



# OZON

## OZONKABINE 03C-05/03C-1/03C-2



### BESCHREIBUNG

- Ozonkabinen dienen zur Beseitigung von Gerüchen und Sterilisierung von Kleidungsstücken, Accessoires und Materialien aller Art mithilfe von Ozon.
- Kleidungsstücke und Accessoires werden auf natürliche Weise und ohne Chemikalien desinfiziert.

### MERKMALE

- Skinplategehäuse.
- OPL- oder Selbstbedienungsversion.
- 3 Fassungsvermögen erhältlich.
- Türverriegelung mit doppeltem Elektromagneten.
- Statusanzeigeleuchte.
- Keine externe Belüftung erforderlich.
- Leicht austauschbarer Aktivkohlefilter zur Beseitigung des Ozons.

### OPTIONEN

- Zusätzliche Regale.
- FüÙe statt Rädern.
- Farbige Skinplate-Verkleidung.
- Verankerungskit für den Ozonkabine. (Ersatzteil)

### FUNKTIONSWEISE

#### PHASE 1

- Kabine füllen.
- Erzeugung von Ozon in der Kabine.

#### PHASE 2

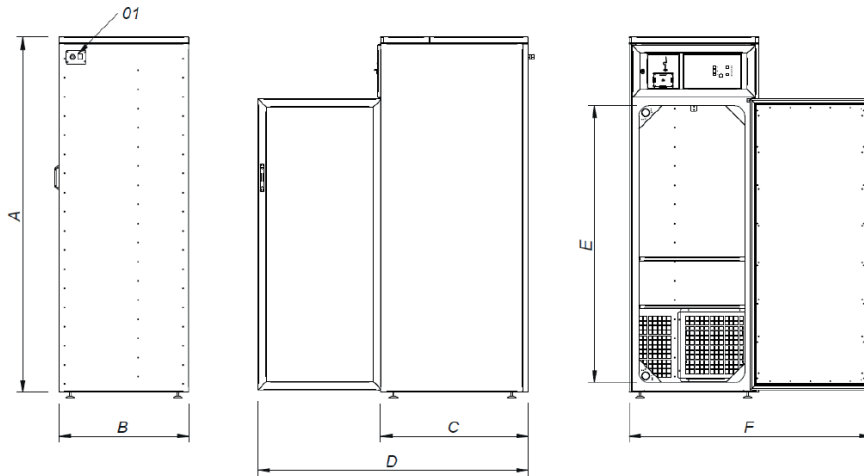
- Ozon konzentriert sich im Fach mit dem zu desinfizierenden Material.

#### PHASE 3

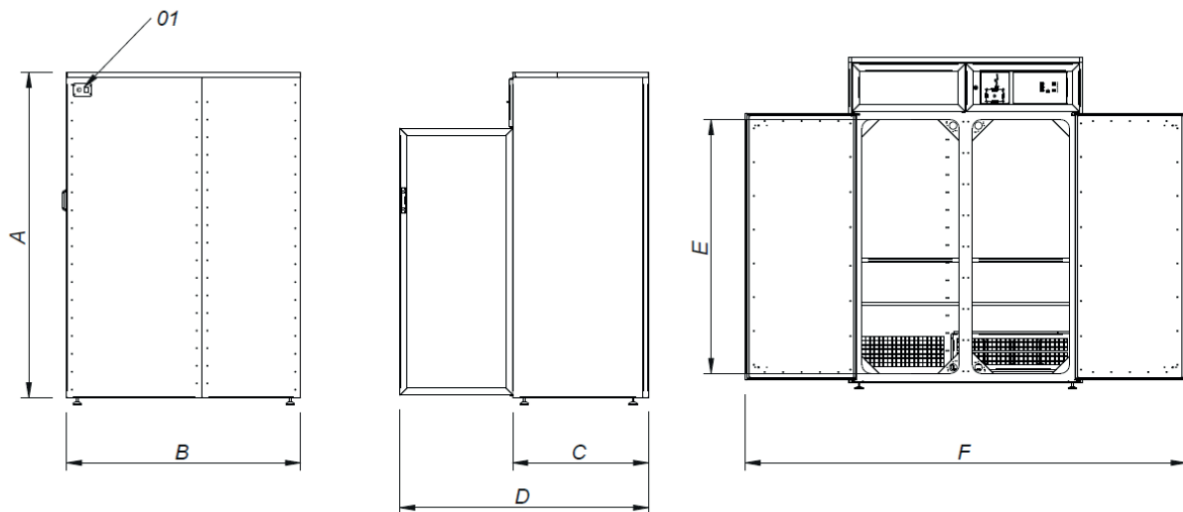
- Vernichtung des Ozons in der Kabine.
- Kabine entleeren.

TECHNISCHE DATEN  
 OZON-KABINE | O3C-05/O3C-1/O3C-2

	EINH.	O3C-05	O3C-1	O3C-2
<b>FASSUNGSVERMÖGEN</b>				
Fassungsvermögen	l	313	626	1252
<b>ANSCHLÜSSE</b>				
Serienmäßige Spannung	V	230	230	230
Serienmäßige Frequenz	Hz	50/60	50/60	50/60
Leistung des Ozongenerators	W	80	80	80
Ozonerzeugung	g/h	10	10	10
Leistung des Gebläses zur Ozonerzeugung	W	40	40	40
Leistung des Gebläses zur Ozonvernichtung	W	40	80	80
<b>ABMESSUNGEN / ABMESSUNGEN MIT VERPACKUNG</b>				
Nettobreite/Bruttobreite	mm	680/740	680/740	1330/1390
Nettotiefe/Bruttotiefe	mm	790/850	790/850	790/850
Nettohöhe/Brutt Höh e	mm	1112/1257	1850/1995	1850/1995
Nettogewicht/Bruttogewicht	kg	96/102	126/132	169/181



MODELL	A	B	C	D	E	F	01
O3C-05 (mm)	1112	680	790	1415	725	1270	ELEKTRISCHER ANSCHLUSS
O3C-1 (mm)	1850	680	790	1415	1450	1270	ELEKTRISCHER ANSCHLUSS



MODELL	A	B	C	D	E	F	01
O3C-2 (mm)	1850	1330	790	1415	1450	2510	ELEKTRISCHER ANSCHLUSS