



S&B V1200

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

TECHNISCHE DATEN			
Luftmenge			
Luftvolumenstrom in m³/h Betrieb	1.500 - 2.500	1.500 - 2.500	1.500 - 2.500
Luftvolumenstrom in m³/h maximal	3.000	3.000	3.000
Schallwert			
bei 1.800 m³/h	~ 48 dB	~ 52 dB	~ 52 dB
Elektrische Werte			
Netzanschluss	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme max.	0,5 kW	2,0 kW	2,2 kW
Nennstromaufnahme max.	3,0 A	9,0 A	9,5 A
Abmessung			
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 m²	2,81 m²	2,81 m²
Filterfläche H14	42,72 m²	42,72 m²	42,72 m²
Gewicht			
ohne Verpackung	~ 70 kg	~ 80 kg	~ 80 kg
AUSSTATTUNG			
	Basismodul	Com fortmodul	mit Luftschleier
Preis	5550,00 €*	6680,00 €*	7580,00 €*
G5 Vorfilter	•	•	•
H14 Schw ebstofffilter	•	•	•
Aluminium-Gehäuse	•	•	•
Touch-Display	•	•	•
Fernbedienung Ein/Aus/Helligkeit	•	•	•
Filteraustauschanzeige	•	•	•
Luftmengeneinstellung	•	•	•
optische Fehlermeldung	•	•	•
Elektroheizmodul (Erw ärmung um bis zu 4 K)		•	•
flächige LED-Beleuchtung	○	•	•
Luftschleier für Kassen / Arbeitsplätze			•
Wasserregister Heizen/Kühlen		○	○
individuelle Werbung	○	○	○
Frischlufteinspeisung	○	○	○
mobiles Stahlgestell / Wandhalterung	○	○	○
CO ² -Ampel	○	○	○

* Stand 12/2020; zzgl. Verpackung und Versand

○ gegen Aufpreis