

BEAR 650

SPECIFICHE



MOTORE & TRASMISSIONE

Tipo di motore	Bicilindrico in linea, 4 tempi, SOHC
Cilindrata	648cc
Rapporto di compressione	9,5:1
Potenza massima	47,4 CV (34,9 kW) @ 7150 rpm
Coppia massima	56,5 Nm @ 5150 rpm
Regime minimo (giri/min)	1200 ± 100 rpm
Accensione	Digital spark ignition
Lubrificazione	Lubrificazione forzata, carter umido con pompa per distribuzione dell'olio
Olio motore	10W-50 API SL (o superiore) JASO MA2, (completamente sintetico)
Frizione	Multidisco in bagno d'olio
Cambio	6 marce a innesti costanti
Emissioni di Co2	99.0 g/km
Consumo di carburante	4.16l/100Km
Emissioni sonore	Al minimo: 86 dB(A)@3575rpm

DIMENSIONI E PESO

Interasse	1460 mm
Luce a terra	184 mm
Lunghezza	2216 mm
Larghezza	855 mm
Altezza	1160 mm
Altezza sella	830 mm
Massa complessiva del veicolo	400 kg
Peso a vuoto (90% carburante e olio)	214 kg
Capacità serbatoio	13,7 L

FRENI & PNEUMATICI

Sistema frenante	ABS a doppio canale, disattivabile
Anteriore	Disco da 320 mm, ABS
Posteriore	Disco da 270 mm, ABS
Pneumatico anteriore (cerchio a raggi)	100/90-19 M/C 57H MRF NYLOREX-F
Pneumatico posteriore (cerchio a raggi)	140/80R17 M/C 69H MRF NYLOREX-X

TELAIO E SOSPENSIONI

Telaio	Telaio a doppia culla in tubolare d'acciaio
Sospensione anteriore	Forcella telescopica rovesciata 43 mm
Escursione ruota anteriore	130 mm
Sospensione posteriore	Ammortizzatori gemelli
Escursione ruota posteriore	115 mm

COMPONENTI ELETTRICHE

Impianto	12V DC
Batteria	12 V, 12 Ah VRLA
Faro anteriore	Faro a LED
Fanale posteriore e luce di stop	Faro posteriore a LED
Illuminazione targa	Illuminazione a LED
Indicatori di direzione	Indicatori di direzione a LED (anteriore e posteriore)
Cruscotto	Tripper Dash - Display TFT rotondo da 4 pollici con connettività telefonica, navigazione completa con Google Maps, controlli multimediali
Porta di ricarica	Porta USB 2.0 Tipo C, uscita 5 V 2 A

COLORI



Petrol Green



Golden Shadow



Two Four Nine

