

Ventilator type T-200K og T-200D

Tekniske data

Motor: IP 55

Ventilator T-200K

leveres med følgende motorer:

kW	amp.	Vægt på motor kg
11,0	21,2	122
15,0	27,5	137
18,5	34,4	150
22,0	40,0	165

Ventilator T-200D

leveres med følgende motorer:

kW	amp.	Vægt på motor kg
11,0	21,2	123
15,0	27,5	140
18,5	34,4	159
22,0	39,0	204

Maksimal omdrejningstal:

Standard løbehjul: 3.000 min.⁻¹

Forstærket løbehjul: 2.850 min.⁻¹

Slidstærkt løbehjul: 2.850 min.⁻¹

Arbejdsområde T-hjul:

Luftmængde: 800 - 5.200 m³/h

Tryk: 2.150 - 7.850 Pa

El-tilslutning:

3 x 400 V - 50 Hz.

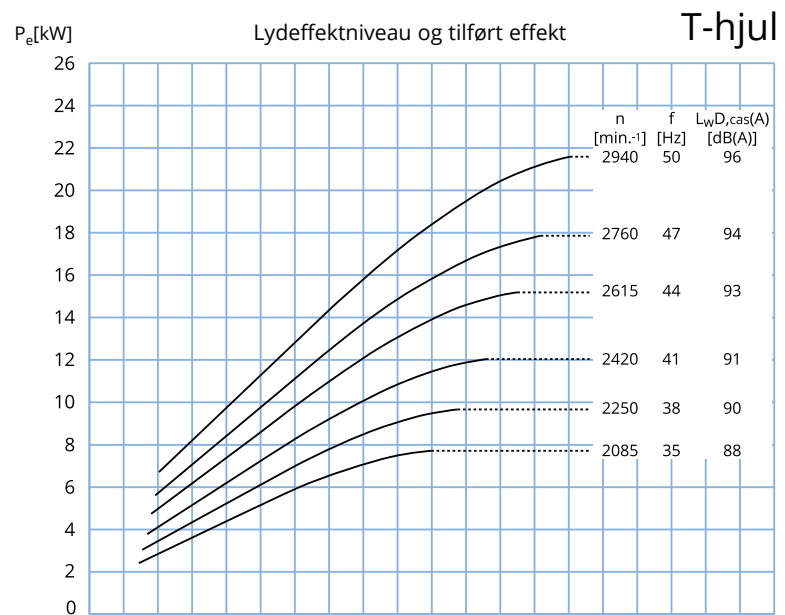
Byggeform:

Standard hus med motorstativ.

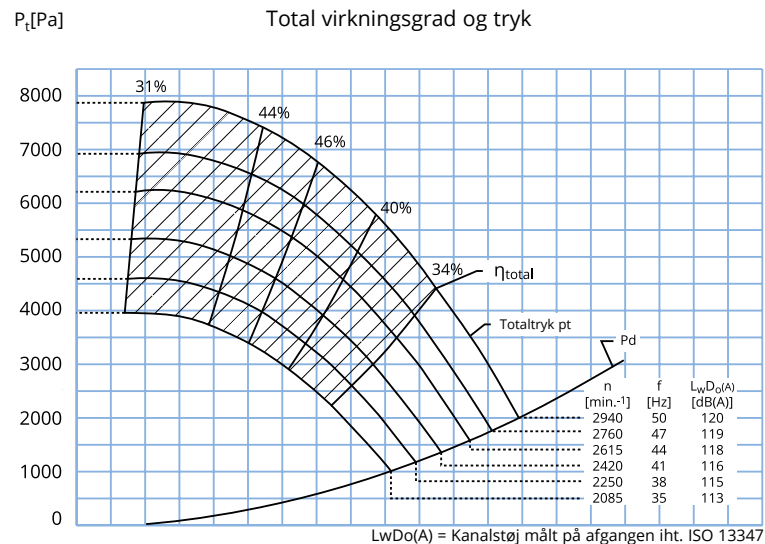
Forstærket hus med motorstativ.

Løbehjul T-hjul:

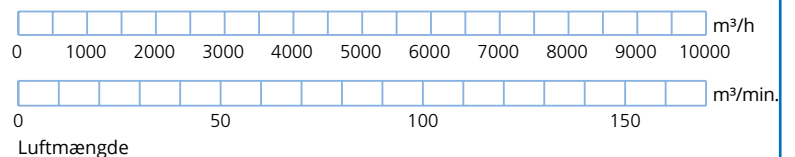
Standard, Forstærket, Slidstærkt og Papir



L_{wD(A)} = Casing støj (motor, remme osv.)



L_{wDo(A)} = Kanalstøj målt på afgang iht. ISO 13347



Ventilator type T-200K og T-200D

Tekniske data

Motor: IP 55

Ventilator T-200K

leveres med følgende motorer:

kW	amp.	Vægt på motor kg
11,0	21,2	122
15,0	27,5	137
18,5	34,4	150
22,0	40,0	165

Ventilator T-200D

leveres med følgende motorer:

kW	amp.	Vægt på motor kg
11,0	21,2	123
15,0	27,5	140
18,5	34,4	159
22,0	39,0	204

Maksimal omdrejningstal:

Løbehjul: 3.000 min.⁻¹

Arbejdsområde P-hjul:

Luftmængde: 1.000 - 6.500 m³/h

Tryk: 1.850 - 8.350 Pa

El-tilslutning:

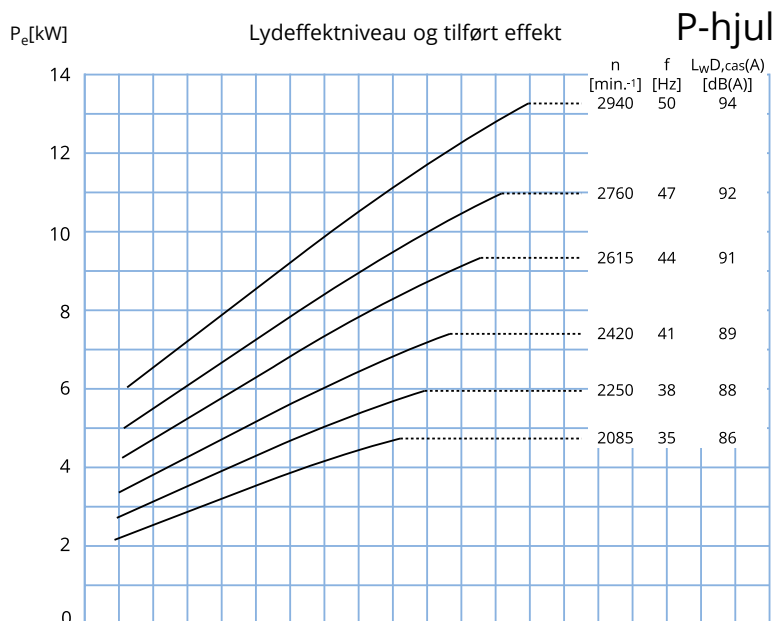
3 x 400 V - 50 Hz.

Byggeform:

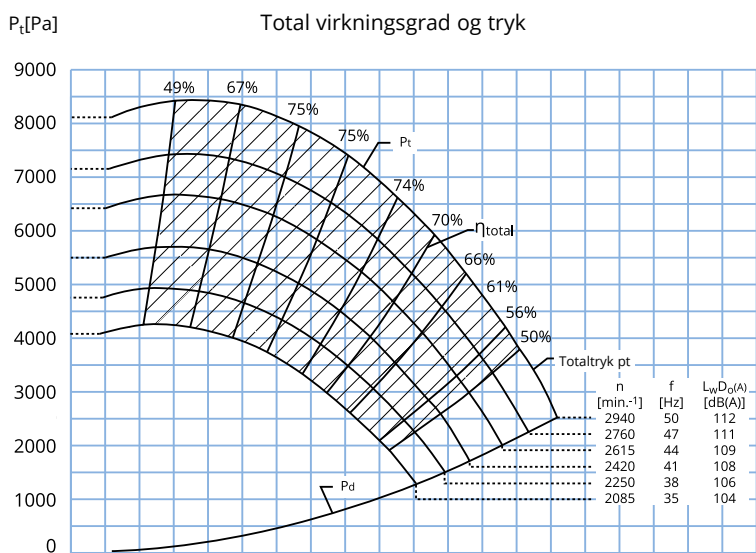
Standard hus med motorstativ.

Løbehjul P-hjul:

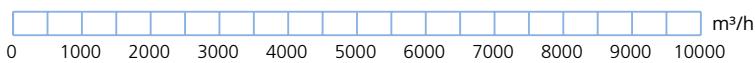
Standard



L_{wD(A)} = Casing støj (motor, remme osv.)



L_{wDo(A)} = Kanalstøj målt på afgang iht. ISO 13347



Luftmængde