

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

TPA™ X8 PRO



Anwendungsbereich	bis zu 159 m ²
Leistungsstufe 1	
Volumenluftstrom	>510 m ³ /h
Schalldruckpegel	33,1 dB(A)
Leistungsaufnahme	30 W
Leistungsstufe 2	
Volumenluftstrom	>1.000 m ³ /h
Schalldruckpegel	47,2 dB(A)
Leistungsaufnahme	63 W
Leistungsstufe 3	
Volumenluftstrom	>1.150 m ³ /h
Schalldruckpegel	50,5 dB(A)
Leistungsaufnahme	86 W
Leistungsstufe 4	
Volumenluftstrom	>1.250 m ³ /h
Schalldruckpegel	52,5 dB(A)
Leistungsaufnahme	100 W
Leistungsstufe 5	
Volumenluftstrom	>1.350 m ³ /h
Schalldruckpegel	54 dB(A)
Leistungsaufnahme	110 W
Leistungsstufe Silent	
Volumenluftstrom	275 m ³ /h
Schalldruckpegel	30,4 dB(A)
Leistungsaufnahme	26 W
Gewicht	19,7 kg
Maße	76 x 38 x 38 cm
Umgebungstemperatur	5°C bis 40°C
Luftfeuchtigkeit max.	80% nicht kondensierend

*Leise Leistungsstufe unter 40 dB(A) sind blau markiert