

INOVENT AHU 200 KH OG KV SLIM



Aggregat for kjøkkenmontasje

AHU 200 K høyre og venstre variant bygget for innplassering i kjøkkenskap over komfyren og passer for små leiligheter. Feste for møbelfront medfølger. Modellene bygger på det beste av tilgjengelig teknologi som har resultert i energieffektivitet og lavt lydnivå. Meget brukervennlig styring og tiltalende design. Aggregatene er selvfølgelig utviklet for å tilfredsstille krav i gjeldene forskrifter.

Nøkkelfunksjoner

- Styrepanel med trådløs WIFI for App styring
- Integrert fuktføler i avtrekkstuss på aggregatet
- Variabel hastighet på roterende gjenvinner ut i fra behov (0-10 volt)
- Klargjort for tilkobling av brannvarsling med 3 valg for handling fra aggregat:
 - 1 - Full boost -begge vifter
 - 2 - Full boost avtrekk- stopp tilluft
 - 3 - Full stopp
- Klargjort for modbus tilkobling



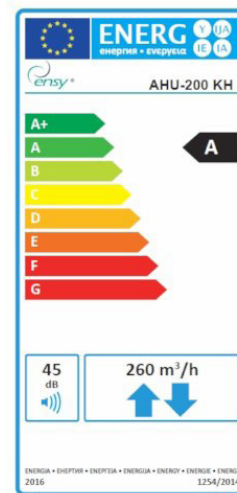
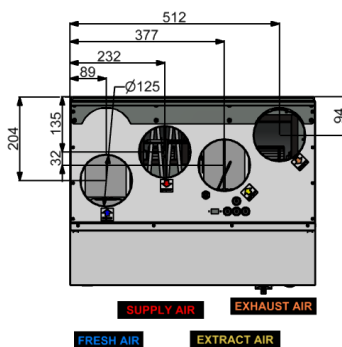
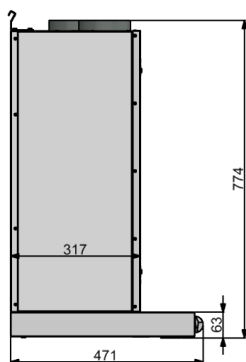
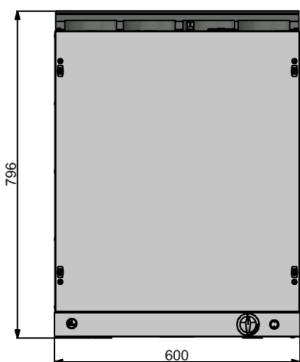
Styrepanel leveres løst med 2 meter kabel.



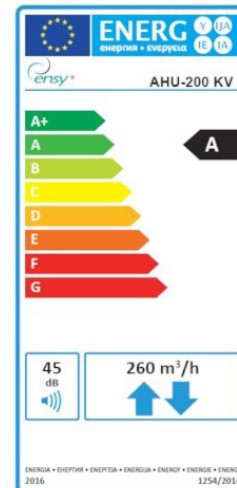
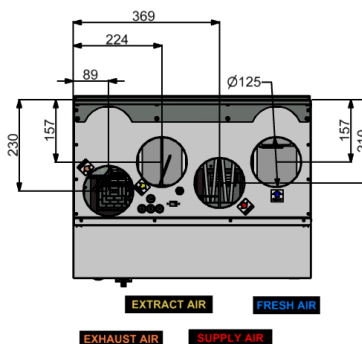
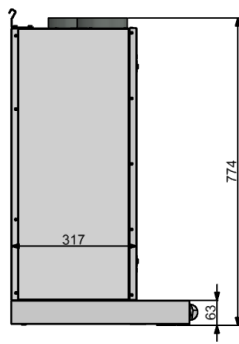
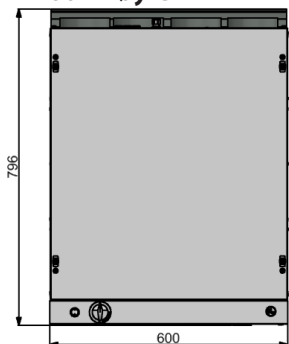
Art.nr.	Produkt
1460-206	INOVENT AHU-200 KV Slim hvit hette
1460-208	INOVENT AHU-200 KH Slim hvit hette
1460-210	INOVENT AHU-200 KV Slim RF hette
1460-212	INOVENT AHU-200 KH Slim RF hette

Målskisse

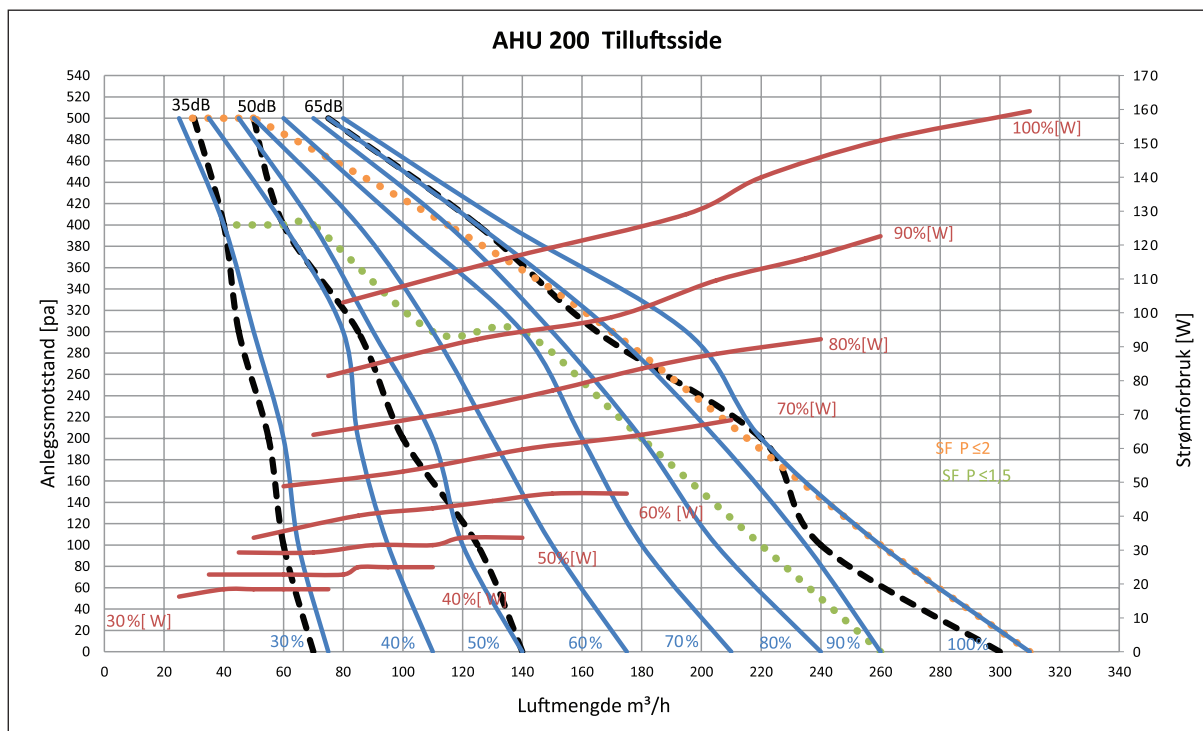
200K Venstre



200K Høyre

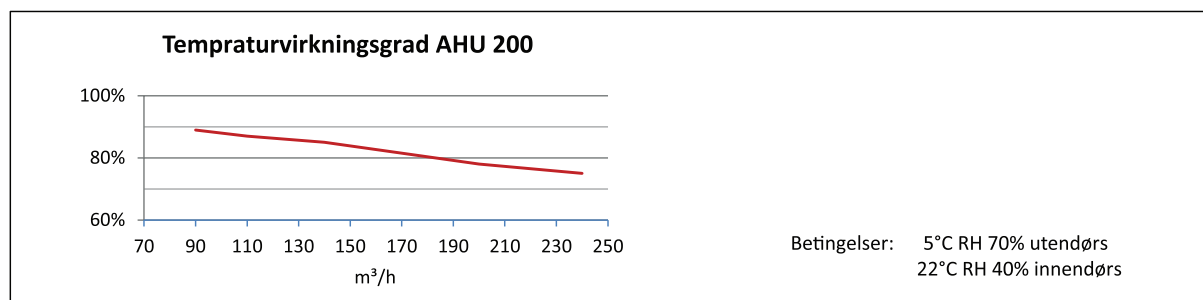


SPESIFIKASJONER



— Viftehastighet
- - - lyddata dBA
— strømforbruk begge vifter

SFP-faktor gjelder begge vifter



Vi forbeholder oss retten til å endre tekniske data uten forvarsel

Lyddata	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz	Lw(A)
Tilluft	28	47	60	72	63	63	58	47	71
Inntaskluft	23	39	52	65	54	47	41	30	63
Avkast	28	51	60	72	64	60	55	45	70
Avtrekk	28	32	55	64	55	54	43	32	65
Omgivelse (1,5m)	-1	14	21	26	27	26	21	18	31

Forutsetning 60% viftedrift (110m³/t) mot 100PA anleggsmotstand
Lydmåling foretatt i Anekoisk kammer (ekko-fritt rom)

Tekniske data			
Varmebatteri	Fase/Spennning	50HZ/VAC	~1/230
	Maksimal effekt forbruk	(W)	800
Vifter	Fase/Spennning	50HZ/VAC	~1/230
	Sikringsstørrelse	(A)	10
IP Klasse			IP4X
Automatikk			Integrert
Filterklasse			F7/ePM1-55%
Termisk Isolasjon	Side		25mm
	Topp/Bunn		25mm
	Frontluke		25mm
Vekt	Kg inkl. opphengsbraketter		54kg