

# PA 01 W2 LCD



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

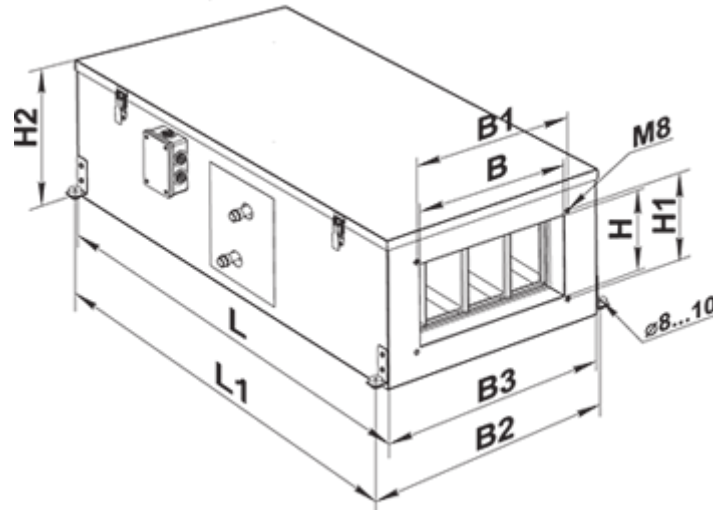
- Max. Förderleistung: 1200
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 51
- Filter: G4 (F7 option)
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Nachheizung: Water
- Steuerung: Remote Control
- Gehäusematerial: Galvanized steel

	Maßeinheit	PA 01 W2 LCD
Luftkanalgröße	mm	400x200
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	400
Versorgungsspannung max	V	400
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	320
Stromaufnahme	A	0.55
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	1200
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	51
Gewicht	kg	55
Filter	-	G4 (F7 option)
Fördermitteltemperatur max	°C	55
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Ambientlufttemperatur, min	°C	-25
Ambientlufttemperatur, max	°C	55
Umgebungsluftfeuchtigkeit, max	%	80
Schutzart	-	IP22
Motorschutzart	-	IP44




## Abmessungen

B	B1	B2	B3	H	H1	H2	L	L1
400	420	624	582	200	220	374	1145	1106





## Zubehör


### Für rechteckige Kanäle

Produktname	Foto	Beschreibung
<a href="#">SR 400x200</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

### Wasserkühler


Produktname	Foto	Beschreibung
<a href="#">OKW 400x200-3</a>		Die Kanal-Wasserkühlregister sind geeignet zur Kühlung der Zuluft in rechteckigen Lüftungssystemen

### Kanal-Verschlusskappen für Luftstromregelung

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

<a href="#">RRV 400x200</a>		Verschlussklappen für Luftdurchsatzregelung
-----------------------------	---	---


### Mischkammer

Produktname	Foto	Beschreibung
<a href="#">SKRA 400x200/24</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 400x200</a>		Elastische Vibrationsdämpfende Manschetten

### Freon-Kühler

Produktname	Foto	Beschreibung
<a href="#">OKF 400x200-3</a>		Die Freon-Kühlregister mit der direkten Verdampfungskühlung sind geeignet zur Kühlung der Zuluft in rechteckigen Lüftungssystemen

### Sonstiges Zubehör

Produktname	Foto	Beschreibung
SFK 474x269x27 G4		G4 Taschenfilter
SFK 474x269x27 F7		F7 Taschenfilter