

Wir wollen unseren Beitrag leisten!

Also haben wir uns im April 2020 konkret überlegt, wie eine Lösung für geschlossene Räume – gerade auch in der Winterzeit – effizient funktionieren kann. Hieraus ist letztendlich der **ThetaCore tOWER** entstanden und mit ihm der **ThetaCore bULL** – Einzigartige Lösungen, bei denen uns immer wichtig war, dass wir die Produkte ohne Bedenken auch in die Klassenzimmer und Sporthallen unserer Kinder stellen würden und so unseren Teil für die Sicherheit aller beitragen.

ThetaCore ist eine Marke der Theta Laser GmbH

Theta Laser GmbH • Gewerbehof 5-7 • 59368 Werne

Telefon +49 2389 962 999-0

E-Mail info@theta-laser.de

(www.thetacore.de)



ThetaCore **bULL**

Die Profi-Lösung für saubere
Raumluft in großen Räumen

Ergänzen Sie Ihr Hygienekonzept mit dem ThetaCore bULL um auch in großen Räumen für saubere Luft zu sorgen!

bis zu 13500 m³/h
Reinluft (99,99%)

Hepa H14 Filter "das Herzstück"

ePM 2,5 Vorfilter

Luft-Turbine mit Sensorik

Elektronik inkl. Netzfilter

UVC-Filter
Zur Abtötung von Viren und Bakterien

LAN-Anschluss und
110 V bzw. 240 V Anschluss



Mit dem **ThetaCore bULL** schaffen Sie ein sicheres und gesundes Raumklima auch in großen Räumen, nicht nur zu Zeiten von "Corona".

Egal ob in Messehallen, Sporthallen, Konzertsälen oder Multifunktionsräumen: der **ThetaCore bULL** ist dank seiner geringen Geräuschkentwicklung und niedriger Wartungsnotwendigkeit in vielseitigen Situationen einsetzbar und ergänzt Ihr bestehendes Hygienekonzept in großen Räumen optimal. Anhand der Hygieneampel ist der Zustand der Raumluft kinderleicht ablesbar. Mit der entsprechenden App (iOS/Android) bzw. Software (Mac/Windows) ist der **ThetaCore bULL** im Handumdrehen zu bedienen und dabei gleichzeitig problemlos in Ihr Netzwerk zu integrieren. Das 7-Zoll große Touch-Display bietet eine intuitive Bedienbarkeit. Der Passwortschutz verhindert einen Zugriff Unbefugter und kontinuierliche Softwareupdates runden die Steuerung

ab! Der Wirkungsgrad von 99,99 % wird durch eine hochwertige Filtertechnik (HEPA H14 und ePM2,5 ISO 16890) unter Zuhilfenahme von für Menschen ungefährlichem UV-C Licht erzielt – und ist dabei völlig frei von Chemie und Ozon! Das ausschließlich in Deutschland entwickelte und gefertigte Gerät bietet zudem ein modernes Design im Edelstahlgehäuse, welches in jede Umgebung passt. Dabei muss der Filter im Schnitt nur alle 12 Monate ausgetauscht werden. Der **bULL** wird betriebsbereit auf Rollen geliefert: Schließen Sie den **ThetaCore bULL** an eine handelsübliche 240 V Steckdose an und erhalten Sie in kürzester Zeit virenfreie Raumluft! Der **ThetaCore bULL** sorgt Dank seiner sensorgesteuerten Lüftungsautomatik stets für ein hygienisches Raumklima!



UV-C Strahlung

- Kurzwellige UV-Strahlung zur Entkeimung
- Wissenschaftlich erwiesen und zu Desinfektionszwecken weltweit im Einsatz
- Die Lampe filtert dabei den ozonbildenden Wellenlängenbereich heraus

Intuitives Touchscreen-Display mit Hygieneampel



Steuerungs-Software und -Apps für alle Geräte und Plattformen



Vielseitige Einsatzmöglichkeiten



Abmessungen ThetaCore bULL: 150 x 70 x 75 cm (Länge x Breite x Höhe)
Stromverbrauch: Stufe 1 – 164W / Stufe 2 – 394W / Stufe 3 – 1365W
Maximale Lautstärke im Turbomodus: 75 dB