



Vierkante kanaalventilator model MUB 230V.

De behuizing van deze robuuste kanaalventilatoren zijn gemaakt van hoogwaardige aluminium profielen, gegalvaniseerd stalen panelen met aparte kamers om condensatie tegen te gaan. De hoeken zijn gemaakt van versterkt kunststof PA6.

Alle MUB ventilatoren zijn met 20mm mineraal wol geïsoleerd. Om condensatie tegen te gaan zijn de profielen voorzien van aparte kamers om de schroeven vast te zetten. Deze box ventilatoren worden standaard geleverd met de luchtstroom in een rechte lijn maar kunnen eenvoudig omgebouwd worden naar een haakse versie dankzij de demonteerbare panelen. Dit geeft veel flexibiliteit in bij de installatie.

Deze MUB ventilator kan ook ingezet worden als afzuig of toevoerventilator in luchtbehandelingskasten.

De motorbeveiliging wordt verzorgd door thermische contacten, die op een externe motorbeveiliging moeten aangesloten worden.

#### Algemene gegevens:

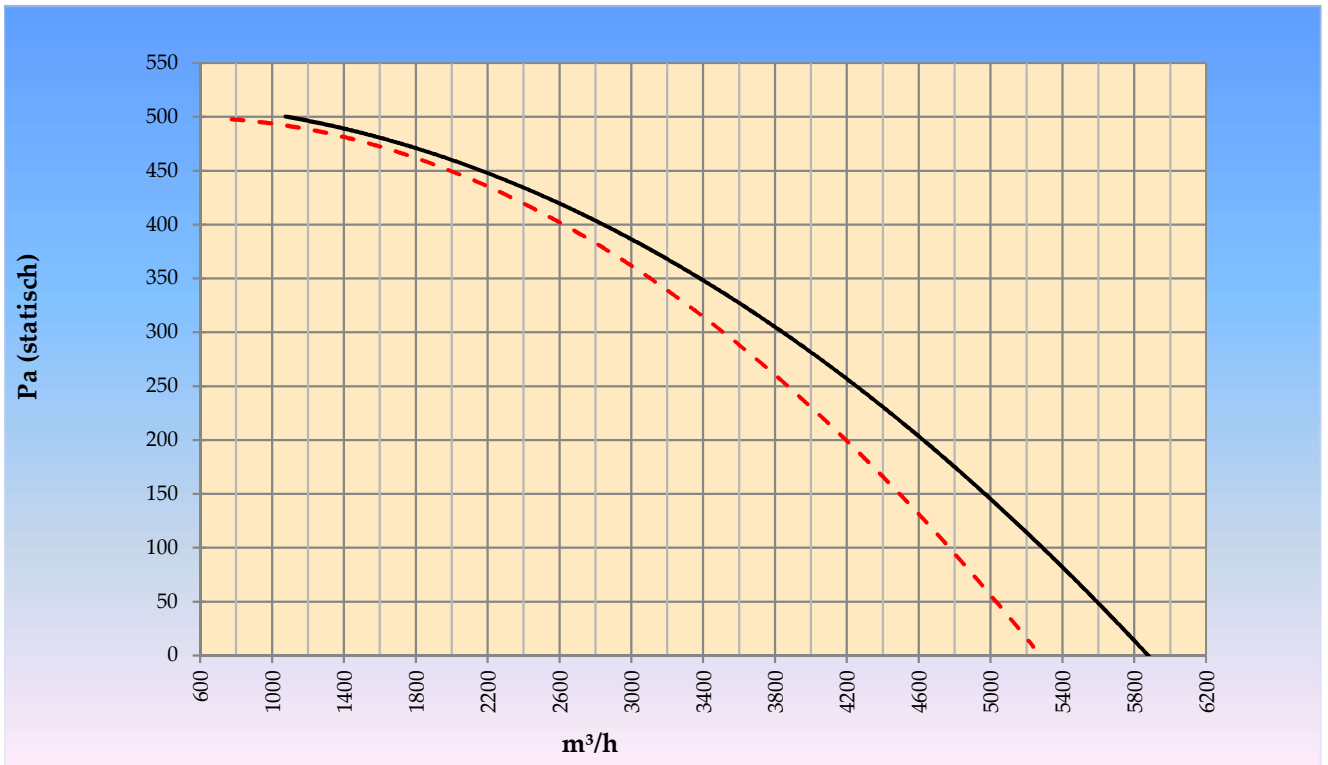
Luchthoeveelheid Z = zijdelings uitblazend	5886-1075	m <sup>3</sup> /h
Luchthoeveelheid IL= in lijn uitblazend	5238-775	m <sup>3</sup> /h
Statische druk	0-500	Pa
Toerental waaijer	1.341	rpm
Vermogen	0,737	kW
Spanning	1x230/50	V/Hz
Stroomsterkte	3,04	A
Beschermingsklasse	54	IP
Max. medium temp.	60	°C
Max. medium temp. toerengeregeld	60	°C
Gewicht	54,5	kg
Geluidrukniveau ±2*	42,5	dB(A)

\* (op 4m van de uitblaaszijde van de ventilator, onder vrije veld condities)

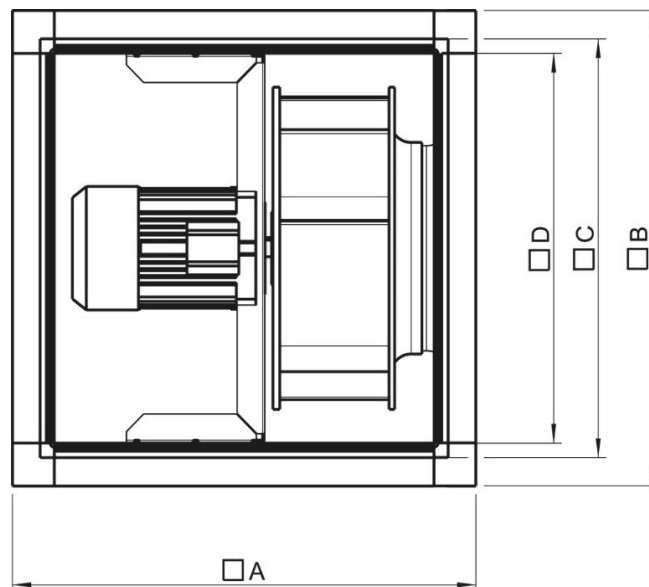
#### Opties:

Dakopstand	DOK 042, polyester
Uitblaaskap + gaasrooster	MUB 042,polyester
Regendak	MUB 042,polyester regendak
5-standen regelaar, travo	STRAI-35L22
5- stappen Frequentieregelaar FRO5S	--
Frequentie regelaar	--
Toerenregelaar MTV	--
Toerenregelaar MTP	--

Grafiek:



Maatvoering:



A	B	C	D
670	670	590	548