

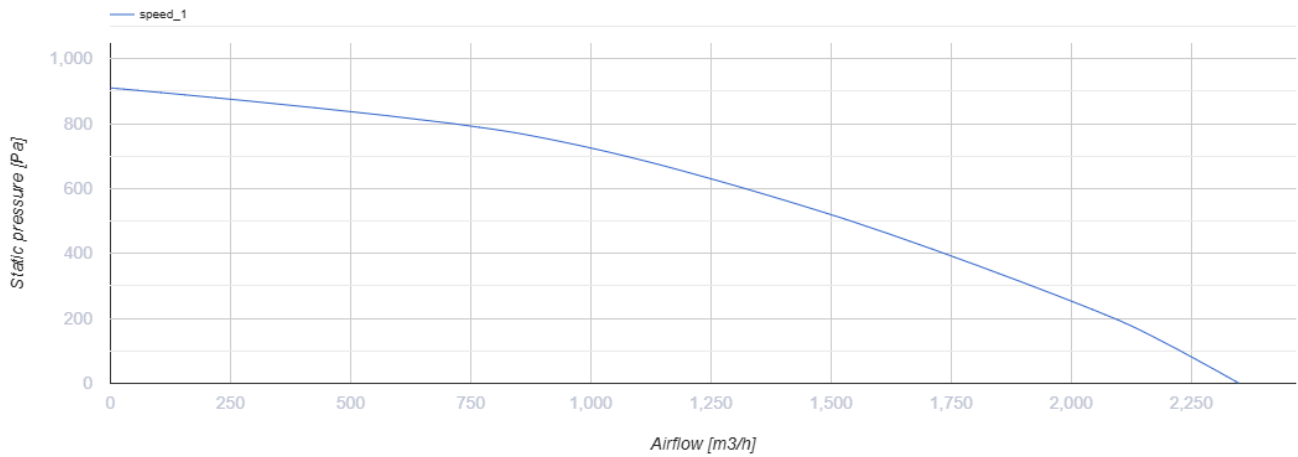
# PA 02 W2 LCD



Zuluftanlagen für Deckenmontage im schall- und wärmeisolierten Gehäuse, mit Warmwasser- oder Elektro-Heizregister

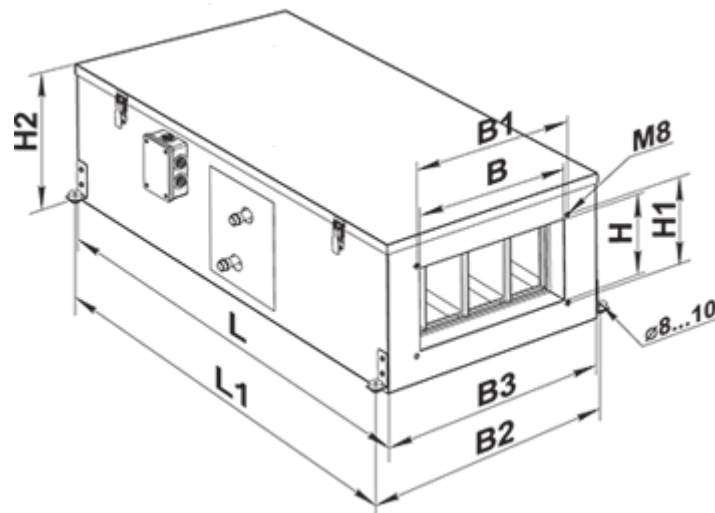
- Max. Förderleistung: 2350
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 54
- Filter: G4 (F7 option)
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Nachheizung: Water
- Steuerung: Fernbedienung
- Gehäusematerial: Verzinkter Stahl

	Maßeinheit	PA 02 W2 LCD
Luftkanalgröße	mm	500x300
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	400
Versorgungsspannung max	V	400
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	620
Stromaufnahme	A	1.05
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	2350
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	54
Gewicht	kg	61
Filter	-	G4 (F7 option)
Fördermitteltemperatur max	°C	45
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Ambientlufttemperatur, min	°C	-25
Ambientlufttemperatur, max	°C	45
Umgebungsluftfeuchtigkeit, max	%	80
Schutzart	-	IP22
Motorschutzart	-	IP44



## Abmessungen

B	B1	B2	B3	H	H1	H2	L	L1
500	520	689	646	300	320	447	1250	1212





## Zubehör

### 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

### Hydraulik-Einheiten


Produktname	Foto	Beschreibung
-------------	------	--------------

<a href="#">USWK 3/4-4</a>		Die hydraulische Einheit USWK ist geeignet zur stufenlosen Regelung des Wärmeträgerdurchsatzes in den Lüftungssystemen, in denen die Wasserheizregister und die Wasserkühlregister zur Luftheizung und -kühlung eingesetzt werden
<a href="#">USWK 3/4-6</a>		Die hydraulische Einheit USWK ist geeignet zur stufenlosen Regelung des Wärmeträgerdurchsatzes in den Lüftungssystemen, in denen die Wasserheizregister und die Wasserkühlregister zur Luftheizung und -kühlung eingesetzt werden


### Kanal-Verschlusskappen für Luftstromregelung

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


### Mischkammer

Produktname	Foto	Beschreibung
<a href="#">SKRA 500x300/24</a>		Die Luftmischkammer ist zur Vermischung (Umwälzung) eines Teils der Abluft mit der Außenluft im jeweiligen Verhältnis bestimmt

### Für rechteckige Kanäle

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

### Wasserkühler

Produktname	Foto	Beschreibung
<a href="#">OKW 500x300-3</a>		Die Kanal-Wasserkühlregister sind geeignet zur Kühlung der Zuluft in rechteckigen Lüftungssystemen

### Freon-Kühler

Produktname	Foto	Beschreibung
<a href="#">OKF 500x300-3</a>		Die Freon-Kühlregister mit der direkten Verdampfungskühlung sind geeignet zur Kühlung der Zuluft in rechteckigen Lüftungssystemen

### Sonstiges Zubehör

Produktname	Foto	Beschreibung
SFK 538x342x27 G4		G4 Taschenfilter

SFK 538x342x27 F7



F7 Taschenfilter