

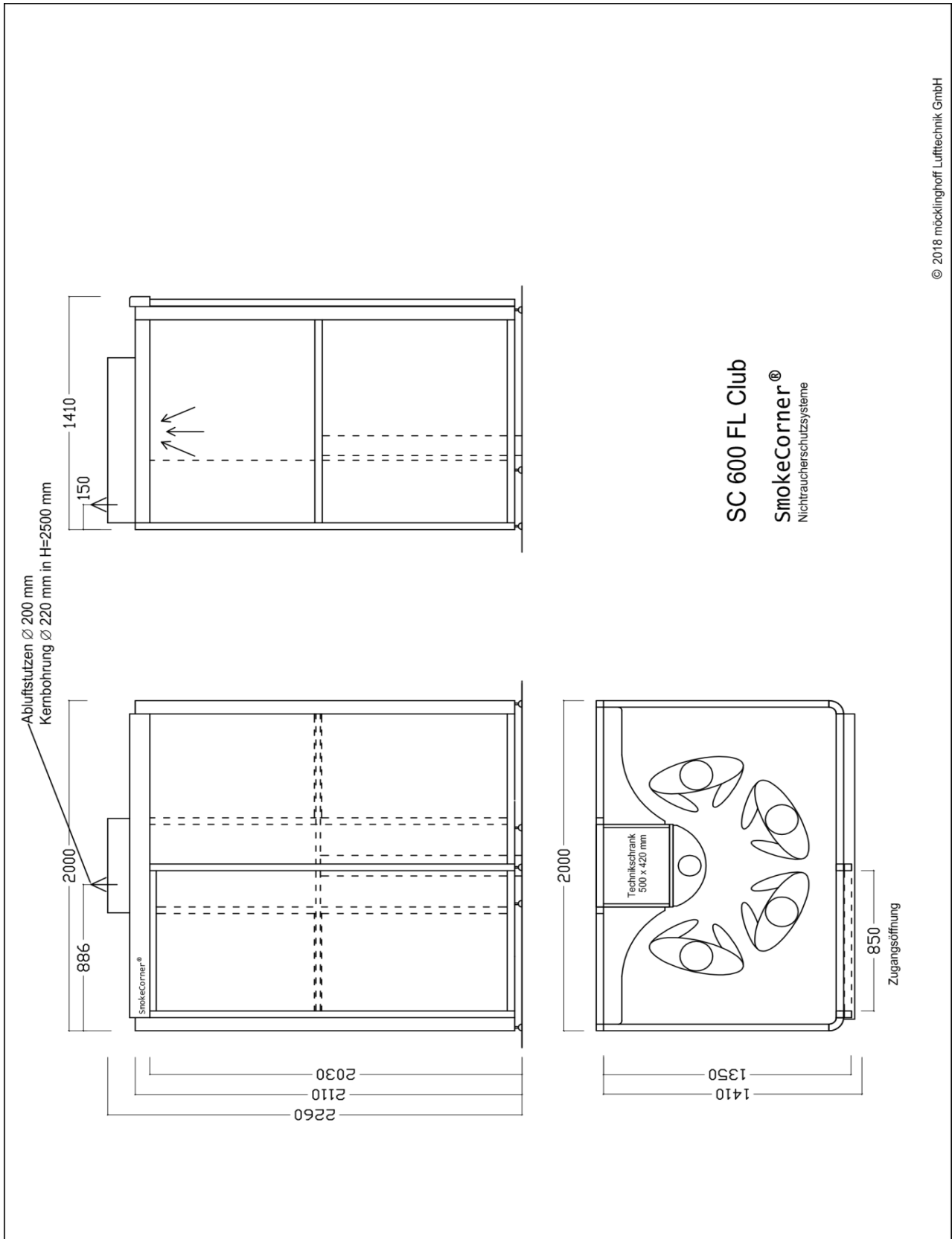
Produktdatenblatt SmokeCorner®-Raucher кабин

geschlossene Fortluft-Raucher kabine SC 600 FL Club

Maximale Raucherzahl:	4 gleichzeitig	
Außenmaße:	Breite:	2000 mm
	Tiefe:	1350 mm
	Gesamthöhe:	2260 mm
	Zutrittsbreite:	850 mm
Konstruktion:	Kabinenrahmen:	Aluminiumprofilsystem mit Sicherheitsglasfüllung, (ESG 5mm), Rückwand unten: Dekorplatte (Standard)
	Technikschrank:	Holz-Dekorplatte, Standarddekor Alu F509
	Kabinendecke:	Holz-Dekorplatte, weiß mit technischen Einbauten zusätzliche Abdeckung oben auf der Kabine
	Türsystem:	selbstschließende mechanische Schiebetür Softclose
Brandschutzklasse DIN 4102:	Kabinenrahmen: A, Holzelemente: B1	
Ascheauffangsystem:	integrierter, abgesaugter, geruchsdichter, robuster und brandsicherer Standascher mit Aluminium-Entsorgungsbeuteln	
Fortluftinstallation (Zusatzleistung):		
Lüftungsanschlüsse:	Fortluft:	Anschlussstutzen auf Kabinendecke Ø 200 mm, auf Wunsch Lüftungsrohrmontage bei Aufbautermin
	Zuluft:	Bei Aufstellung in geschlossenen Räumen kann Zuluft über passive Zuluftklappe / Gitter erforderlich sein.
Rohrdurchführung:	Wand:	bauseitige Kernlochbohrung Ø 220 mm, Höhe min. 2,5 m
	Fenster:	Scheibenersatz durch Glaselement mit Loch Ø 220 mm oder isoliertes Fensterblech
	Dach:	Dachdurchführungseinbau und Abdichtung bauseits
Luftleistung:	EC-Lüfter bis 900 m³/h stufenlos drehzahlregelbar, Standbybetrieb bei ca. 50-100 m³/h, regelbar	
Schalldruckpegel:	< 48 dB(A) in 1 m Entfernung	
elektrische Daten:	Beleuchtung:	2 x LED GX 53, warmweiß, 4 Watt
	elektr. Leistung:	Volllast 180 Watt, Standby ca. 10 Watt
	Stromanschluss:	Schutzkontaktstecker, 230 V, 50 Hz

Zum Lieferumfang gehört eine ausführliche Betriebsanleitung sowie die CE-Konformitätserklärung.

Maßblatt



Beispielfotos

Zertifikat

 <p>I.F.I., Institut für Industrieaerodynamik GmbH Institut an der Fachhochschule Aachen Geschäftsführung: Dipl.-Ing. B. Konrath Dr.-Ing. R.-D. Lieb</p>	<p align="center">Prüfung der Gefahrstoffemission eines Nichtraucherenschutzsystems nach GS-IFI-M14</p> <hr/> <p align="center">Zertifikat Nr. 1/NRS-ZV5/08/16</p>	 <p>FACH Hochschule Aachen Akkreditierte Prüf- und Zertifizierungsstelle Europäisch notifizierte Produktzertifizierungsstelle 1368 nach Bauproduktenverordnung Anschrift: Welkenrather Straße 120 D-52074 Aachen</p>
--	--	---

Zertifizierte Nichtraucherenschutzsysteme:

Bezeichnung: **SmokeCorner SC 500/ 600 FL
SmokeCorner SC 500/ 600 FL PLUS**

Typ/ Ausführung: 4-Personen-Kabine, teiloffen, Fortluftbetrieb

Hersteller: möcklinghoff Lufttechnik GmbH

Adresse: Bismarckstr. 210
45889 Gelsenkirchen

Prüfgrundlage :

„Grundsätze für die Prüfung und Zertifizierung von Nichtraucherenschutzsystemen, GS-BGIA-M14, Stand 11/2007“

Prüfergebnis :

Die geprüften Nichtraucherenschutzsysteme erfüllen die Anforderungen der Prüfgrundlage GS-BGIA-M14, Stand 11/2007

Bewertung des aktuellen Baumusters:

Die seit 01/2014 mit technischen Änderungen gemäß der Herstellererklärung vom 10.02.2015 hergestellten Nichtraucherenschutzsysteme *SmokeCorner SC 500/ 600 FL/ SmokeCorner SC 500/ 600 FL PLUS* entsprechen in allen Abmessungen und Funktionen den am 18.03.2008 durch das IFA, Institut für Arbeitsschutz der deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung, 53757 Sankt Augustin, mit der Zertifikatnr. IFA 1005002 geprüften Baumuster. Die Einzelergebnisse und Bedingungen der Prüfung können dem IFA-Prüfbericht Nr. 201020170/1150 vom 13.01.2010 entnommen werden.

Der Zertifikatsinhaber ist berechtigt, oben dargestelltes I.F.I.-Prüflogo „Emission geprüft nach GS-IFI-M14“ für die unter „Bezeichnung“ aufgeführten Geräte nach Abschluß eines Zeichennutzungsvertrages zu verwenden.

Ausstellungsdatum: 22.08.2016
Prüfungsleitung:


 i.V. Dr.-Ing. R.-D. Lieb

Prüfinstitut:



I.F.I. Institut für Industrieaerodynamik GmbH
 Institut an der Fachhochschule Aachen

Welkenrather Straße 120
 52074 Aachen
 Deutschland

Gültig längstens bis: 21.08.2021
Verantwortlicher Prüfer:


 M. Winklehner