

GTE Trek

	Trek 503	Trek 582	Trek 700E
Moteur	ROTAX 503 UL	ROTAX 582 UL	HKS 700E
	Bicylindre en ligne 2 temps refroidi par air	Bicylindre en ligne 2 temps refroidi par eau	Bicylindre à plat 4 temps refroidi par air et huile
Puissance	52 CV	64 CV	60 CV
Réduction	Mécanique 3 ,47 : 1	Mécanique 3 ,47 : 1	Mécanique 3 ,47 : 1
Hélice	Tripale composite ECOPROP	Tripale composite ECOPROP	Tripale composite ECOPROP
Diamètre hélice	1,71 m	1,71 m	1,71 m
Niveau de bruit *	68 dB	66 dB	66 dB
Potentiel (T.B.O.)	300 heures	300 heures	800 heures
Poids (tricycle)	128 kg	137 kg	148 kg
Charge utile (avec une aile Kiss 450)	270 kg	261 kg	250 kg
Ailes recommandées	Fun 450 Kiss 450	Kiss 13 Kiss 450 iXess 15	Fun 450 Kiss 450 iXess Training iXess 13

► Performances given with a GTE Trek 582 trike. carrying a gross weight of 160 kg (353 lb).

* Measure taken with full power at 150 m (500 ft) from the ground.