

Luftreiniger Silent Air 1495



## Beschreibung

Der WZT Luftreiniger Silent Air 1495 wurde speziell für die nachträgliche Aufstellung in Räumen entwickelt, in denen eine zusätzliche Luftreinigung sinnvoll erscheint.

Das Anwendungsgebiet umfasst dabei u.a. Klassenzimmer, Kindergärten, Restaurants, Konferenzräume. Büros usw.

Mit dem Vor- und Hauptfilter werden bereits ein Großteil der Viren, Schadstoffe und andere Partikel aus der Luft gefiltert.

Effektive Abscheidung der Partikel wie etwa Aerosole (Viren, Bakterien) sowie weiterer Schadstoffe durch HEPA Hochleistungsfilter.

Die anschließende UV-C Desinfektion zerstört die restlichen Viren in einer abgeschirmten Sektion.

Herzstück ist ein Industrie-Ventilator mit einer maximalen Luftmenge von 1.495 m<sup>3</sup>/h und einer berechneten Laufdauer von 40.000 Stunden.

Die Förderleistung ist in 5-Stufen auf den notwendigen Bedarf einstellbar.

Der Luftreiniger ist dank der Räder mobil einsetzbar und flexibel zu positionieren.

Anwenderfreundlich: Einfachste Bedienung.

Die Bedienelemente sind zusätzlich mit einer mit Sicherheitsschlüssel verschließbaren Plexiglastür abgedeckt, damit keine ungewollte Bedienung möglich ist.

## Kenndaten

Speziell für Klassenzimmer und Kindergärten entwickelt.

Das Kindergartengerät zeichnet sich durch abgerundete Ecken und verrundete Plattenkanten aus.

Zusätzlich ist das Gerät mit Gehäuseplatten versehen, damit ein Hinaufklettern verhindert wird.

Zur zusätzlichen Kippsicherheit ist der Luftreiniger mit einer zusätzliche Wandbefestigung ausgestattet, damit das Gerät am Aufstellort an einer Wand oder sonstigen baulichen Gegebenheit befestigt werden kann.

Die Lufteinlässe und Luftauslässe sind mit Lochungen kleiner 5mm ausgeführt, damit keine Finger hineingesteckt werden können.



Luftreiniger ohne und mit zusätzlicher Schallhaube (Optional)
Abbildung Kindergartenausstattung.

Leistungsstufe	Luffleistung	Lautstärkepegel bei 1 Meter Abstand		Luftwechselrate	
		ohne	mit	6 x Std.	5 x Std.
		zusätzlicher Schallhaube		Raumgröße	
1	430 m³	41 dB/A	39 dB/A	29 m²	34 m²
2	610 m³	47 dB/A	44 dB/A	40 m²	49 m²
3	765 m³	52 dB/A	49 dB/A	51 m <sup>2</sup>	61 m <sup>2</sup>
4	840 m³	54 dB/A	51,5 dB/A	59 m²	71 m²
5	1.000 m³	56 dB/A	53 dB/A	67 m <sup>2</sup>	80 m²

Empfohlen wird, pro Stunde das 6-fache des Raumvolumens (Luftwechselrate 6) umwälzt werden soll. Durch dem Einsatz mehrerer Luftreiniger auch größere Räume möglich.



Das Geräf ist hergestellt und geprüft nach den Richtlinien der ISO 9001/2015 und entspricht der derzeitigen gültigen Maschinengeräterichtlinie. Es ist geprüft nach VDE 100 und BGV A3 und ist CE zertifiziert. DGUV Richtlinien und Technische Regeln für Arbeitsstätten (ASRA3.7) sind soweit zutreffend und möglich berücksichtigt.

Gesamtgewicht ca.

□ 600

90 kg