

## Technische Daten - freeAir plus

Abmessung Innenfront	25 x 25 cm
Wanddicke	10 bis 22 cm inkl. Putz (unter 12 cm mit beiliegenden Abstandshaltern)
Wanddurchbruch	16 cm rund oder 20 cm (Rohbaublock)
Luftstrom	30 bis 70 m <sup>3</sup> /h
Anschlussspannung	85 bis 265 V AC
Netzsicherung	0,315 A träge (auf Steuerungsleiterplatte)
Netzfrequenz	45 bis 65 Hz
Gesamt-Stromverbrauch	Standby → 0,5 W; 30 m <sup>3</sup> /h → 0,9 W; 50 m <sup>3</sup> /h → 1,4 W; 70 m <sup>3</sup> /h → 2,5 W
Gewicht	3 kg
Schalldruckpegel im Raum	30 m <sup>3</sup> /h → 13 dB (A) (in 1 m Entfernung); 50 m <sup>3</sup> /h → 25 dB (A); 70 m <sup>3</sup> /h → 37 dB (A);
Schalldämm-Maß	33 dB (EN ISO 10140-2; D <sub>n, e, w</sub> )
Regelung	Intelligente Comfort-Regelung mit 5 Level
Luftstromregelung	Automatisch; praktisch stufenlos;
CO <sub>2</sub> -Regelung (VOC)	Automatisch
Entfeuchtung	Automatisch
Sommerkühlung	Automatisch
Temperaturbereich	0 bis +40°C
Farbe	Kunststoff-Frontplatte RAL 9016 oder Frontplatte grundiert (bestreich-, lackier und gestaltbar)