

AW 250E4-C



Axiale wandventilator model AW.

De vrijlopende waaier is gemaakt van hoogwaardig composiet materiaal (maten 200-450) of zwart gegoten aluminium (maten 450-1000) met energetisch geoptimaliseerde geometrie. Model 300E2 heeft een sikkelladen waaier gemaakt van zwart gecoat plaatwerk.

Hij wordt aangedreven door een zeer efficiënte buitenpoolmotor. Om de motor te beveiligen tegen verbranden heeft de ventilator interne contacten met naar buiten gevoerde draden voor aansluiting op een motorbeveiliging. Motor wordt gekoeld omdat deze in de luchtstroom geplaatst is. Regelbaar d.m.v. transformator en ster/driehoek regeling.

Deze ventilator heeft een hoog rendement, uitstekend geluidsniveau en zijn onderhoudsvrij en betrouwbaar. Hij is gefabriceerd van gegalvaniseerd staal en vervolgens zwart gepoedercoat (RAL9005). Wordt geleverd inclusief beschermrooster (maten 200-630), voor grotere modellen (maten 710-1000) is het een accessoire.

Algemene gegevens:

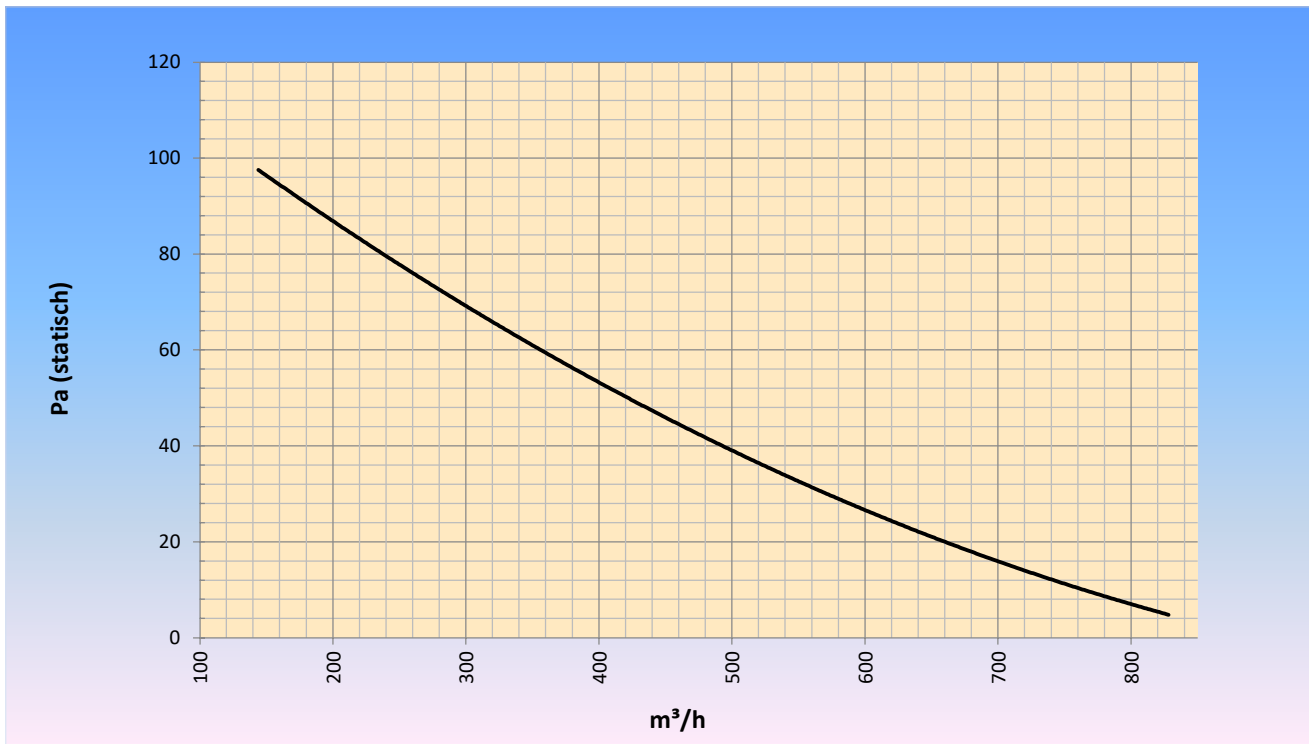
Maximale luchthoeveelheid	826	m3/h
Toerental waaier	1399	rpm
Vermogen	0,053	kW
Spanning	1x230/50	V/Hz
Stroomsterkte	0,25	A
Beschermingsklasse	54	IP
Gewicht	3,5	kg
Max. medium temp.	80	°C
Geluiddrukniveau ±2*	47	dB(A)

* (op 1,5m van de uitblaaszijde van de ventilator, onder vrije veld condities)

Opties:

Kunststof terugslagklep	VK 250
5-standen regelaar	STRA1-15L22

Grafiek:



Maatvoering:

