

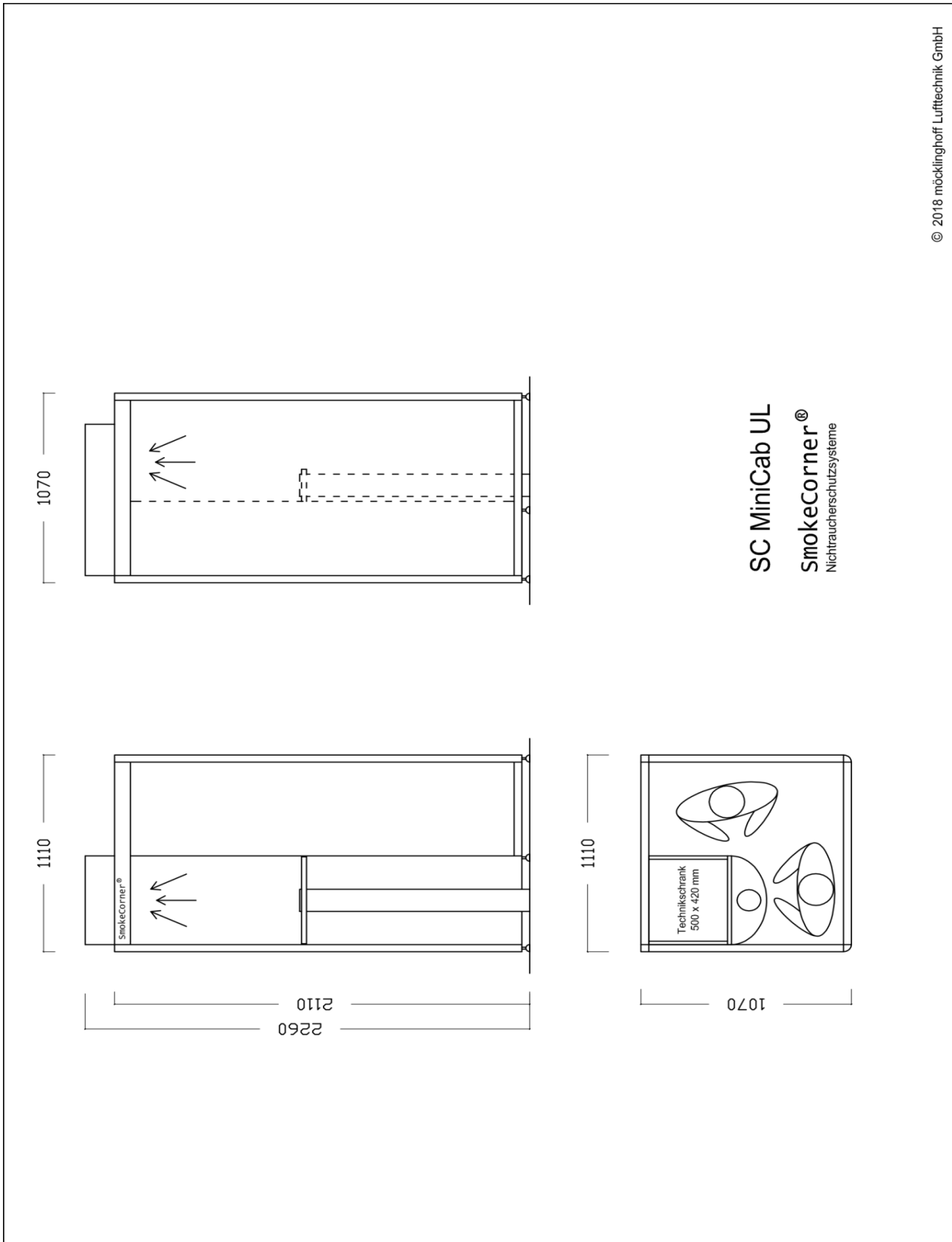
Produktdatenblatt SmokeCorner®-Raucherkabinen

offene Umluft-Raucherkabine SC MiniCab UL

Maximale Raucherzahl:	2 gleichzeitig	
Außenmaße:	Breite:	1110 mm
	Tiefe:	1070 mm
	Gesamthöhe:	2260 mm
	Zutrittsbreite:	1030 mm
Konstruktion:	Kabinenrahmen:	Aluminiumprofilssystem mit Sicherheitsglasfüllung, (ESG 5mm), Rückwand: Holzdekor weiß (Standard)
	Technikschrank:	Holz-Dekorplatte, Standarddekor Alu F509
	Kabinendecke:	Holz-Dekorplatte, weiß mit technischen Einbauten zusätzliche Abdeckung oben auf der Kabine
	Türsystem:	keines
Brandschutzklasse DIN 4102:	Kabinenrahmen: A, Holzelemente: B1	
Ascheauffangsystem:	integrierter, abgesaugter, geruchsdichter, robuster und brandsicherer Standascher mit Aluminium-Entsorgungsbeuteln	
Filtersystem:		
Partikelfilter:	Vorfilter:	Taschenfilter, 6 Taschen, Filterklasse ePM1 70% (ISO 1689) (F7)
	Hauptfilter:	Hochleistungs-Schwebstofffilter, Filterfläche 8 m ² HEPA-Filter, Filterklasse H14 (EN 1822)
	Abscheidegrad:	> 99,995 % bei MPPS
Gasfilter:	4 Adsorptionsfilterpatronen, Ø 145 x 600 mm mit Spezialaktivkohle zur Adsorption und Chemiesorption	
	Abscheidegrad:	TVOC > 99,6 %, tabakspezifische Gase, z.B. Nikotin nicht nachweisbar nach EN ISO 16017
Luftleistung:	EC-Lüfter bis 750 m ³ /h stufenlos drehzahlregelbar, Standbybetrieb bei ca. 50-100 m ³ /h, regelbar mit Luftschleier an Zutrittsöffnung	
Schalldruckpegel:	< 48 dB(A) in 1 m Entfernung	
elektrische Daten:	Beleuchtung:	1 x LED GX 53, warmweiß, 4 Watt
	elektr. Leistung:	Volllast 175 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-ZV6/08/16</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 MiniCab UL**
 Typ/ Ausführung: 2-Personen-Kabine, teiloffen, Umluftbetrieb
 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 :

Das geprüfte Nichtraucherenschutzsystem erfüllt die Anforderungen der Prüfgrundlage GS-BGIA-M14, Stand 11/2007

Bewertung des aktuellen Baumusters:

Das seit 01/2014 mit technischen Änderungen gemäß der Herstellererklärung vom 10.02.2015 hergestellte Nichtraucherenschutzsystem *SmokeCorner SC MiniCab UL* entspricht in allen Abmessungen und Funktionen dem am 18.03.2008 durch das BGIA, Institut für Arbeitsschutz der deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung, 53757 Sankt Augustin, mit der Zertifikatnr. BGIA 0805010 geprüften Baumuster. Die Einzelergebnisse und Bedingungen der Prüfung können dem BGIA-Prüfbericht Nr. 200821728/1150 vom 30.04.2008 entnommen werden.

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

Ausstellungsdatum: 22.08.2016

Gültig längstens bis: 21.08.2021

Prüfungsleitung:

Prüfinstitut:

Verantwortlicher Prüfer:


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



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


 M. Winklehner

Welkenrather Straße 120
 52074 Aachen
 Deutschland