

# SCHEDA TECNICA

## VALICO 525DSX EURO 5+



Motore	Bicilindrico 4 tempi	Dimensione	2.215 x 840 x 1.365
Tipo motore	VOGE	Interasse	1.450 mm
Raffreddamento	Liquido	Massa a vuoto	194 kg
Cilindrata	494 cc	Sella	2 piani
Potenza max	35 kW (47,6 CV) a 8.500 giri/min	Altezza sella	815 mm
Coppia max	44,5 Nm a 7.000 giri/min	Posti omologati	2
Rapporto comp.	11,5:1	Vano sottosella	n.d.
Alesaggio x corsa	68 x 68 mm	Vano portaoggetti	-
Disp. cilindro	Fronte marcia	Strumentazione	Digitale LCD a tecnologia IPS
Avviamento	Elettrico	Fari	Full LED
Alimentazione	Iniezione elettronica	Telaio	Tubi di acciaio alto resistenziale
Accensione	Elettronica	Sospensione ant.	Forcella KAYABA upside-down ø 41 mm
Distribuzione	Doppio albero a camme in testa (DOHC)-4 valvole		
Lubrificazione	Forzata	Escursione ant.	174 mm
Frizione	Multidisco in bagno d'olio	Sospensione post.	Ammortizzatore singolo a precarico regolabile a leveraggio progressivo
Cambio	6 marce		
Trasmissione	Ingranaggi - catena		
Batteria	12V/10Ah	Escursione post.	n.d.
Candela	NGK/CPR8EA-9	Freni	Sistema con ABS a doppio canale Ant. doppio disco ø 298 mm Post. disco ø 240 mm
Velocità max	160 km/h		
Consumo	27 km/l*	Cerchi	Ant. MT 2,50x19 Post. MT 4,25x17
Emissioni	EURO 5+ (CO2 86 g/km)		
Carburante	Benzina verde (E5 compatibile)	Pneumatici	Tubeless Ant. 110/80 R19 Post. 150/70 R17
Serbatoio carb.	16,5 litri		
Tappo carb.	Con chiave	Pressione	Ant. 2,30 bar Post 2,50 bar

{\*} dati da test omologativi VOGÉ secondo ciclo WMTC, senza passeggero e senza accessori opzionali.  
I dati del consumo carburante dipendono da molti fattori legati al tipo di utilizzo del veicolo.