

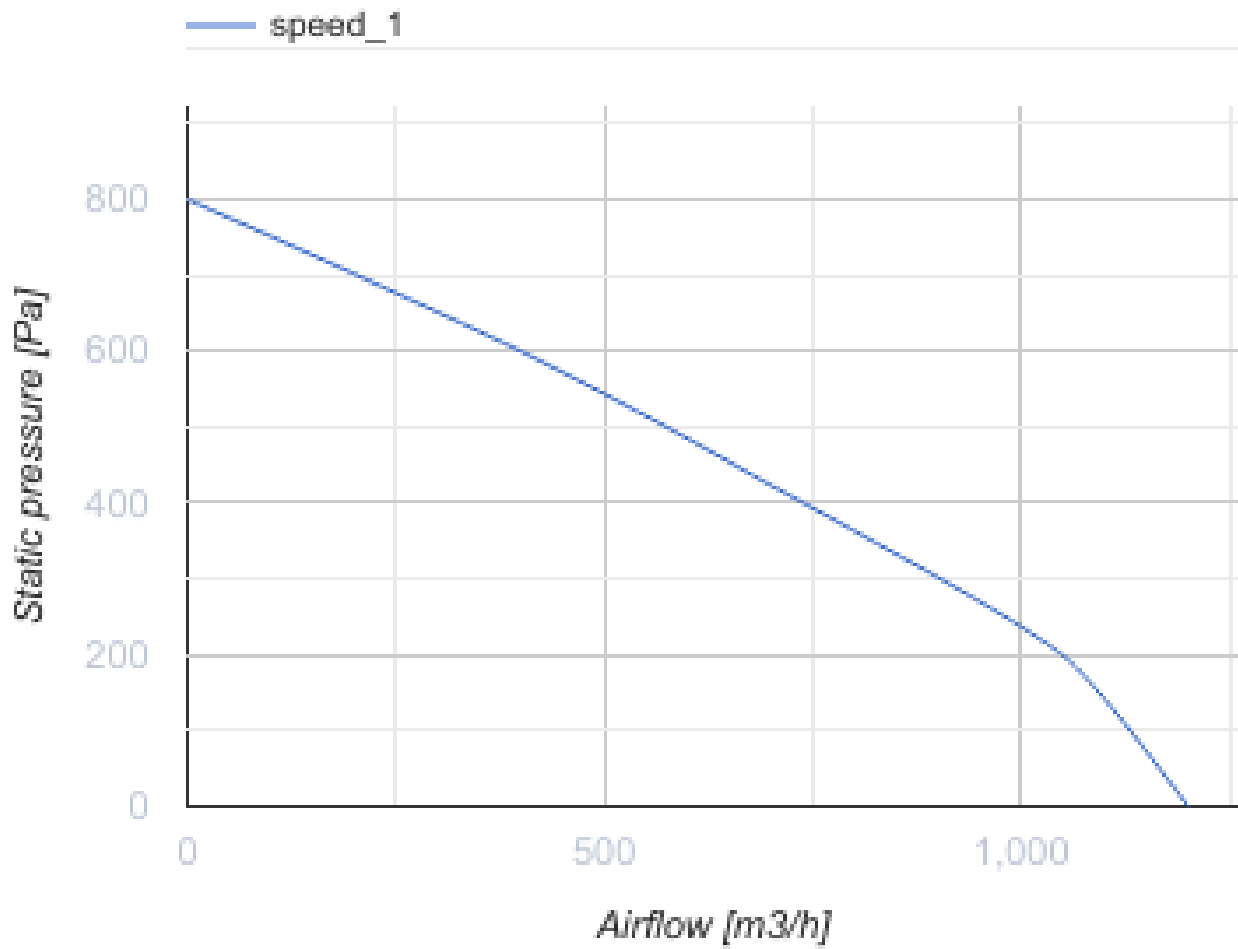
# PA 01 W2 LCD



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

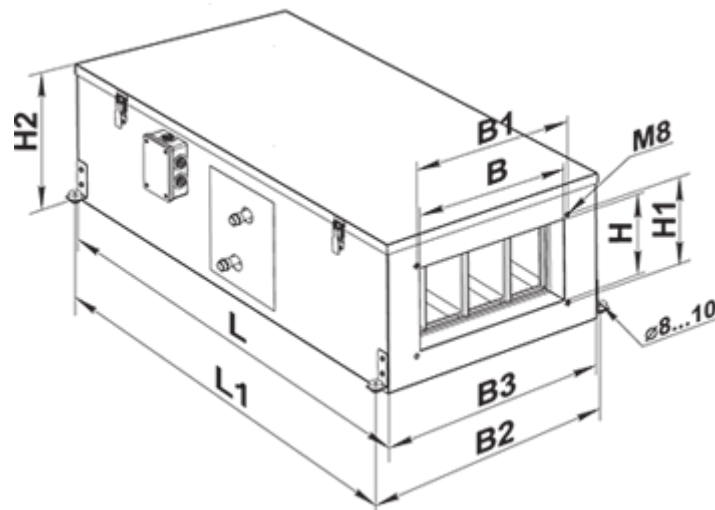
- Max. Förderleistung: 1200
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 51
- Filter: G4 (F7 option)
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Nachheizung: Water
- Steuerung: Remote Control
- Gehäusematerial: Galvanized steel

|                                | 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 |