

SCHEDA TECNICA

VALICO 625DSX EURO 5+



Motore	Bicilindrico 4 tempi	Dimensione	2.230 x 850 x 1.395
Tipo motore	VOGE KEL600	Interasse	1.465 mm
Raffreddamento	Liquido	Massa a vuoto	206 kg
Cilindrata	581 cc	Sella	2 piani
Potenza max	47,0 kW (63,9 CV) a 9.000 giri/min	Altezza sella	835 mm
Coppia max	57,0 Nm a 6.500 giri/min	Posti omologati	2
Rapporto comp.	11,5:1	Vano sottosella	n.d.
Alesaggio x corsa	76,0 x 64,0 mm	Vano portaoggetti	-
Disp. cilindro	Fronte marcia	Strumentazione	Digitale LCD a tecnologia IPS TRIP Computer
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 regolabile
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 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	183 km/h		
Consumo	26 km/l*	Cerchi	A raggi Ant. MT 2,50x19
Emissioni	EURO 5+ (CO2 89 g/km)		
Carburante	Benzina verde (E5 compatibile)	Pneumatici	Tubeless Ant. 110/80 R19 Post. 150/70 R17
Serbatoio carb.	17,6 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.*