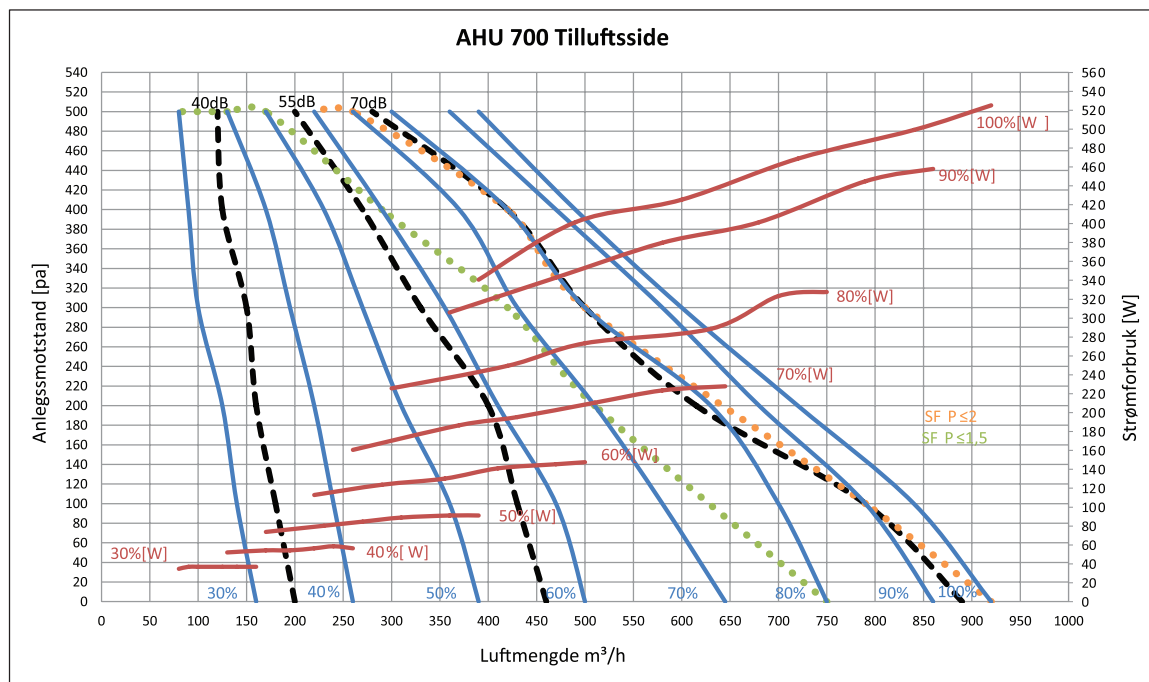


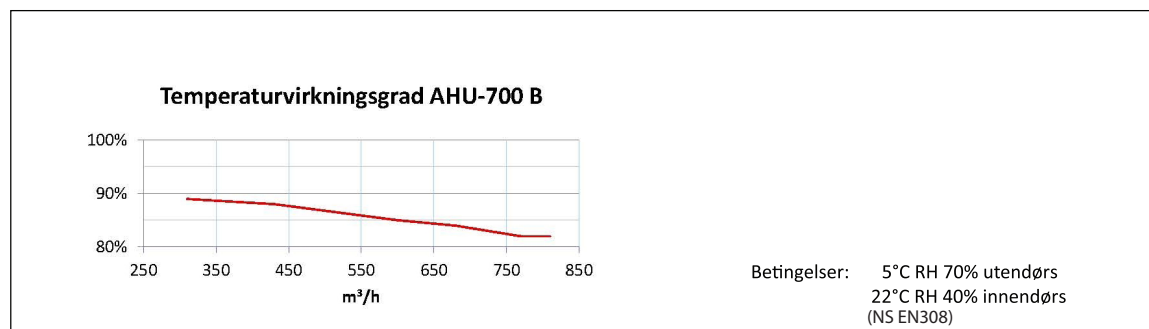


# SPESIFIKASJONER



— Viftehastighet  
 - - - lyddata dBA  
 — strømforbruk begge vifter

SFP-faktor gjelder begge vifter



Betingelser: 5°C RH 70% utendørs  
 22°C RH 40% innendørs  
 (NS EN308)

Vi forbeholder oss retten til å endre tekniske data uten forvarsel

Lyddata	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz	Lw(A)
Tilluft	54	56	62	65	63	60	53	47	80
Inntak	46	51	54	57	53	46	37	35	25
Avkast	46	51	56	58	52	43	37	36	72
Avtrekk	58	66	70	71	68	61	54	46	85
Omgivelse (1,5)m	16	22	25	27	27	25	22	18	32

Forutsetning 70% viftedrift (580m³/t) mot 100PA anleggsmotstand  
 Lydmåling foretatt i Anekoisk kammer (ekko-fritt rom)

Tekniske data			
Varmebatteri	Fase/Spenning		50HZ/VAC ~1/230
	Maksimal effekt forbruk		(W) 1200
Vifter	Fase/Spenning		50HZ/VAC ~1/230
Sikringsstørrelse			(A) 10
IP Klasse			IP4X
Automatikk			Integrert
Filterklasse			F7/ePM1-55%
Termisk Isolasjon	Side		40mm
	Topp/Bunn		40mm
	Frontluke		50mm
Vekt	Kg inkl. opphengsbraketter		101kg