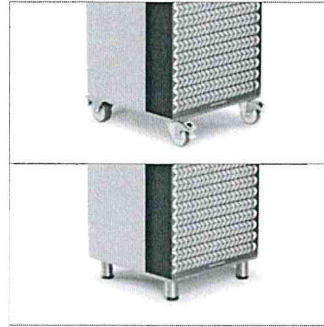
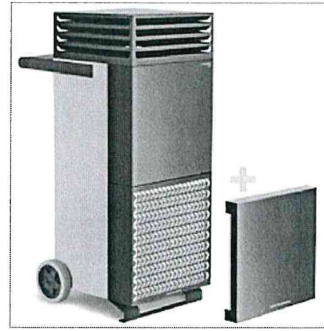
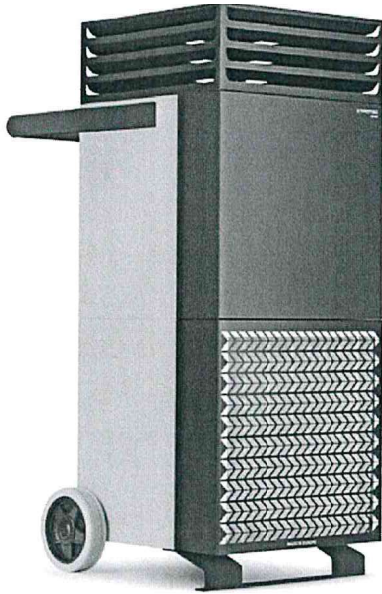


Luftreiniger - Made in Germany

Preis Standardgerät 2.186,00 €

zzgl. gesetzlicher MwSt.



Anwendung / Raumgröße*

Virenfilterung SARS-CoV-2 in Filterklasse		H14 (H13***)
6 Luftwechsel geeignet für Räume bis	Maximal	80 m² / 200 m³
	Trotec Empfehlung*	67 m² / 168 m³
10 Luftwechsel geeignet für Räume bis	Maximal	48 m² / 120 m³
	Trotec Empfehlung*	40 m² / 100 m³

Technische Daten

Artikelnummer		1.580.000.148
Vorfilter	EN 779:2002	G4 Z-Line
	ePM10 85% (ISO 16890)	
Schwebstofffilter	EN 1822	H14
	ISO 45H Filter, ISO 29463	
Luftvolumen HEPA-Standard-Filter	Filterklasse H14	1.000 m³/h
	Filterklasse H13	1.600 m³/h
Anschlussspannung		220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Ø Leistungsaufnahme	Bei 900 m³/h Luftvolumen	0,16 kW
	Maximal	0,75 kW
Beispielhafter Ø Gesamt-Energieverbrauch		ca. 1,6 kWh / Tag**
		ca. 30 kWh / Monat**
Elektroanschluss	Steckerart	CEE 7/7, H07RN-F
	Kabellänge	4 m
Schutzart		IP23
Schallpegel mit Schallschutzhaube	High-Flow	40-64 dB(A)
	Ultra-High-Flow	38-62 dB(A)
Länge		690 mm
Breite		610 mm
Höhe		1.300 mm
Gewicht		84 kg

Raumgrößen

* In der Werbung wird meistens der Maximalwert als „empfohlene Raumgröße“ angesprochen. Um eine gute Kombination aus Luftreinhaltung und Geräuschulisse zu erreichen, orientieren sich die von uns empfohlenen Raumgrößen an einem Schallpegel von ca. 47 dB(A) mit Schallschutzhaube.

** Bei einer 5-Tage-Woche mit jeweils 10 h Betriebszeit/Tag, 900 m³ Luftvolumen.

*** Bei Filterklasse H13 erhöhen sich die maximalen Raumgrößen (m²/m³) um 50 %.

Ausstattung und Funktionen

Ventilationsstufen	6
Anzeige Luftvolumenstrom in m³/h	—
FlowMatic-Regelung in allen Leistungsstufen	—
Thermische Filterdekontamination	—
Thermische Filterregeneration	—
Heizfunktion 18 kW	—
Heizfunktion 27 kW	—
Filterwechselanzeige Vorfilter	■
Filterwechselanzeige Hauptfilter	■
Filter- / Service-Status	—
Per USB updatefähiges Touch-Display	—
Touch-Display	—
Manuelles Bedienfeld	■
Anzeige Betriebsmodus	—
Anzeige Ausblastemperatur	—
Zeitschaltuhr Thermodekontamination / -regeneration	—
Displaysperre	—
Timerbetrieb	■
Wochenschaltuhr	■
Betriebsstundenzähler	■
Sprachauswahl DE / EN / FR	■

Sonderausführung

Edelstahl	—
Lenkrollen	■
Standfüße	■

Zubehör

Vorfilter G4 Z-Line	7.160.000.453
Vorfilter F7	7.160.000.449
Standard HEPA-H14-Filter	7.160.000.113
Ultra-HighFlow-Metalllamellen HEPA-H14 Heat Resistant-Filter	7.160.000.111
Manipulationsschutz	6.100.007.065
Schallschutzhaube (lackiert)	6.100.007.062
Schallschutzhaube Edelstahl	—
Flowstop Blende	6.100.007.063

Liefern, aufstellen, in Betrieb nehmen, einweisen, Dokumentation 120,00 € zzgl. MwSt. Raum Landshut. Jährliche Wartung inkl. Ersatzfilterpaket 390,00 € zzgl. MwSt.

Serienausstattung / Merkmale

■ Hohe Einsatzflexibilität, Plug & Play überall einsetzbar, wo gerade benötigt. Ein entscheidender Vorteil gegenüber größeren, ortsfesten Standgeräten.

■ Robuste Konstruktion für den professionellen Einsatz. Extrem standfestes, stabiles und kratzfestes Metallgehäuse.

■ Optional bei größerem Bedarf an Luftvolumen: Ultra-HighFlow-Hepa-H14 Heat Resistant-Filter für 66 % mehr H14-Luftvolumen, 30 % weniger Energieverbrauch und bis zu 8 % weniger Geräuschpegel.



SCHENK & PLOMER GMBH
LUFT- UND KLIMATECHNISCHER ANLAGENBAU
DIESELSTRASSE 6 - 84051 ALTHEIM/ESSENBACH - TEL.: 08703/9226-0 - FAX: 08703/9226-22

Lieferzeiten auf Anfrage.

■ Vorhanden

Seite 1 von 1

