



## S&B V1200

**Das Umluftmodul für eine viren-, keim-, und bakterienarme Raumluft**

### TECHNISCHE DATEN

| <b>Luftmenge</b>   |                      |                      |                      |
|--|----------------------|----------------------|----------------------|
| Luftvolumenstrom in m <sup>3</sup> /h Betrieb (regelbar) | 500 - 2.500          | 500 - 2.500          | 500 - 2.500          |
| Luftvolumenstrom in m <sup>3</sup> /h maximal            | 3.000                | 3.000                | 3.000                |
| <b>Schallwert</b>  |                      |                      |                      |
| bei 1.000 m <sup>3</sup> /h                              | ~ 38 dB              | ~ 40 dB              | ~ 44 dB              |
| bei 1.400 m <sup>3</sup> /h                              | ~ 42 dB              | ~ 44 dB              | ~ 48 dB              |
| bei 1.800 m <sup>3</sup> /h                              | ~ 48 dB              | ~ 50 dB              | ~ 54 dB              |
| <b>Elektrische Werte</b>                                 |                      |                      |                      |
| Netzanschluss  | 230 V / 50 Hz        | 230 V / 50 Hz        | 230 V / 50 Hz        |
| Leistungsaufnahme max.                                   | 0,5 kW               | 2,0 kW               | 2,2 kW               |
| Leistungsaufnahme ø                                      | 300 W                | je nach Heizleistung |                      |
| Nennstromaufnahme max.                                   | 3,0 A                | 9,0 A                | 9,5 A                |
| <b>Abmessung</b>   |                      |                      |                      |
| Länge (ohne Verpackung)                                  | 1.250 mm             | 1.250 mm             | 1.250 mm             |
| Breite (ohne Verpackung)                                 | 1.250 mm             | 1.250 mm             | 1.250 mm             |
| Höhe (ohne Verpackung)                                   | 500 mm               | 580 mm               | 580 mm               |
| Filterfläche G5  | 2,81 m <sup>2</sup>  | 2,81 m <sup>2</sup>  | 2,81 m <sup>2</sup>  |
| Filterfläche H14 (Standzeit bis zu 24 Monate)            | 42,72 m <sup>2</sup> | 42,72 m <sup>2</sup> | 42,72 m <sup>2</sup> |
| <b>Gewicht</b>   |                      |                      |                      |
| ohne Filter  | ~ 60 kg              | ~ 70 kg              | ~ 75 kg              |
| mit Filtern  | ~ 80 kg              | ~ 90 kg              | ~ 95 kg              |

### AUSSTATTUNG

|  | Basismodul               | Comfortmodul             | mit Luftschleier         |
|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Preis                                      | 5.550,00 €* <sup>*</sup> | 6.680,00 €* <sup>*</sup> | 7.580,00 €* <sup>*</sup> |
| G5 Vorfilter                               | ●                        | ●                        | ●                        |
| H14 Schwebstofffilter                      | ●                        | ●                        | ●                        |
| Aluminium-Gehäuse                          | ●                        | ●                        | ●                        |
| Touch-Display                              | ●                        | ●                        | ●                        |
| Fernbedienung Ein/Aus/Helligkeit           | ●                        | ●                        | ●                        |
| Filteraustauschanzeige                     | ●                        | ●                        | ●                        |
| Luftmengeneinstellung                      | ●                        | ●                        | ●                        |
| optische Fehlermeldung                     | ●                        | ●                        | ●                        |
| Elektroheizmodul (Erwärmung um bis zu 4 K) | ○                        | ●                        | ●                        |
| flächige LED-Beleuchtung                   | ○                        | ●                        | ●                        |
| Luftschleier für Kassen / Arbeitsplätze    | ○                        | ○                        | ●                        |
| Wasserregister Heizen/Kühlen               | ○                        | ○                        | ○                        |
| individuelle Werbung                       | ○                        | ○                        | ○                        |
| Frischlufteinspeisung                      | ○                        | ○                        | ○                        |
| mobiles Stahlgestell / Wandhalterung       | ○                        | ○                        | ○                        |
| CO <sup>2</sup> -Ampel                     | ○                        | ○                        | ○                        |

\* Stand 12/2020; zzgl. Verpackung und Versand

○ gegen Aufpreis