



Sichere und saubere Luft

MADE IN GERMANY



# TECHNISCHES DATENBLATT

geeignet für ca. 80 m<sup>2</sup>

**X**80 Light

**1. Luftaustritt** mit unterschiedlichen Optionen zur Luftverteilung

**2. Hochleistungsfilter HEPA H-14** mit Abscheidegrad von >99,995 % für Viren (Corona, u.a.)

**3. Feinstaub-Vorfilter** mit Kategorie F7 zur Filterung von Bakterien und vielen Keimen

**4. Regelbarer Energiespar-Ventilator (IE5)** mit EC-Technologie

**5. 360° Ansaugöffnungen** für optimale Luftansaugung im Raum



**6. Nachfiltermatte**

**7. Schallsolierung**  
Gehäuse aus Metall

**8. Vorfilter mit Kategorie G4** zur Abscheidung von Sporen, Pollen, Fasern, Flusen, u.a.

**9. Robuste Industrie-Lenkrollen** mit Stopp-Fix Funktion zur Sicherung gegen Wegrollen

## TECHNISCHE DATEN

<b>Anschlusswerte</b>	220 – 240 V (110 Volt möglich)
<b>Motor</b>	ca. 385 Watt
<b>max. Stromaufnahme</b>	ca. 7,2 Amp
<b>Luftfilterleistung</b>	Stufenlos regelbar von ca. 100 – 1.400 m <sup>3</sup> /h
<b>Geräuschpegel dB(A)*</b>	bei 200 m <sup>3</sup> /h > 30–32   600 m <sup>3</sup> /h > 40–42   1.000 m <sup>3</sup> /h > 48–50   1.400 m <sup>3</sup> /h > 53–55
<b>Abmessungen</b>	490 x 490 x 1.570 mm (LxBxH)
<b>Gewicht</b>	ca. 55 kg

\*abhängig von Aufstellung und Beschaffenheit des Raumes, alle Werte sind ca.-Angaben

