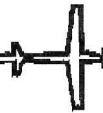


Wägebericht



Flugwerf Biberach GmbH
 Flugplatz - 88447 Wertheim
 Telefon 073 51 / 87 42 Fax 073 51 / 135 95
 DE, 145, 0273 DE, MG, 0273 LRA II-A203



Auftrags-Nr.: _____

Muster: Piper PA 28-161

Werk-Nr.: 2842117

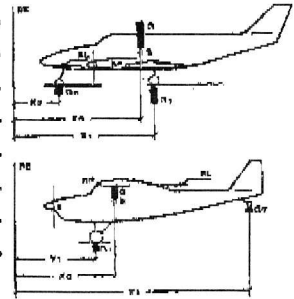
D - EDQB

Daten nach Kennblatt bzw. Flughandbuch

Grund der Wägung: Zeitablauf lt. NfL II-101/03

Bezugspunkt BP _____
 Bezugsebene BE 199 cm vor Flügelvorderkante
 Bezugslinie horiz. BL 2 Schrauben auf der linken Rumpffseite unter dem Fenster waagerecht

Lufttüchtigk. - Gruppe	Dimension	Höchstmasse	Schwerpunktlagen bei Flugmasse		bei Flugmasse
		kg	X vorn cm	X hinten cm	kg
Normalflugzeug (N)		1108	224,3	236,0	1108
Nutzflugzeug (U)		916	213,0	236,0	916



Zwischen den Werten lineare Veränderung

Ausrüstungsliste Stand vom 18.09.08

Wägung und Schwerpunktlage bei Leermasse

Plan der Fluggastraumgestaltung vom _____

Wägung	Auflage	Dim.	Brutto-Masse kg	Tara-Masse kg	Netto-Masse kg	Hebelarm cm	Moment cmkg
links	G1				260,5	x ₁ 277,5	72288,75
rechts	G2				261,8	277,5	72649,5
vorn/hinten	G3				209	x ₂ 76,5	15988,5
Summe A					<u>731,3</u>		<u>160926,75</u>

Abzüge Ausfliegbarer Kraftstoff

	Dichte kg/ltr.	Dim.		
	kg/Gal.			
Rumpfbehälter 1	_____	_____	0	0
Rumpfbehälter 2	_____	_____	0	0
Flügelbehälter 1	_____	Gal.	0	0
Flügelbehälter 2	_____	Gal.	0	0
Flügelbehälter 3	_____	_____	0	0
Flügelbehälter 4	_____	_____	0	0
Kraftstoff bis auf nicht ausfliegbare Restmenge leer				
Summe B			<u>0</u>	<u>0</u>

(Dimensionen siehe Flughandbuch)

Wägung (Summe A) 731,3 160926,75

Abzüge (Summe B) _____

Leermasse 731,3 220,06 160926,75

Verteiler:

Halter 1
 Betrieb 1

Biberach, den 02.10.2012