

# 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	104,53 g/km
Consumo di carburante	4,66l/100Km
Emissioni sonore	Al minimo: 86 dB(A)

## 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

