

Angebot Luftreiniger aus Luft

Die Mundayclima-Reiniger kombinieren modernste Technologien auf dem Gebiet der Luftfiltration und -Reinigung.

Reinigungsmittel exzellenz MU-PUR-Serie (HEPA H13-Filter, Aktivkohle, Ionisator, Nanosilber-Technologie*).

Einheiten zum Einbau in Kanäle und HVAC-Maschine, **Plasma Station 2.0** (Photokatalyse und UV-c).

Sie sind eine ideale Ausstattung für Kindergärten, Schulen, Krankenhäuser, Kliniken, Apotheken, Büros, Sporthallen usw.

Unser Ziel: **die Menschen zu schützen.**

*Bakterizides, fungizides und viruzides System unter Verwendung von Silbernanofilamenten, das in Kontakt mit Luft OH erzeugen.



99,95%
effectiv

*Serie
Exzellenz*

MU-PUR 600/MU-PUR 400/MU-PUR 200



MU-PUR 600



MU-PUR 400



MU-PUR 200

Bestellnr.
Wirkungsbereich
Abmessungen
Filter-System
LED Luftqualität
Zubehör

KF20710
Bis zu 60 m ²
306 x 306 x 724 mm
HEPA H13, Ionisator, Aktivkohle, NTS (Nanosilber-Technologie)
Ja
Fernbedienung

KF20711
Bis zu 40 m ²
306 x 306 x 604 mm
HEPA H13, Ionisator, Aktivkohle, NTS (Nanosilber-Technologie)
Ja
Fernbedienung

KF20712
Bis zu 20 m ²
238 x 238 x 410 mm
HEPA H13, Aktivkohle, NTS (Nanosilber-Technologie)
Ja
Fernbedienung



Eingeschaltet/ Ausgeschaltet
"TOUCHLESS"
ohne Kontakt



System für
filtration

Nur für Geräte: MU-PUR 400/600



oberer
Teil des
Bedienfelds

LED-Luftqualitätsanzeige