Be an elegant biker.



TC_{max}

FANALE POSTERIORE A LED INTEGRATO

Luci di posizione, stop e luce targa fotosensibili.
Sicurezza ai massimi livelli permessa dai 270° di visibilità della luce posteriore.



FARO A LED DINAMICO

Si adatta a tutte le condizioni della strada, di giorno e di notte.
Elevata illuminazione con ampio angolo e massima sicurezza.

INDICATORI DI DIREZIONE A LED AD ALTA CONCENTRAZIONE

Forma circolare a sigaro.
Impermeabili e resistenti all'umidità, offrono un'alta penetrazione della luce nel buio.

MOTORE CENTRALE AD ALTA POTENZA

Il nuovo motore centrale portante è parte integrante della motocicletta. Incastonato nel telaio e collegato alla ruota posteriore attraverso la cinghia dentata di trasmissione. Il motore centrale permette di distribuire in maniera ottimale il peso fra avantreno e retrotreno a tutto vantaggio del piacere di guida.

170 Nm
Coppia massima

17°
Angolo di arrampicata

5100 w
Picco di potenza

93%
Conversione di energia



PANNELLO DI STRUMENTAZIONE LCD

Ingegnosa combinazione tra tecnologia e stile retrò, ispirato ad un classico display analogico, tipico di una café racer. Più rifinito, semplice e di immediata lettura, grazie alla retroilluminazione bianca e ai caratteri chiari e ben leggibili.



CENTRALINA FOC 2.0

Più potente e performante, appartiene ad una nuova generazione di centraline. Il BMOS sviluppato internamente garantisce un incremento di potenza del 16%. Sistema di controllo completamente riprogrammato.



PACCO BATTERIE AL LITIO AD ALTE PRESTAZIONI

Un pieno di energia garantisce la maggiore autonomia del segmento. Con celle al litio con capacità pari a 3240 Wh, supera i test UN38.3*

*Autonomia pari a 110 Km con conducente con peso di 75 Kg, testata in laboratorio ad una velocità media di 45 Km/h.



SMART APP*

Interfacciatevi con TCmax: geolocalizzazione in tempo reale, tracciamento dell'unità e sincronizzazione. Sincronizza le informazioni sulla batteria.



CBS, SISTEMA DI FRENATA COMBINATA

Alta efficienza di frenata, sicura e affidabile. Disco anteriore e posteriore da 240mm. Ruota anteriore con pinza a tre pistoncini; posteriore con pinza a singolo pistoncino. Tubo freno in treccia aeronautica.



TCmax

Batteria	Modello	Batteria al litio
	Capacità	72V45Ah
Ricarica	Tensione d'ingresso	90V-240VAC
	Corrente di uscita	72V/5ah
	Tempo di ricarica	8-9 ore
	Ricarica veloce	5 ore a 72V10A
Motore	30 minuti potenza	3900 W
	Massima potenza	5100 W
	Coppia Massima	170 Nm
Prestazioni	Velocità Massima	95 Km/h (EU)
	Distanza Massima	110 Km*
	Angolo di arrampicata	17°

* a velocità costante di 45 Km/h con conducente con peso di 75 kg

Informazioni Base	Peso a vuoto	105 kg
	L*P*H	1982 mm*740 mm*1031 mm
	Interasse	1330 mm
	Altezza dal Suolo	198 mm
	Altezza sella	770 mm
	Gomme	Ant. 90/80-17 / Post. 110/70-17
	Freni	Ant. / Post. Disco (CBS)
	Sospensioni	Ant. / Post. idrauliche
	Keyless GO	Di serie
	Strumentazione	LCD
Colore Strumentazione	Retroilluminazione bianca	

* I dati sono il risultato di test eseguiti in condizioni ideali e sono solamente un riferimento.

4 Certificati di Omologazione
EEC, CCIC, CMA, CNAS
Omologazione L3 (assimilabile ad un 125 cc.)



TCmax | cerchi in alluminio
● Black

TCmax | cerchi a raggi
● Silver

THE CITY IS YOUR
PLAY GROUND



TSH

DATI TECNICI

L1 OMOLOGAZIONE



CUmini



CUX



TC
WANDERER



TS
STREET HUNTER



TC



TSH

MOTORE	SUPER SOCO	BOSCH	SUPER SOCO	SUPER SOCO	BOSCH	BOSCH
POTENZA NOMINALE	600W	1600W	2500W	2500W	1900W	1900W
MASSIMA POTENZA	1000W	2000W	N.D.	N.D.	1900W	1900W
MODELLO BATTERIA	Batteria al litio	Batteria al litio (cell 18650)	Batteria al litio	Batteria al litio	Batteria al litio	Batteria al litio (cell 18650)
CAPACITÀ BATTERIA	48V20Ah	60V30Ah	60V32Ah	60V32Ah	60V30Ah	60V30Ah
TENSIONE D'INGRESSO	N.D.	100V-240VAC	N.D.	N.D.	90V-240VAC	90V-240VAC
CORRENTE DI USCITA	N.D.	60V/4Ah	60V/5Ah	N.D.	60V/4Ah	60V/4Ah
TEMPO DI RICARICA	7h	8h	7h	7h	6,5/7,5 h	6,5-7,5h
RICARICA VELOCE	N.D.	3.5h a 60V10A	3.5h	3.5h	3.5h a 60V10A	3.5h a 60V10A
COPPIA MASSIMA	N.D.	115 Nm	180 Nm	180 Nm	150 Nm	150 Nm
VELOCITÀ MASSIMA	45 Km/h	45 Km/h	45 Km/h	45 Km/h	45 Km/h	45 Km/h
AUTONOMIA	60/70 Km*	75 Km*	200 Km*	200 Km*	75 Km*	75 Km*
ANGOLO DI ARRAMPICATA	N.D.	15°	N.D.	N.D.	17°	17°
L*P*H	1655mm**695mm**1083mm	1782mm**727mm**1087mm	1984mm**788mm**1097mm	2038mm**780mm**1085mm	1924mm**710mm**1098mm	1895mm**703mm**1059mm
PESO	N.D.	68 kg	N.D.	N.D.	70 kg	83 kg
INTERASSE	N.D.	1217mm	1322mm	1322mm	1320mm	1320mm
ALTEZZA DAL SUOLO	135mm	140mm	N.D.	N.D.	198mm	198mm
ALTEZZA SELLA	N.D.	720mm	N.D.	N.D.	770mm	770mm
GOMME	Ant. 79/90-12 Post. 79/90-12	Ant. 90/90-12 Post. 90/90-12	Ant. 100/80-17 Post. 120/80-17	Ant. 100/80-17 Post. 120/70-17	Ant. 90/80-17 Post. 110/70-17	Ant. 70/100-17 Post. 100/70-17
CERCHI	N.D.	Ant. alluminio / Post. acciaio	Ant. / Post. alluminio	Ant. / Post. alluminio	Ant. / Post. alluminio	Ant. / Post. alluminio
FRENI	Ant. Disco (Ø 180mm) Post. Disco (Ø 180mm)	Ant. Disco (Ø 180mm) Post. Disco (Ø 180mm)	N.D.	N.D.	Ant. Disco (Ø 240mm) Post. Disco (Ø 180mm)	Ant. Disco (Ø 220mm) Post. Disco (Ø 180mm)
SOSPENSIONI	Ant. / Post. idrauliche	Ant. / Post. idrauliche	Ant. / Post. idrauliche	Ant. / Post. idrauliche	Ant. / Post. idrauliche	Ant. / Post. idrauliche
STRUMENTAZIONE	TN	LCD	TN	TN	LCD	LCD

COLORI



BASIC COLORS
LUXURY COLORS
DUCATI COLOR



REGULAR COLORS
LUXURY COLORS



DATI TECNICI

L3 OMOLOGAZIONE



CPX



TC
WANDERER



TS
STREET HUNTER



TC
MAX



TS
H





TC

MOTORE	SUPER SOCO	SUPER SOCO	SUPER SOCO	SUPER SOCO	BOSCH	BOSCH
POTENZA NOMINALE	4000W	2500W	2500W	3900W	1900W	1900W
MASSIMA POTENZA	4800W	N.D.	N.D.	5100W	2100W	2100W
MODELLO BATTERIA	Batteria al litio removibile	Batteria al litio	Batteria al litio	Batteria al litio (cell 18650)	Batteria al litio (cell 18650)	Batteria al litio
CAPACITÀ BATTERIA	60V45 Ah/pacco	60V32Ah	60V32Ah	72V45Ah	60V30Ah	60V30Ah
TENSIONE D'INGRESSO	90V-240VAC	N.D.	N.D.	90V-240VAC	90V-240VAC	90V-240VAC
CORRENTE DI USCITA	60V10A	60V/5ah	N.D.	72V/5ah	60V/4Ah	60V/4Ah
TEMPO DI RICARICA	3h, 6h (2 batterie)	7h	7h	8-9h	6,5-7,5h	6,5/7,5 h
RICARICA VELOCE	3.5h a 60V15A	3.5h	3.5h	5h a 72V10A	3.5h a 60V10A	3.5h a 60V10A
COPPIA MASSIMA	171 Nm	180 Nm	180 Nm	170 Nm	150 Nm	150 Nm
VELOCITÀ MASSIMA	90 Km/h	75 Km/h	75 Km/h	95Km/h	75 Km/h	75 Km/h
AUTONOMIA	140 Km*	200 Km*	200 Km*	110 Km*	75 Km*	75 Km*
ANGOLO DI ARRAMPICATA	17°	N.D.	N.D.	17°	17°	17°
L*P*H	1975mm **720mm **1132mm	1984mm**788mm**1097mm	2038mm**780mm**1085mm	1982mm**740mm**1031mm	1895mm**703mm**1059mm	1924mm**710mm**1098mm
PESO	115 kg / 135 Kg (2 batterie)	N.D.	N.D.	105 kg	83 kg	70 kg
INTERASSE	1365mm	1322mm	1322mm	1330mm	1320mm	1320mm
ALTEZZA DAL SUOLO	145mm	N.D.	N.D.	198mm	198mm	198mm
ALTEZZA SELLA	760mm	N.D.	N.D.	770mm	770mm	770mm
GOMME	Ant. 100/80-16 Post. 100/80-14	Ant. 100/80-17 Post. 120/80-17	Ant. 100/80-17 Post. 120/70-17	Ant. 90/80-17 Post. 120/70-17	Ant. 70/100-17 Post. 100/70-17	Ant. 90/80-17 Post. 110/70-17
CERCHI	Ant. / Post. alluminio	Ant. / Post. alluminio	Ant. / Post. alluminio	Ant. / Post. alluminio o a raggi	Ant. / Post. alluminio	Ant. / Post. alluminio
FRENI	Ant. Disco (Ø 240mm) Post. Disco (Ø 180mm)	N.D.	N.D.	Ant. / Post. Disco (CBS)	Ant. Disco (Ø 220mm) Post. Disco (Ø 180mm)	Ant. Disco (Ø 240mm) Post. Disco (Ø 180mm)
SOSPENSIONI	Ant. / Post. idrauliche	Ant. / Post. idrauliche	Ant. / Post. idrauliche	Ant. / Post. idrauliche	Ant. / Post. idrauliche	Ant. / Post. idrauliche
STRUMENTAZIONE	LED	TN	TN	LCD	LCD	LCD

COLORI



REGULAR COLORS 
LUXURY COLORS 



Vmoto Soco Group

Vmoto Europe B.V.

Boekweitstraat 95-97, 2153 GK,
Nieuw Vennep, The Netherlands



Official
Supplier
2021

Vmoto Soco Italy

Viale Fratelli Casiraghi, 427
20099 S. San Giovanni - Milan District
tel. +39 02 49634409

Vmoto Limited

Australia

Suite 5, 62 Ord Street, West Perth - Western Australia 6005
tel. +61 8 9226 3865

China

15, Zhongxing East Road - Lishui Economic Development Zone
Lishui District, Nanjing 211200 - Jiangsu Province - tel. +86 25 68811552