

**DATI TECNICI**  
**ALP 4.0**

**CICLISTICA**

Telaio	perimetrale in acciaio con motore appeso
Interasse	1440 mm
Lunghezza massima	2200 mm
Larghezza massima	820 mm
Altezza massima da terra	1220 mm
Altezza sella	865 mm
Luce terra	270 mm
Altezza pedane poggipiedi	370 mm
Peso a secco	140 kg (anteriore 66,5kg, posteriore 72,5kg)
Capacità serbatoio	11,0 l.
Riserva	2,3 l.
Sospensione anteriore	Forcella idraulica con steli $\varnothing$ 43 mm
Sospensione posteriore	Monoammortizzatore con regolazione precarico molla
Corsa ammortizzatore	86 mm
Escursione ruota anteriore	185 mm
Escursione ruota posteriore	195 mm
Freno anteriore	disco $\varnothing$ 290 mm
Freno posteriore	disco $\varnothing$ 220 mm
Cerchio anteriore	1,85 x 21"
Cerchio posteriore	2,50 x 18"
Copertura anteriore	90/90 - 21
Copertura posteriore	140/80 - 18

**MOTORE**

Tipo	Monocilindrico, 4 tempi, raffreddato a liquido, bialbero a camme in testa
Alesaggio	84,5 mm
Corsa	62,0 mm
Cilindrata totale	348cc
Rapporto di compressione	12,3:1
Corpo farfallato	$\varnothing$ 44 mm
Alimentazione	Iniezione elettronica Eldor
Avviamento	Elettrico
Lubrificazione	forzata con pompa
Valvole	4
Accensione	Elettronica
Candela	NGK LDK8RTAIP
Frizione	Dischi multipli in bagno d'olio
Trasmissione primaria	2,857
Trasmissione finale	14/44
Cambio	6 velocità
Olio motore	Sae 5W/40 (1.800cc)
Consumo l/100 km	3,51
Emissioni Co2 [g/km]	83

**DATI TECNICI  
ALP X**

**CICLISTICA**

Telaio	perimetrale in acciaio con motore appeso
Interasse	1440 mm
Lunghezza massima	2200 mm
Larghezza massima	820 mm
Altezza massima da terra	1190 mm
Altezza sella	855 mm
Luce terra	260 mm
Altezza pedane poggipiedi	360 mm
Peso a secco	142 kg (anteriore 67,5kg, posteriore 73,5kg)
Capacità serbatoio	11,0 l.
Riserva	2,3 l.
Sospensione anteriore	Forcella idraulica con steli ø43 mm
Sospensione posteriore	Monoammortizzatore con regolazione precarico molla
Corsa ammortizzatore	86 mm
Escursione ruota anteriore	185 mm
Escursione ruota posteriore	195 mm
Freno anteriore	disco ø290 mm
Freno posteriore	disco ø220 mm
Cerchio anteriore	2,50 x19"
Cerchio posteriore	3,50 x 17"
Copertura anteriore	100/90 - 19
Copertura posteriore	140/80 - 17

**MOTORE**

Tipo	Monocilindrico, 4 tempi, raffreddato a liquido, bialbero a camme in testa
Alesaggio	84,5 mm
Corsa	62,0 mm
Cilindrata totale	348cc
Rapporto di compressione	12,3:1
Corpo farfallato	ø44 mm
Alimentazione	Iniezione elettronica Eldor
Avviamento	Elettrico
Lubrificazione	forzata con pompa
Valvole	4
Accensione	Elettronica
Candela	NGK LDK8RTAIP
Frizione	Dischi multipli in bagno d'olio
Trasmissione primaria	2,857
Trasmissione finale	14/42
Cambio	6 velocità
Olio motore	Sae 5W/40 (1.800cc)
Consumo l/100 km	3,51
Emissioni Co2 [g/km]	83