

## DESCRIZIONE

WIN è un sanificatore d'aria elettronico con funzionamento in continuo indicato per ambienti con presenza attiva. E' dotato di un sistema unico che combina la filtrazione elettrostatica con l'effetto germicida dei raggi UVC. Grazie a questo dispositivo si ottiene un effetto di sanificazione dell'aria di altissima qualità e un alto livello di abbattimento di inquinanti, polveri, germi, microrganismi, batteri respirabili e inalabili presenti in ambiente di lavoro, fino al 96,5%. Il sanificatore WIN è certificato dal laboratorio di controllo ambientale ospedaliero.



## BESCHREIBUNG

WIN elektrischer Luftreiniger im Dauerbetrieb ist für Räume mit Aktiver Präsenz geeignet. Das WIN ist mit einem einheitliches System entworfen: elektrostatische filtern und UV-C Strahlen mit germiziden Effekten. Mit diesem Gerät erhält man einer sehr effizienter Luftreinigung und die Beseitigung vom Schadstoff, Staub, Keime, Mikroorganismen, inhalierbare und atembare Bakterien am Arbeitsplatz, bis zum 96,5%. WIN Luftreiniger wurde durch das Krankenhaus Umweltprüfung Labor zertifiziert.



## DESCRIPTION

WIN is an electronic air purifier in continuous operation suitable for environments with active presence. It is provided with a unique system that combines the electrostatic filtration with UV-C rays germicidal effect. Thanks to this device you get a very high quality purification and high level of abatement efficiency of polluting, dusts, germs, micro-organisms, breathable and inhalable bacteria living in working environments up to 96,5%. WIN air purifier is certified by the hospital environmental analysis laboratory.



## DESCRIPTION

Win est un purificateur d'air électronique avec fonctionnement en continu recommandé pour les environnements avec présence active. Il dispose d'un système unique qui combine la filtration électrostatique avec l'effet germicide des rayons UV-C. Grâce à ce dispositif on obtient un effet de purification de l'air de très haute qualité et un niveau élevé d'élimination de polluants, poudres, germes, micro-organismes, bactéries inhalables et respirables présents dans l'environnement de travail, jusqu'au le 96,5%. Le purificateur d'air WIN est certifié par le laboratoire de contrôle environnemental hospitalier.



## DATI TECNICI

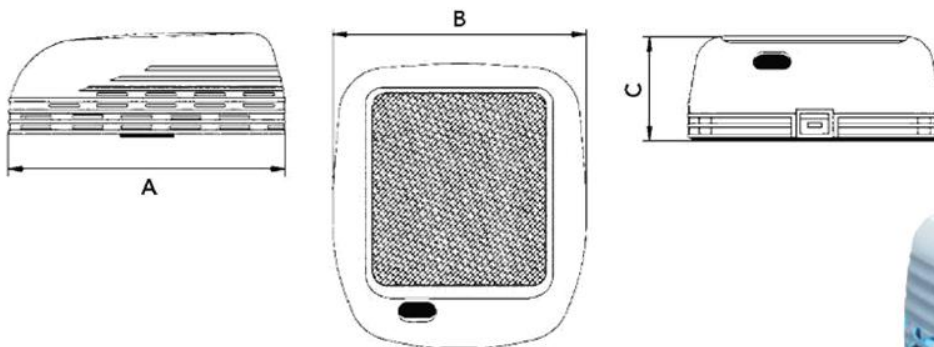
TECHNICAL DATA  
 TECHNISCHE ANGABEN  
 DONNÉES TECHNIQUES

MODELS	m <sup>3</sup> /h	Watt E	Watt UVC	dB(A)	Kg
WIN	1.000	170	96	65	20

✔ Alimentazione:	220/240V, 1ph, 50 Hz,				
✔ Temperatura di funzionamento:	0°C / +30°C				
✔ Accessori di regolazione:	telecomando – controllo con App	Apple	Android		Italy
✔ Voltage:	220/240V, 1ph, 50 Hz,				
✔ Operating temperature:	0°C / +30°C				
✔ Controllers accessories:	remote control – control with app	Apple	Android		UK
✔ Spannung:	220/240V, 1ph, 50 Hz,				
✔ Betriebstemperatur:	0°C / +30°C				
✔ Steuerung Zubehör:	Fernbedienung – steuerung mit app	Apple	Android		Germany
✔ Tension:	220/240V, 1ph, 50 Hz,				
✔ Température de fonctionnement:	0°C / +30°C				
✔ Accessoires de régulation:	Télécommande – contrôle avec app	Apple	Android		France

## DIMENSIONI

DIMENSIONS  
 ABMESSUNGEN  
 DIMENSIONS



MODELS	A mm	B mm	C mm
WIN	720	640	270

