

Skytec Airstervice GmbH
DE.145.0439

Gewichtsübersicht

Muster: Cessna TR 182 RG

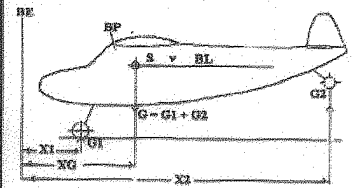
Kennzeichen: D-ELXC

Werk-Nr. R182-01654

Dieser Gewichtsübersicht liegt das Ausrüstungsverzeichnis von April 2011 zugrunde (siehe Flughandbuch)

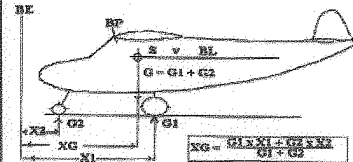
Technische Daten nach Geräte-Kennblatt und Flughandbuch

Bezugspunkt (BP):
 Bezugsebene (BE): Vorderseite Brandschott
 Bezugslinie horiz. (BL): Nivellierschrauben L/H Rumpffseite Waagrecht



Zulässige Fluggewichts-Schwerpunktlagen

Lufttüchtigkeitsgruppe	Höchstgewicht (kg)	Fluggewichts-Schwerpunktlagen		bei Fluggewicht (kg)
		X vorn (m)	X hinten (m)	
Normalflugzeug (N)	1406	1,039	1,168	1406
Nutzflugzeug (U)	>1225	0,902	1,168	>1225



Für Beladung siehe Flughandbuch

Veränderliche Lasten

	Gewicht (kg)	Hebelarm (m)	Moment (mkg)		Gewicht (kg)	Hebelarm (m)	Moment (mkg)
Kraftstoff: (0,72 kg/l)				Flugzeugführer			
Rumpfbehälter 1				Passagier			
Rumpfbehälter 2				Passagier			
Flügelbehälter 1				Passagier			
Flügelbehälter 2							
Flügelbehälter 3				Gepäck:			
Flügelbehälter							
Schmierstoff: (0,89 kg/l)				Sondereinrichtungen			
Behälter							

Wägung und Leergewichts-Schwerpunktlage

Wägung	Auflage	Brutto-Gewicht (kg)	Tara-Gewicht (kg)	Netto-Gewicht (kg)	Hebelarm (m)	Moment (mkg)
	links G 1 L			340	X 1 = 1,47	499,8
	rechts G 1 R			342	X 1 = 1,47	502,7
	vorn/hinten G 2			261	X 2 = -0,18	-47,0
Summe A		Gesamt-Masse		943		955,5
Abzüge	Ausfliegbarer Kraftstoff: (0,72 kg/l)					
	Rumpfbehälter 1:					
	Rumpfbehälter 2:					
	Flügelbehälter 1:					
	Flügelbehälter 2:					
	Flügelbehälter 3:					
	Flügelbehälter 4:					
	Ausfliegbarer Schmierstoff: (0,89 kg/l)					
	Behälter:					
Summe B		Gesamt-Masse				
Im Leergewicht sind enthalten:		Wägung (Summe A)		943		955,5
Schmierstoff und Hydraulikflüssigkeit max. zulässiger Füllung und 10 Ltr Restkraftstoff		Abzüge (Summe B)				
		Leergewicht		943	1,01	955,5

Ort: Büren

Datum: 16.05.2018



[Handwritten Signature]
Unterschrift Prüfer