

# Die Raucherkabine für Raucher und Nichtraucher

## Technisches Datenblatt (D) Typ st.203



Maße und Gewichte		Daten		
<b>Maße über alles B x T x H in mm</b>		2030 x 1354 x 2200		
<b>Volumen (ohne Technikdodul)</b>		3,7 m <sup>3</sup>		
<b>Gewicht in Kg</b>		500 (ohne Verp.) / 550 (mit Verp.)		
<b>Verpackungsmaterial</b>		Holz / Pappe		
<b>Maße in mm (B x T x H)</b>		2150 x 1550 x 2350		
Bauteile		Material		
<b>Rahmen</b>		Aluminium eloxiert, unbrennbar		
<b>Füllungen</b>		Vertikal: Verbundsicherheitsglas, Horizontal: Aluminium, pulverbeschichtet		
<b>Abdeckung (oben)</b>		Dekorplatte		
<b>Technikmodul</b>		Schichtstoff, HPL 8		
<b>Technikmodul (Korpus)</b>		Furnierplatte (DIN 68705, beschichtet), VDI 6022 konform		
Systemkomponenten		Technische Daten / Eigenschaften / Information		
<b>Decke</b>		begehbar, zulässige Punktlast 1750 N		
<b>Deckenraster</b>		sternförmig schnelle, geräuscharme und gleichmäßige Absaugung des Tabakrauches aus allen Bereichen der Kabine pulverbeschichtetes Aluminium, leicht zu reinigen		
<b>Stellfüße</b>		max 10 mm höhenverstellbar, zum Ausgleichen von Bodenunebenheiten		
<b>Tische</b>		1 kleiner Tisch, mittig platziert		
<b>Tischmaße (B x T x H in mm)</b>		320 x 300 x 1100, max. Bel. 25 Kg Alle Tische mit Aschenbechermodule (Ø 140 mm) und integr. Stellfläche als 2. Ebene		
<b>Ascher</b>	<b>Volumen:</b>	1000 cm <sup>3</sup>	<b>Material:</b> Entlüftungsrohr aus eloxiertem Aluminium Ascher verchromt	
	<b>Entlüftung:</b>	Ascher wird über Entlüftungsrohr entlüftet, Rohr dient auch als Stehhilfe		
	<b>Sicherheit:</b>	Ascher ist vandalismussicher mit dem Tisch verbunden		
<b>Volumenstrom</b>	590 m <sup>3</sup>		<b>Luftwechsel</b> 171 h <sup>-1</sup>	
<b>Ventilator:</b>	Wartungsfrei, Schutzart: IP 44		<b>Material:</b> Stahl, verzinkt	
<b>Filter (Überwachung mittels Druckdifferenzsensors, LED-Anzeige)</b>	<b>Stufe 1</b>	reiner Staubfilter, G4, Schutz vor Verschmutzungen bis Partikelgröße 0,01mm (Haare, Pollen, etc.) lt. EN779		
	<b>Stufe 2</b>	Feinstaubfilter, F7, Schutz vor Verunreinigungen bis Partikelgröße 1µm (Asche, Bakterien, Tabakrauch, Viren etc.) lt. EN1822		
	<b>Stufe 3</b>	HEPA-Filter H14, Effizienz 99,995 MPPS (most penetration particle size) bis zu 0,1 µm		
	<b>Stufe 4</b>	Aktivkohlefilter zur Filterung von Gasen, Dämpfen und Gerüchen (TVOC, CO, CO2)		
	<b>Stufe 5</b>	S-Filter, Spezialfilter als Aldehyd-Falle im Ausgangstrakt		
<b>Beleuchtung</b>	Leuchtstoffröhre mit System T8/36-Glasabdeckung			
	<b>Menge</b>	<b>Farbtemperatur</b>	<b>Leistung</b>	<b>Licht</b>
	2 Stück	4000 K	72 W	2500 Lm
<b>Bewegungsmelder</b>	Schaltet von Stand-by-Betrieb auf Vollast und Beleuchtung, Nachlaufzeit der Vollast ca. 10 Minuten			
<b>Energiebedarf</b>	<b>Vollast:</b>	260 W	<b>Teillast:</b>	100 W
<b>Netzanschluß:</b>	Schutzkontaktsteckdose 230 V / 50 Hz / 16 A, Kaltgeräteanschlusskabel			
<b>Schallpegel</b>	<b>Vollast:</b>	45 dB(A)	<b>Teillast:</b>	35 dB(A)
<b>Kennzeichnung</b>	Hinweisschild „Rauchen in diesem Bereich erlaubt“ lose beigelegt			
<b>Serviceintervalle</b>	Standard-Serviceintervall: 6 Monate			
	nach 6 Monaten Service A (Durchsicht; ggf. Austausch des Vorfilters)			
	nach 12 Monaten Service B (Filtertausch, Reinigung und Wartung)			
<b>Entsorgung</b>	Recyclingfähiges Material			
<b>Gewährleistung</b>	2 Jahre gesetzliche Gewährleistung bei Einhaltung der Serviceintervalle			

Alle Angaben sind ca. Werte. Sie entsprechen dem Stand der Technik bei Drucklegung dieses Datenblattes.  
Die technische Weiterentwicklung lässt Änderungen dieser Werte ohne Vorankündigung ausdrücklich zu.



asecos GmbH  
Sicherheit und Umweltschutz  
Weiherfeldsiedlung 16-18  
D-63584 Gründau

Tel.  
Fax  
Email  
Internet

+49 60 51 92 20 - 0  
+49 60 51 92 20 - 10  
info@asecos.com  
www.asecos.com