

- » CleanAir Umluftmodul, NO_FEATURE
- » Montageturmverlängerung 1000 mm, NO_FEATURE
- » Adapter f
 ür Dachschr
 ägen links / rechts, NO_FEATURE
- » Adapter f
 ür Dachschr
 ägen vorne/hinten, NO_FEATURE
- CleanAir Aktivkohlefilter (Ersatzbedarf), NO_FEATURE
- » Montageturmverlängerung 500 mm, NO_FEATURE
- » Starterset für Umluftbetrieb, NO_FEATURE
- » Aktivkohlefilter (Ersatzbedarf), NO_FEATURE

•	Durchschnittlicher Energieverbrauch: 45.7 kWh/Jahr*	
•	Lüfter-Effizienzklasse: A*	
•	Beleuchtungs-Effizienzklasse: A*	
	Fettfilter-Effizienzklasse: B*	
•	Geräusch min./max. Normalstufe: 40/62 dB	
D	ESIGN:	-
•	Für Deckenmontage über Kochinseln	
•	Aerodynamisch optimierter Innenrahmen	
A	USSTATTUNG:	-
•	AirFresh Intervall-Lüftung	
•	Kurzhubtasten (3 Leistungsstufen und 2 Intensivstufen) mit 7- Segment-Anzeige	
•	Intensivstufen mit automatischer Rückstellung	
•	Automatischer Gebläsenachlauf mit digitaler Anzeige	
•	Energiesparender Betrieb durch doppelflutiges	
	Hochleistungsgebläse mit EfficientDrive Motortechnologie SilenceTaste	
	Extrem geräuscharmer Betrieb durch spezielle	
	Geräuschdämmung	
	Randabsaugung	
	Filterabdeckung aus Edelstahl	
	Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet	
	Sättigungsanzeige für Metallfettfilter	
	Softlight	
	Dimm-Funktion	
TH	ECHNISCHE INFORMATION:	-
	Gerätemaße Abluft (HxBxT): 744-924 x 1200 x 650 mm	
	Gerätemaße Umluft (HxBxT): 744-1044 x 1200 x 650 mm	
	Abluftleistung nach EN 61591:	
	max. Normalbetrieb 640 m³/h	
	Intensivstufe 890 m³/h	
	Geräuschwerte nach EN 60704-3 und EN 60704-2-13 bei	
	Abluftbetrieb:	
	Max. Normalstufe: 62 dB(A) re 1 pW (48 dB(A) re 20 µPa	
	Schalldruck)	
	Intensivstufe: 69 dB(A) re 1 pW (55 dB(A) re 20 µPa Schalldru	ck)
•	Arbeitsplatzbeleuchtung mit 4 x 3 W LED-Modulen	
	Beleuchtungsstärke: 791 lux	
	Farbtemperatur: 3500 K	
	Abluftstutzen Ø 150 mm (Ø 120 mm beiliegend)	
	Länge Anschlusskabel: 1.3 m mit Stecker	
	Gesamtanschlusswert: 272 W	
3		

» Suchen

- » PROSPEKTE
- » Newsletter
- » Kontakt
- » Neff A bis Z

Wunschzettel:

- » Gemerkte Produkte
- » Auf den Wunschzettel