



LUFTFARTSVERKET

(Fartygshandling som skall medföras under flygning i samlingspärm för fartygshandlingar)

LASTNINGSIKTRUKTION SE- GDL

Luftfartyg
typ

Piper PA-28-151

Flygning

Version



Normal



Avanc.



Hjul



Skidor



Flottörer

Denna lastningsinstruktion gäller endast under vissa givna förutsättningar. Dessa redovisas i tabellen längst ned.

- BRÄNSLEMÄNGDSTABELLEN GER BESKED OM HUR MYCKET BRÄNSLE DU KAN MEDFÖRA.
DU MÅSTE DÅ FÖRST VETA
 - HUR MYCKET OMBORDVÄRANDE PERSONER VÄGER
 - HUR MYCKET BAGAGET VÄGER

BRÄNSLEMÄNGDSTABELL

ANTAL PERSON. (max 4)	BAGAGE Högst kg	MAX BRÄNSLEMÄNGD (LITER)						UTÖVER ICKE UTNYTTJBAR MÄNGD					
		Aktuell personmedelvikt						65 kg	70 kg	75 kg	80 kg	85 kg	90 kg
		91	91	91	91	91	91						
1 - 2	91	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	
3	0	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	
	30	F	F	F	F	F	166	145	166	145	166	145	
	60	F	F	166	145	124	103	166	145	124	103	166	
	91	F	144	123	101	80	59	144	123	101	80	59	
4	0	F	173	145	117	89	61	F	173	145	117	89	
	30	159	131	103	-	-	-	159	131	103	-	-	
	60	117	89	61	-	-	-	117	89	61	-	-	
	91	73	45	-	-	-	-	73	45	-	-	-	

F=Fulla tankar. Om Du hamnar ovanför den streckade linjen i tabellen ovan, kan Du ha minst standardtankning/fulla huvudtankar.

Anm. Kan Du inte använda max startvikt p g a prestandabegränsningar ex. startbanans längd skall lasten eller bränslemängden i tabellen ovan minskas i motsvarande grad. (10 kg motsvarar 14 liter bränsle).

- BEGRÄNSNINGAR AV LASTENS PLACERING:
Se lastfördelningsdiagram omstående sida

L 1383a-3 (ers. L 1238a)

Grundtomviktsbest. av	Grundtomvikt	Tp-läge	Massmoment
870505	inkl olja 652 kg	216.4 cm	141094 kg-cm
Max flygvikt	Total bränsle-	Huvudtankar	Standardtankn./Reservtankar
1055 kg	mängd (utnyttjbar)	129 kg (182 l)	97 kg (136 l)
Max last i bagagerum	Max tillsatsvikt (vikt för bränsle, förare, pass, bag).		
91	403 kg		
Max last med fulla huvudtankar	Max last vid standardtankn./fulla tankar (vikt för förare, pass, bag).		
(vikt för förare, pass, bag).	306 kg		

Upprättas i 2 ex varav 1 ex sänds till Luftfartsinspektionens distriktskontor V G V

SE - GDL

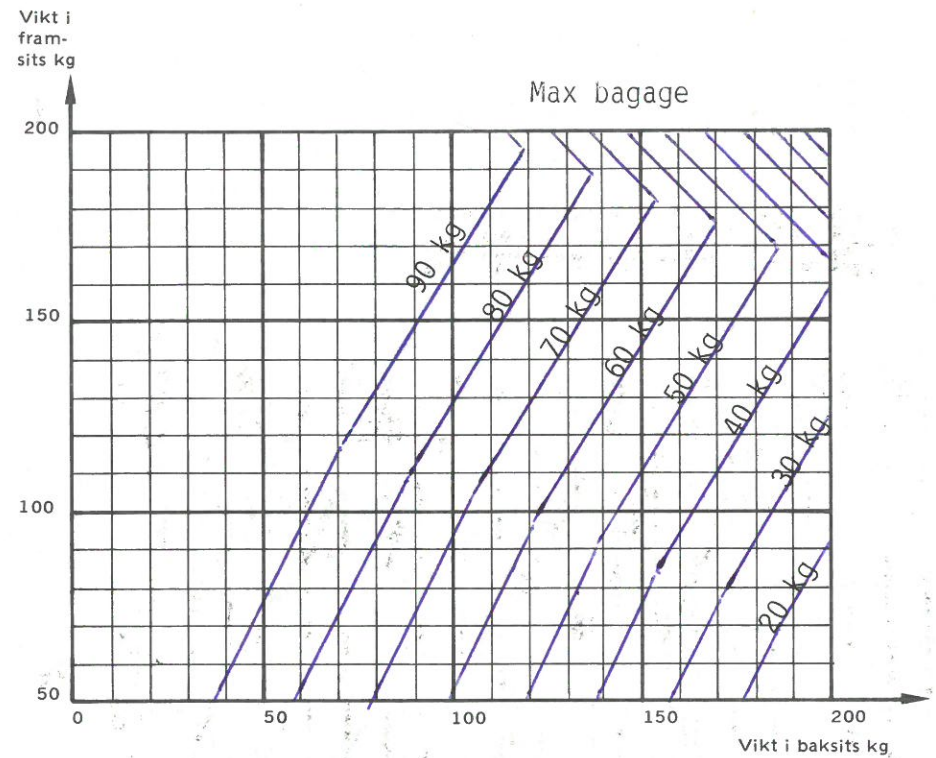
Flygning

 Normal Avanc.

Version

 Hjul Skidor FlottörerLASTFÖRDELNINGSDIAGRAM

BEGRÄNSNINGAR AV LASTEN I BAGAGEUTRYMMET INKLUSIVE EVENTUELLA
BARNSÄTEN VID OLIKA KOMBINATIONER AV VIKT I FRAMSITS OCH BAKSITS.



- 1/ Har Du mindre bränslemängd än vad bränslemängdstabellen anger kan Du reducera min erforderlig vikt i bagagerum med _____ kg per 10 liters minskning av bränslemängden.

Plats och datum vid upprättande Umeå 950601	Upprättad av (namnteckning) <i>[Signature]</i>
Upprättare (namnförtydligande) Kjell-Åke Wikander	Behörighet (MM-cert-, RSC-nr) / Bes. ing. LFV-S-042