



Delta
System-Air, a.s.

Pegass

Dvoumístný vzpěrový hornoplošník s tříkolovým podvozkem. Křídlo má torzní skříň z duralového plechu se žebry z pěnové hmoty, zadní část má kovová žebra a potah ze syntetické tkaniny. Trup kompozitové, sendvičové konstrukce má kabinu se sedadly vedle sebe. Ocasní plochy z textilním potahem jsou z duralových trubek. K pohonu slouží motory Rotax 582 či 912. *(Tech. údaje pro R 912.)*

Rozpětí	10,19 m	Pádová rychlost	60 km/h
Délka	5,70 m	Max. rychlost V_A	130 km/h
Nosná plocha	14,26 m ²	Max. rychlost V_H	140 km/h
Hmotnost	295 kg	Max. rychlost V_{NE}	200 km/h
Hmotnost za letu	450 kg		

Typový
průkaz LAA ČR
01/1998