

Leerg.	285	Cockpit	110
Wasser	Gesgew.	FL-Bel	Bal-Faktor
0	395	37.6	1.0
20	415	39.5	1.05
40	435	41.4	1.10
60	455	43.3	1.15
80	475	45.2	1.20
100	495	47.1	1.25
115	510	48.6	1.29

Leerg.	285	Cockpit	90
Wasser	Gesgew.	FL-Bel	Bal-Faktor
0	375	35.7	1.0
20	395	37.6	1.05
40	415	39.5	1.11
60	435	41.4	1.16
80	455	43.3	1.21
100	475	45.2	1.27
115	490	46.7	1.31

Flügel	max. SF	Gesamt
24	1	25.0
36	1.5	37.5
48	2	50.0
60	2.5	62.5
72	3	75.0
84	3.5	87.5
96	3.5	99.5
108	4.5	112.5

Ein Trimmgewicht 2.45kg ersetzt 5kg Pilotengewicht.

Auslaufzeit Wasserballast 30-40 l/min entspricht ca. 3min für volle Tanks

ab 5°C Frostschutz im Hecktank benutzen

F-Schlepp: Leer 100km/h voll 120km/h

Überziehgeschwindigkeiten			
WK	leer	vollgetankt	
L	65	80	km/h
+10	68	83	km/h
+0	70	85	km/h
-5	75	90	km/h

Bei leeren Tanks Ablasshebel offen lassen

Bestes Gleiten leer: 105km/h WK 0