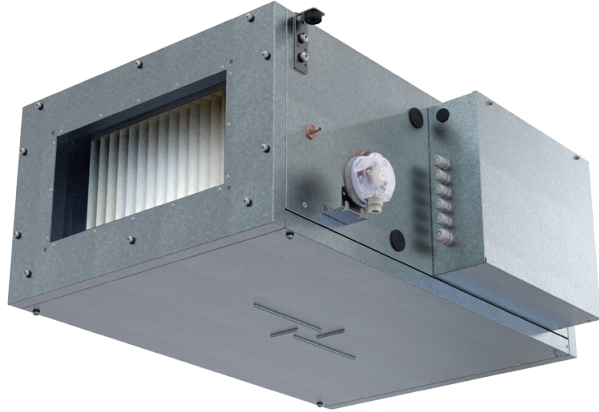
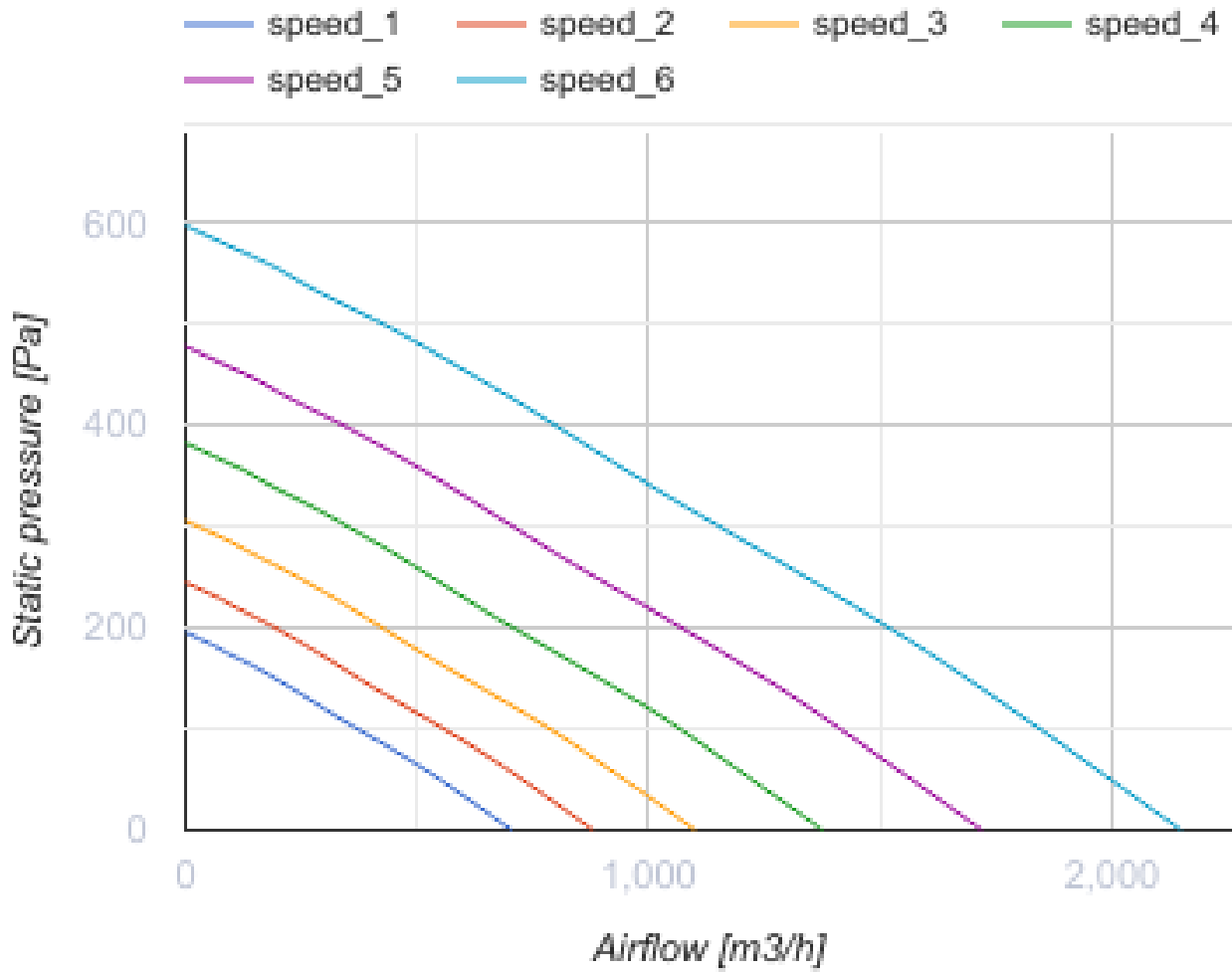


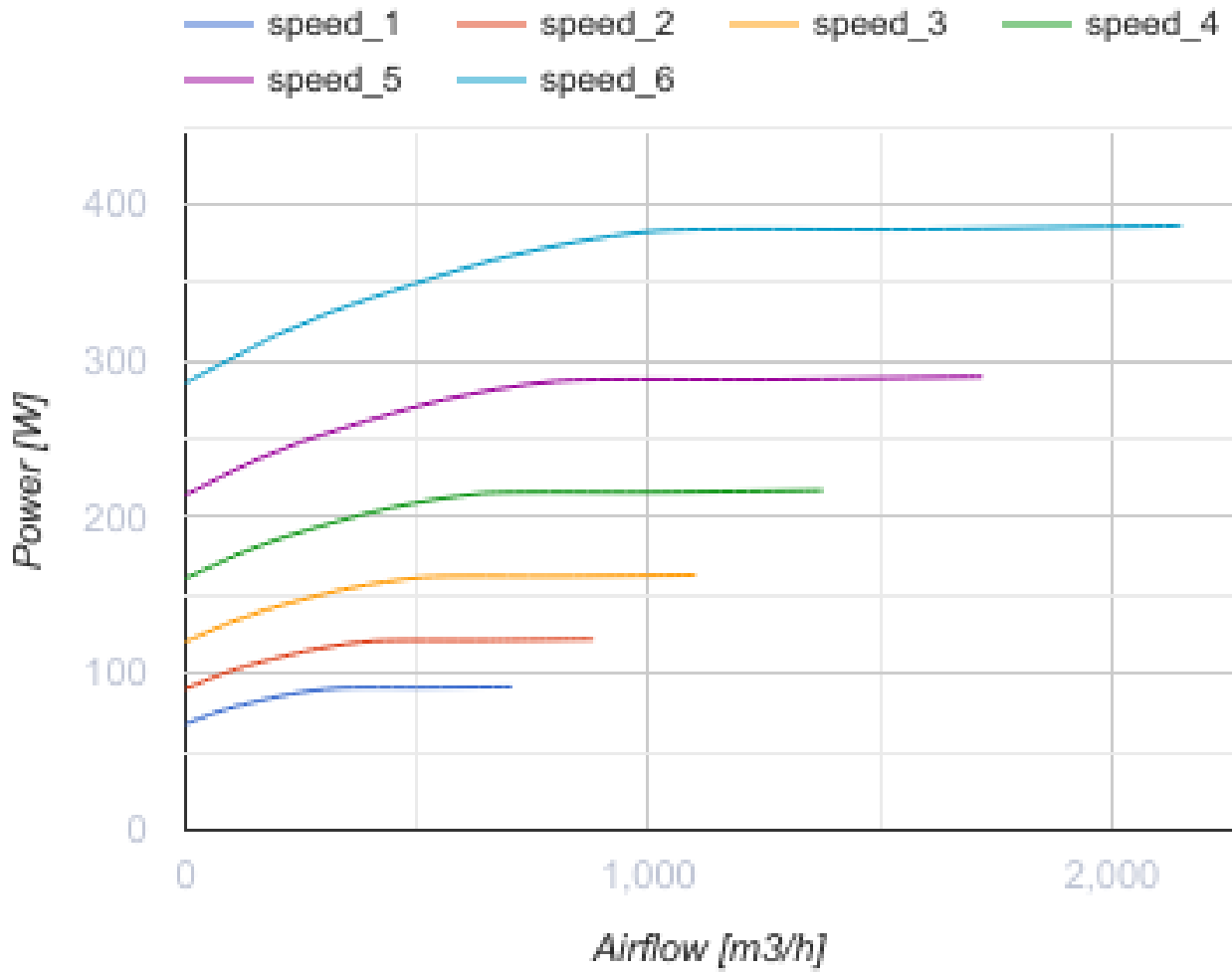
# MPA 2000 W EC A31



- Max. Förderleistung: 2150
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 53
- Filter: Coarse 90% / G4 (Option ePM1 70% / F7)
- Schalldämmung
- Motortyp: EC
- Nachheizung: Water
- BMS-Protokoll: ModBus
- Steuerung: Wired control panel
- Gehäusematerial: Aluzinc Stahl

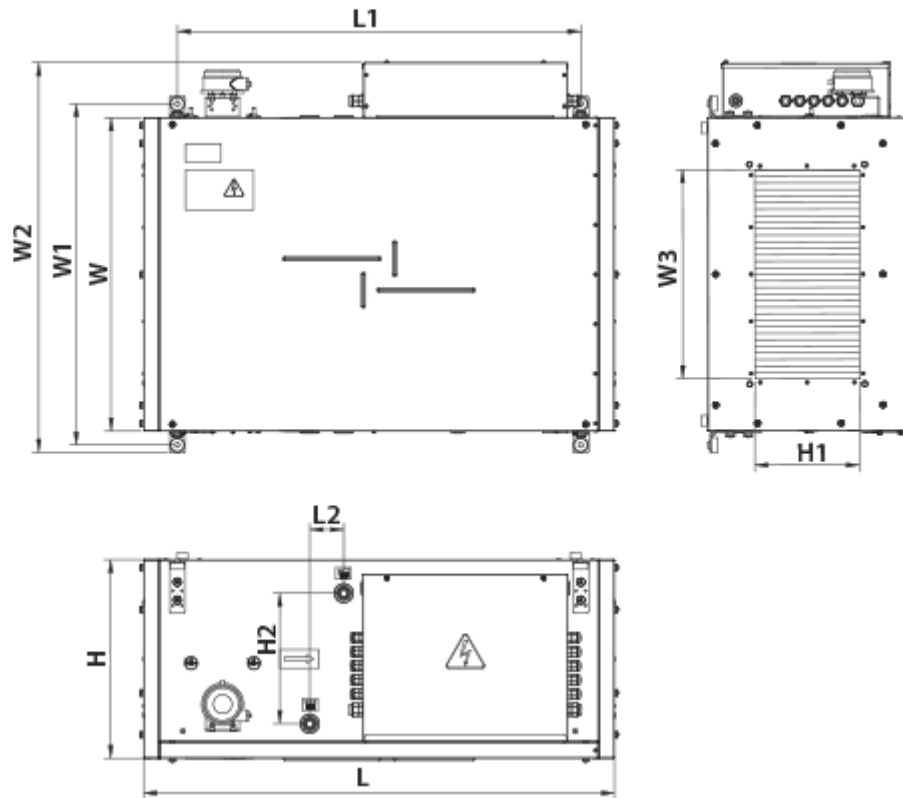
	Maßeinheit	MPA 2000 W EC A31
Luftkanalgröße	mm	500x300
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	387
Stromaufnahme	A	1.7
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	2150
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	53
Gewicht	kg	45
Filter	-	Coarse 90% / G4 (Option ePM1 70% / F7)
Fördermitteltemperatur max	°C	40
Fördermitteltemperatur min	°C	-30
Schutzart	-	IP22
Motorschutzart	-	IP44







## Abmessungen

H	H1	H2	L	L1	L2	W	W1	W2	W3
440	300	318	900	770	65	700	754	847	500



## Zubehör


### Sonstiges Zubehör

Produktname	Foto	Beschreibung
SF 636x376x48 G4		Panel filter G4
SF 636x376x48 F7		Panelfilter F7

### Für rechteckige Kanäle

Produktname	Foto	Beschreibung
<a href="#">VVG 500x300</a>		Elastische Vibrationsdämpfende Manschetten



### Für rechteckige Kanäle

Produktname	Foto	Beschreibung
<a href="#">SR 500x300</a>		Plattenschalldämpfer zur Dämpfung des Geräusches, das während des Betriebes der Belüftungsanlagen entsteht und in den Luftleitungen der Lüftungssysteme verbreitet wird

### Kanal-Verschlusskappen für Luftstromregelung

Produktname	Foto	Beschreibung
<a href="#">RRV 500x300</a>		Verschlussklappen für Luftdurchsatzregelung

### Elektroantriebe

Produktname	Foto	Beschreibung
<a href="#">Belimo TF230</a>		Die Antriebe sind geeignet zur Steuerung der Luftklappen mit der Querschnittsfläche bis 0,4 m <sup>2</sup> , welche die Schutzfunktionen
<a href="#">Belimo TF24</a>		Die Antriebe sind geeignet zur Steuerung der Luftklappen mit der Querschnittsfläche bis 0,4 m <sup>2</sup> , welche die Schutzfunktionen