



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:

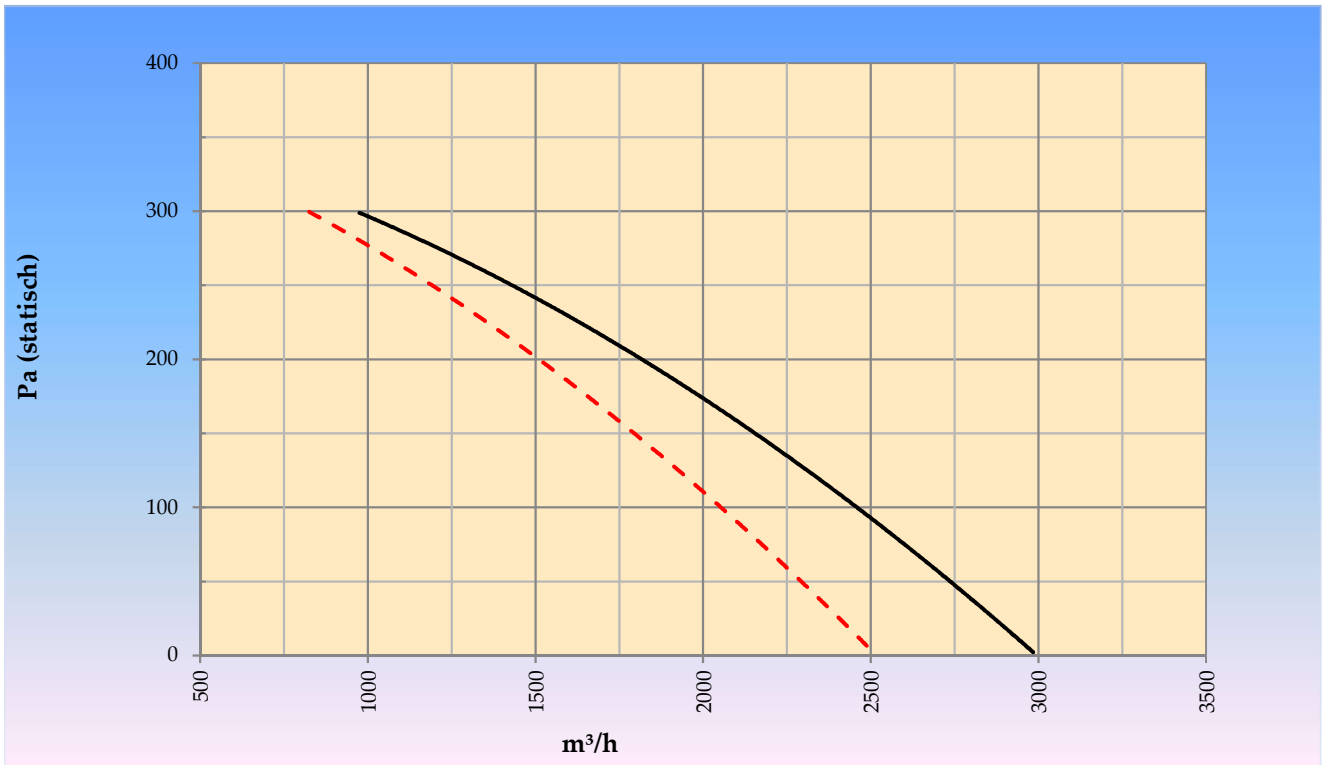
Luchthoeveelheid Z = zijdelings uitblazend	2984-975	m ³ /h
Luchthoeveelheid IL= in lijn uitblazend	2513-825	m ³ /h
Statische druk	0-300	Pa
Toerental waaijer	1.308	rpm
Vermogen	0,267	kW
Spanning	1x230/50	V/Hz
Stroomsterkte	1,13	A
Beschermingsklasse	44	IP
Max. medium temp.	60	°C
Max. medium temp. toerengeregeld	60	°C
Gewicht	30,0	kg
Geluidrukniveau ±2*	49,5	dB(A)

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

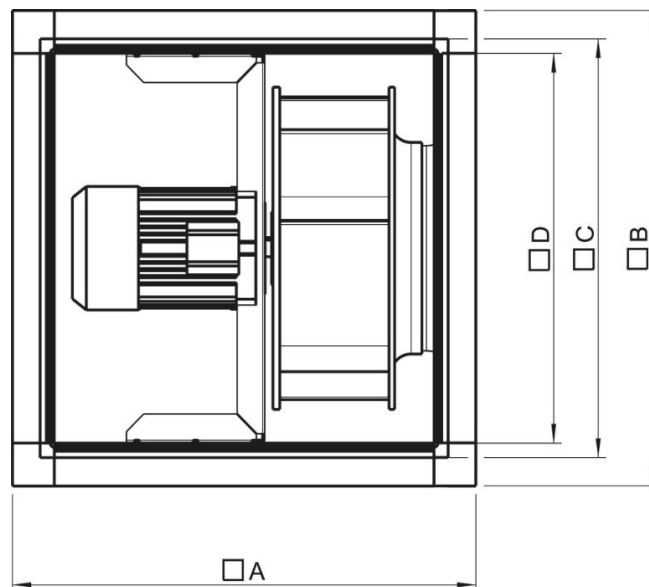
Opties:

Dakopstand	DOK 025, polyester
Uitblaaskap + gaasrooster	MUB 025, polyester
Regendak	MUB 025, polyester regendak
5-standen regelaar, travo	STRA1-15L22
5- stappen Frequentieregelaar FRO5S	--
Frequentie regelaar	--
Toerenregelaar MTV	--
Toerenregelaar MTP	--

Grafiek:



Maatvoering:



A	B	C	D
500	500	420	378