

OZONO



ARMADI ALL'OZONO 03C-05/03C-1/03C-2







DESCRIZIONE

- L'armadio all'ozono è una cabina progettata per DEODORARE e SANIFICARE qualsiasi tipo di indumento, accessorio e materiale mediante l'ozono.
- Gli indumenti e gli accessori sono sanificati in modo naturale, senza prodotti chimici.

CARATTERISTICHE

- · Struttura in skinplate.
- · Versione OPL o self-service.
- · 3 capacità disponibili.
- Porta bloccata con doppio elettromagnete.
- · Spia luminosa dello stato del ciclo.
- Senza necessità di ventilazione esterna.
- Filtro al carbone attivo facile da sostituire, per distruggere l'ozono.

OPTIONAL

- Kit ruote: 2 con freno, 2 libere (al posto dei piedini).
- Diversi sistemi di pagamento selfservice.

FUNZIONAMENTO

FASE 1

- · Riempire l'armadio.
- Creazione dell'ozono all'interno dell'armadio.

FASE 2

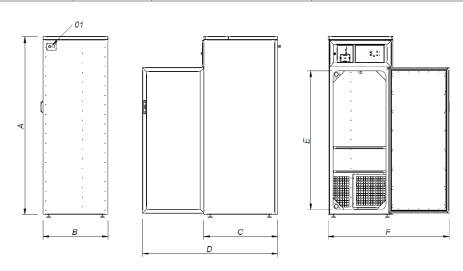
 Concentrazione dell'ozono nello scomparto con il materiale da disinfettare.

FASE 3

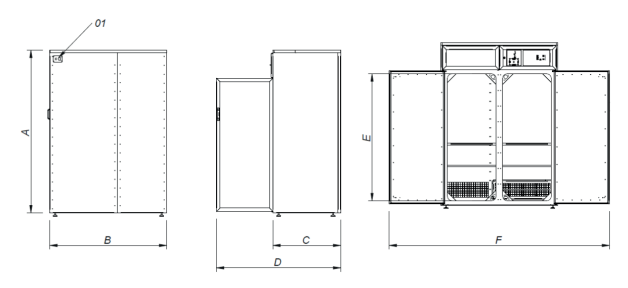
- Distruzione dell'ozono all'interno dell'armadio.
- · Svuotare l'armadio.

CARATTERISTICHE TECNICHE ARMADI ALL'OZONO | 03C-05/03C-1/03C-2

	U.	03C-05	03C-1	03C-2			
CAPACITÀ							
Capacità	I	313	626	1252			
COLLEGAMENTI							
Tensione elettrica di serie	V	230	230	230			
Frequenza elettrica di serie	Hz	50/60	50/60	50/60			
Potenza generatore ozono	W	80	80	80			
Generazione ozono	g/h	10	10	10			
Potenza ventilatore generatore ozono	W	40	40	40			
Potenza ventilatore distruzione ozono	W	40	80	80			
DIMENSIONI / DIMENSIONI CON IMBALLAGGIO							
Larghezza netta / Larghezza lorda	mm	680/740	680/740	1330/1390			
Profondità netta / Profondità lorda	mm	790/850	790/850	790/850			
Altezza netta / Altezza lorda	mm	1112/1257	1850/1995	1850/1995			
Peso netto / Peso Iordo	kg	96/102	126/132	169/181			



MODELLO	А	В	С	D	Е	F	01
03C-05 (mm)	1112	680	790	1415	725	1270	ALLACCIAMENTO ELETTRICO
03C-1 (mm)	1850	680	790	1415	1450	1270	ALLACCIAMENTO ELETTRICO



MODELLO	А	В	С	D	Е	F	01
03C-2 (mm)	1850	1330	790	1415	1450	2510	ALLACCIAMENTO ELETTRICO