

MY 2019

Modello / Model : EN 530Fi ES 4T

Scarico singolo / Single exhaust system



tm[®]
RACING

Motore <i>Engine</i>	4T TM RACING
Alesaggio e Corsa <i>Bore x Stroke</i>	98 x 70
Cilindrata <i>Displacement</i>	528cc
Rapp. Compressione <i>Compression ratio</i>	N.D.
Potenza Kw <i>Kw power</i>	25
Distribuzione <i>Valve train</i>	Doppio albero a camme in testa con 4 Valvole DOHC 4 Valves
Lubrificazione <i>Lubrication</i>	Carter a secco con 2 pompe olio 1 mandata 1 recupero Dry sump with 2 pump
Alimentazione <i>Induction</i>	Iniezione Elettronica Corpo Farfallato Fuel Injection with throttle body
Carburante <i>Fuel</i>	Benzina senza piombo Unleaded fuel
Accensione <i>Ignition</i>	Generatore Kokusan, ECU Emoticom Kokusan generator, Emoticom ECU
Trasmissione primaria <i>Primary drive</i>	Ingranaggi a denti dritti Straight – tooth gears
Frizione <i>Clutch</i>	A dischi multipli in bagno d'olio a comando idraulico Multiple-disc in oil-bath with hydraulic control
Cambio <i>Gearbox</i>	5 rapporti 5-speed
Raffreddamento <i>Cooling System</i>	A liquido con circolazione forzata Coolant liquid with pump
Avviamento <i>Starting</i>	Elettrico e pedale Electric start and kick start
Telaio <i>Frame</i>	Perimetrale in alluminio Aluminium perimetral
Forcella <i>Front fork</i>	Kayaba USD 48 mm
Ammortizzatore <i>Rear shock</i>	TM Racing
Pneumatico ant. <i>Front tyre</i>	90 / 90 x 21 [1.60"]
Pneumatico post. <i>Rear tyre</i>	140 / 80 x 18 [2.15"]
Freno ant. <i>Front brake</i>	Disco Wave 270 mm con pompa Nissin e pinza Brembo 270 mm Wave disc with Nissin master cylinder and Brembo caliper
Freno post. <i>Rear brake</i>	Disco Wave 245 mm con pompa e pinza Nissin 245 mm Wave disc with Nissin master cylinder and caliper
Serbatoio <i>Tank</i>	Plastica 7,5 Litri Plastic 7,5 Litres
Peso <i>Weight</i>	N.D.
Prezzo <i>Price</i>	



tm
RACING

USES & RECOMMENDS



TM Racing SpA - Via Fano 6 - 61122 Pesaro (PU) - Italy

www.tmracing.it info@tmracing.it

La moto esposta può essere equipaggiata di parti optional - The exposed motorbike can be equipped with optional parts