



## Combi

**Debatterizzatore ad armadio** con supporti multiutilizzo. Il dispositivo viene fornito con una doppia configurazione che consente il trattamento di indumenti (su apposite grucce Inox in dotazione) ed oggetti quali piatti, bicchieri, vassoi, posate e biancheria da letto (contenuti in appositi supporti Inox diversificati ed inseribili su unico telaio).

Le caratteristiche costruttive rendono il dispositivo versatile ed adatto ad essere utilizzato in diversi settori, quali ad esempio:

- Ospedaliero e ambulatoriale
- Laboratori medici, di analisi, di ricerca
- Studi medici, dentistici, odontotecnici
- Centri benessere
- Centri estetici
- Bowling (per la sanificazione delle calzature di gioco)
- Ristorazione collettiva
- Distribuzione pasti

### Caratteristiche tecniche principali

- Ruote per movimentazione con nuclei in materiale antitraccia
- Piedi Inox regolabili per stazionamento
- Singola porta con blocco elettromagnetico e finestra d'ispezione
- Cruscotto analogico/digitale per la visualizzazione di tutte le funzioni
- Controllo funzioni con microprocessori
- Ciclo programmato e programmabile dal costruttore
- Costruzione interamente in acciaio Inox 18/10 AISI 304
- Batterie tampone per alimentazione d'emergenza
- Alimentazione 220 monofase a 50-60 Hz
- Assorbimento max 300W 1,5 A
- Alto livello di sicurezza attiva e passiva in conformità con i requisiti di legge
- Marcatura CE
- Dimensioni esterne mm. 820x805x204h (2210h alla torretta)
- Peso Kg. 160 (armadio vuoto)

### Configurazione

- Porta abiti (capacità max 6 capi)
- Porta supporti per piatti (max 176), bicchieri, posate, vassoi (max 30), biancheria

### Dotazione

- 1 asta Inox porta grucce
- 6 grucce Inox porta abiti
- 1 telaio Inox porta supporti
- 4 supporti Inox universali a griglia
- 1 supporto Inox porta scarpe



***I prodotti della linea "Ozonit" non possono in alcun modo essere utilizzati in alternativa ai normali processi di sterilizzazione primaria ottenuta con dispositivi medici certificati per tale scopo.***