

## Technisches Datenblatt - Viki 20pro

Allgemeine Angaben			
Produkt	Fabrikat	Wonbong	
	Typ	Viki 20 pro	
CE Kennzeichen	Nachweis	ja	
Zertifizierung	Nachweis	DIN EN 1822	
VDE Kennzeichen	Nachweis		
<b>Auslegung</b>	<i>Die tatsächlich max. zu reinigende Raumgröße hängt neben den technischen Parametern von der Kubatur des Raumes, der erforderlichen Luftumwälzung pro Stunde und der Anzahl der Luftreiniger pro Raum ab</i>		
<b>Volumenstrom m³/h</b>	<b>Schallpegel dB(A)</b>	<b>max. 780 m³</b>	<b>~49</b>
Volumenstrom Stufe 1	Schallpegel dB(A)	282	~35
Volumenstrom Stufe 2	Schallpegel dB(A)	528	~40
Volumenstrom Stufe 3	Schallpegel dB(A)	672	~45
Volumenstrom Stufe 4	Schallpegel dB(A)	780	~49
<b>Mittlerer Volumenstrom</b>	<b>Schallpegel dB(A)</b>	565	~42
<b>CADR</b>	<b>max.</b>	<b>598 m³/h</b>	
Filter			
Filterart		Flachfilter	
Anzahl der Filterstufen		4	
Filterklassen	Vor-, Pollen-, Aktivkohlefilter	1 - 1 - 1	
zusätzlich wirksame Substanzen und Technologien	Endfilter	H13	
	GesamtfILTERWIRKUNG > Nachweis gem. VDI EE 4300-14 (CADR Clean Air Delivery Rate)	598 m³/h	
	Aktivkohle und weitere zusätzliche Filtermedien	Aktivkohlefilter	
	Antimikrobielle Beschichtung	---	
	zusätzliche UV	zuschaltbar	
Zusatzeigenschaften	CO2 Sensor	zuschaltbar	
	Ionisator	zuschaltbar	
Filterwechselanzeige	mit	x	
Elektroanschluss und Energieverbrauch			
Elektrische Anschluss je Gerät	Steckerfertig	x	
	Spannung in V	220	
	Stromstärke in A	<1	
	Leistung in W (Durchschnitt)	83	
Zusätzliche Informationen			
Timer		x	
Kindersicherung		x	
UVC		x	
Ionisator		x	
Luftstromcharakteristik			
Luftansaugung	mittig	x	
Luftauslass	oben	x	
Art des Luftauslass	Gitter	x	



Maße  
440 x 330 x 767,5 mm



Gewicht 14 kg

