

CU 300 er et komplet udsugningsaggregat indeholdende ventilator med direkte koblet motor.

CU 300 kan leveres med 2 stk. 50 mm understøtninger

Typer

CU 300 H: Højrevendt (som afbilledet)
CU 300 V: Venstrevendt

Tekniske data

El-tilslutning 1 x 230 V + 0 + jord, 1 A, 50 Hz
Ventilator med direkte koblet motor G4E 160
Kondensator 2 μ F
Motorstørrelse:
Omdr./min. 1300
Effekt 67 W
Amp. 0,3 A

Opbygning

Hovedmål (h x l x d) excl. studse og el-tilslutningsdåse:
364 x 310 x 320 mm

Kabinetopbygning: Dobbeltkapslet varmtgalvaniseret plade med 30 mm isolering (kan leveres pulverlakeret)

Kanaltilslutning: \varnothing 160 mm (nippelmål) med gummiringstætning

Låge: Låge med snapbolte

Vægt: 11 kg

Lyddata

Målepunkt	1 m foran aggregat		Udsugningskanal	
	1/2	1/1	1/2	1/1
Hastighed				
125 Hz dB	26	36	40	55
250 Hz dB	28	37	41	57
500 Hz dB	29	38	42	58
1000 Hz dB	25	36	40	55
2000 Hz dB	-	32	36	52
4000 Hz dB	-	26	32	47
Gennemsn. dB(A)	31	40	44	60

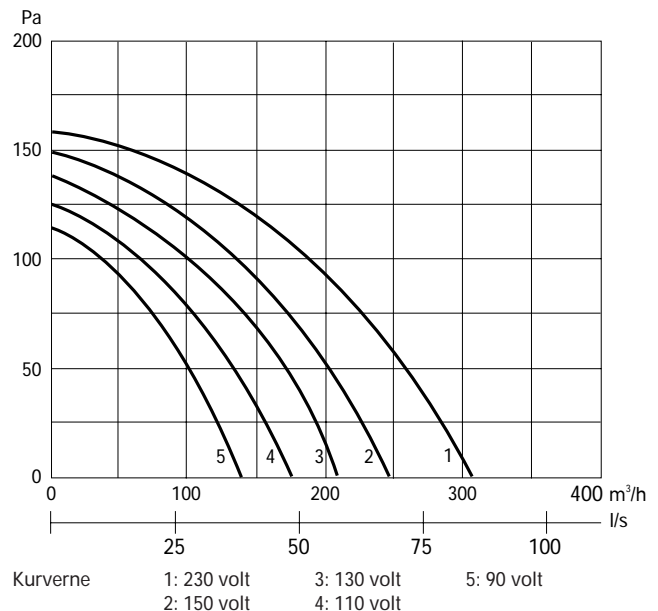
Lyddata: 1/2 er målt ved luftmængde 140 m³/h og 1/1 luftmængde ved 280 m³/h.

Målepunktet i udsugningskanal er 1 m fra aggregat.



Ydelse

Ydelsesdiagrammet viser det disponible tryk til kanalsystemet. Tryktab i aggregat er fratrukket.



Automatik

CU 300 standardstyring indeholder hastighedsregulering i to trin 1/1 hastighed (230 volt) og 1/2 hastighed kan vælges (90, 110, 130 eller 150 volt).

Hastighedsreguleringen sker med medleveret afbryder (24 volt). Styringen kan leveres med ugeur.

Ønskes flere hastigheder kan 4-trins omskifter leveres.

Skal CU 300 styres sammen med andre Genvex aggregater, se nærmere under afsnittet Automatik.

Målskitse

