

Category	Coordinates		Nome	
III				
Mission Organization	Dimensions		Elevation	Slope
MEVA	430M x 15M		1800'	0%
Perfil				
Weight Restrictions	13	250RF	300H	
	31	250RF	300H	
Surface: Grass				
Obstacles: Trees, hills				
Notes: Go-around point - threshold of 13				

As condições citadas, existiam quando as restrições para decolagem foram estabelecidas. Estes dados devem ser utilizados somente em conjunto com as tabelas de performance do POH, bom senso e juízo.

A/C Modelo		Performance da Decolagem	
Data:		Vento	Temperatura
Superfície:	Molhada ↑ Seca ↑	Gramas ↑	Altura da Grama:
Peso:		Degrau de Flapes:	
Potencia:	RPM	MP	
Desprendimento do Solo % da Pista:			
Livrou Obstáculo:		Por:	Pés

A/C Modelo		Performance da Decolagem	
Data:		Vento	Temperatura
Superfície:	Molhada ↑ Seca ↑	Gramas ↑	Altura da Grama:
Peso:		Degrau de Flapes:	
Potencia:	RPM	MP	
Desprendimento do Solo % da Pista:			
Livrou Obstáculo:		Por:	Pés

A/C Modelo		Performance da Decolagem	
Data:		Vento	Temperatura
Superfície:	Molhada ↑ Seca ↑	Gramas ↑	Altura da Grama:
Peso:		Degrau de Flapes:	
Potencia:	RPM	MP	
Desprendimento do Solo % da Pista:			
Livrou Obstáculo:		Por:	Pés

A/C Modelo		Performance da Decolagem	
Data:		Vento	Temperatura
Superfície:	Molhada ↑ Seca ↑	Gramas ↑	Altura da Grama:
Peso:		Degrau de Flapes:	
Potencia:	RPM	MP	
Desprendimento do Solo % da Pista:			
Livrou Obstáculo:		Por:	Pés