

Saubere Luft mit ...

InoxAir®

CA 2000-S



Mehr erfahren:

www.inoxair.de

+49 209 386 20 200

Die **CA 2000-S** ist eine Umluftreinigungsanlage um Wrasen (Wasserdampf, Fett, Rauch, Eiweiße und Gerüche) aus der Küchenabluft zu erfassen. Sie darf nur in gewerblichen Kleinküchen und ausschließlich im Umluftbetrieb, d. h. bis 25 kW elektrische Leistung und nicht für gasbetriebene Kochgeräte eingesetzt werden. Hierfür muss sie an die in der Küche vorhandene Dunstabzugshaube angeschlossen werden. Der Aerosolabscheider in der Dunstabzugshaube muss ein Filter Typ A (Flammschutzfilter entsprechend DIN EN 16282-6 F1) sein.

- Keine Fettabluftleitung nach außen nötig
- Abscheidung von Fett und Feinstpartikeln (z. B. Blaurauch)
- Geprüft durch DMT/TÜV Nord, Geruchsreduzierung von 94 % wurde bestätigt
- Variable Aufstellmöglichkeiten
- Kleine Aufstellfläche von 0,49 m²
- Steckerfertig
- Einfache Bedienung
- Stufenregler mit 4 Leistungsstufen und 2 Nachlaufstufen

Bestell-Nr.	CA 2000-S	
Volumenstrom	m ³ /h	480 - 2.350
Spannung	V/Hz	230/50
Leistung	W	805
Stromaufnahme	A	3,5
Anschluß Rohrdimension	Ø mm	300
Maße (B x T x H)	mm	705 x 705 x 1.920
Gewicht	kg	190

Technische Änderungen vorbehalten



OGAir®

MetaAir®

SorpAir®

E-Filter

Fettwanne

Ventilator

CarbAir®

**DIE MOBILE
UMLUFTREINIGUNGSANLAGE**

CA 2000-S

DER FLEXIBLE WEG
DER ABLUFTREINIGUNG

Saubere Luft mit ...
InoxAir®

Saubere Luft mit ...

InoxAir®

CA 2000-S



Learn more:

www.inoxair.de

+49 209 386 20 200

The **CA 2000-S** is a recirculating air purification system to capture vapors (water vapor, grease, smoke, proteins and odors) from kitchen extract air. It may only be used in small commercial kitchens and exclusively in recirculation mode, i. e. up to 25 kW electrical power and not be used for gas-powered cooking appliances. For this it must be connected to the existing hood in the kitchen. The Aerosol separators in the cooker hood must be a construction Type A (flame protection filter according to DIN EN 16282-6 F1).

- No grease exhaust duct to the outside necessary
- Separation of grease and fine particles (e.g. blue smoke)
- Tested by DMT/TÜV Nord, odor reduction of 94 % was confirmed
- Variable installation options
- Small footprint of 0.49 m²
- Ready to plug in
- Simple operation
- Step controller with 4 power levels and 2 overrun levels



PlasmaAir®

MetaAir®

SorpAir®

E-Filter

Grease tray

Fan

CarbAir®

Order no.	CA 2000-S	
max. air flow	m ³ /h	480 - 2.350
Voltage	V/Hz	230/50
Power	W	805
Current consumption	A	3,5
Connection pipe dimension	Ø mm	300
Dimensions (WxDxH)	mm	705 x 705 x 1.920
Weight	kg	190

Subject to technical changes

MOBILE
RECIRCULATING AIR
PURIFICATION SYSTEM

CA 2000-S

THE FLEXIBLE WAY
FOR RECIRCULATION AIR CLEANING

Saubere Luft mit ...
InoxAir®