

STRATOS



Peso:

Kg 34 senza impianto elettrico

Kg 36 con impianto elettrico + batteria

Weight:

Kg 34 without wiring system

Kg 36 with wiring system + battery

STRATOS



Avviamento elettrico, raffreddamento naturale, **carburettore Mikuni**. Disponibile con una o due candele+carica batteria



Electric starter, natural cooling, **carburetor Mikuni**. Available with single or double sparks+battery charge

DETTAGLI TECNICI MODELLI STRATOS

- MOTORE	2 Tempi
- CILINDRI	Alluminio, 6 travasi con riporto in nichel silicio
- PISTONI	2 segmenti spess 1.2mm acciaio cromato
- DIAMETRO E CORSA	66x56,8
- CILINDRATA	388cc
- RAPPORTO DI COMPRESSIONE	11:1
- ASPIRAZIONE	Valvola lamellare nel carter a 4 petali
- POTENZA MAX	50 CV 8000 RPM
- ACCENSIONE	Elettronica ad anticipo variabile
- ALTERNATORE	12V 80W
- TRASMISSIONE	Cinghia POLY-V
- RIDUZIONE	Puleggie rapporto 1:3,1
- SUPPORTI MOTORE	N° 4 fissaggio speciale in gomma
- CARBURANTE	Benzina verde + olio sintetico al 2,5%
- SENSO DI ROTAZIONE	Antiorario frontale
- FILTRO ARIA	Airbox
- CARICA BATTERIE	Potenza in uscita 80W a 5.000 Rpm
- CANDELA	NGK BR8ES
- CAPPuccio CANDELA	Antidisturbo
- MARMITTA	2 Con silenziatore in alluminio
- SPINTA	Kg 135 con elica tripala - Helix ø 150 Kg 130 con elica bipala - Helix ø 160

TECHNICAL DETAILS STRATOS MODELS

- ENGINE	2 strokes
- CYLINDER	Alluminium, 6 ports with nickel-silicon plating, orizzontale opposed
- PISTON	2 rings thikness, 1.2mm chromed steel
- BORE & STROKE	66x56,8
- DISPLACEMENT	388cc
- COMPRESSION RATIO	11:1
- INLET	Crankcase reed valve with 4 petals
- MAX POWER	HP 50 AT 8000 RPM
- IGNITION	Electronic with variable advance
- ALTERNATOR	12V 80W
- TRANSMISSION	POLY-V Belt
- REDUCTION	Pulley ratio 1:3,1
- ENGINE SUPPORTS	# 4 Special engine mounts
- FUEL	Unleaded gasoline + 2,5% of synthetic oil
- ROTATION SENSE	Frontal anti-clockwise
- AIR FILTER	Airbox
- BATTERY CHARGE	Output power 80W at 5.000 Rpm
- SPARK PLUG	NGK BR8ES
- SPARK PLUG CAP	CAP Antijamming
- EXHAUST	With 2 aluminium muffler/silencer
- THRUST	135 Kg with 3 blade prop - Helix ø 150 130 Kg with 2 blade prop - Helix ø 160

