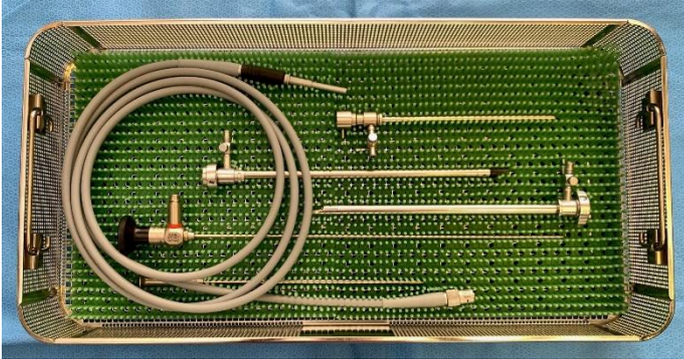


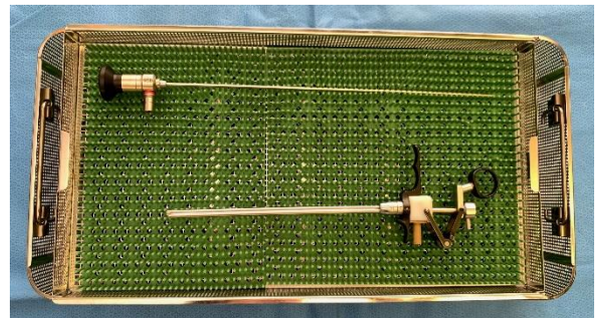


Scheda Tecnica **CBM DOUBLE TRAY**

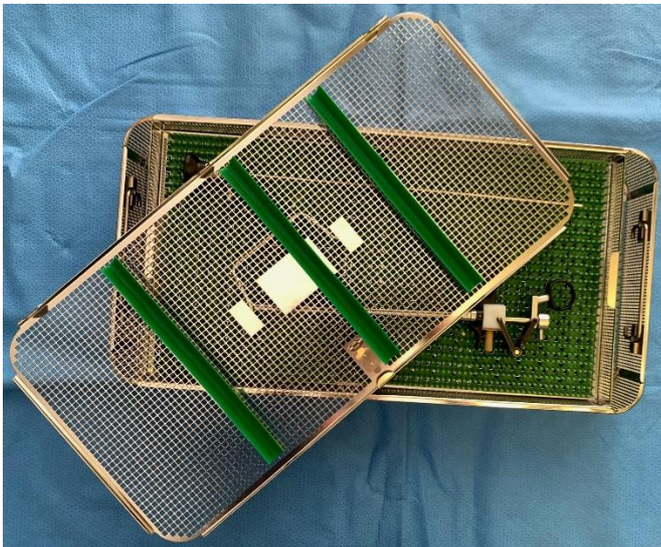
BASE



VASSOIO INTERNO



COPERCHIO



art. 74CDT
(immagini indicative)



Produttore:	C.B.M. SRL
Origine del prodotto:	Made in Italy
Conformità:	Regolamento 2017/745/UE “Dispositivi Medici”, classe I
Norme di Qualità:	UNI EN ISO 13485:2021
Garanzia:	24 mesi
Tipo di confezionamento:	container ed imballo morbido
Modalità di sterilizzazione:	Vapore e Bassa Temperatura VH ₂ O ₂
Pezzi per confezione:	1
Confezionamento primario:	sacchetto singolo in polietilene con etichetta informativa

Descrizione:

TRAY INOX IN LAMIERA PERFORATA, dotato di:

- BASE
- COPERCHIO CON MANIGLIA DI PRESA
- VASSOIO INTERNO
- TAPPETINI IN SILICONE
- CODE DI RONDINE AMOVIBILI FERMASTRUMENTI

Art.	Dim. Tray Completo	Dim Vassoio Interno	Code di Rondine	Confezionamento
74CDT	480x240x70h mm	420x240x30	3+3	imballo morbido e container
75CDT	540x240x70h mm	480x240x30	4+4	imballo morbido e container
79CDT	650x240x70h mm	480x240x30	4+4	imballo morbido
88CDT	750x240x80h mm	480x240x30	4+5	imballo morbido

(dimensioni indicative)

Caratteristiche:

- base e coperchio realizzati in acciaio inossidabile AISI304
- coperchio con maniglia di presa realizzata in acciaio inossidabile AISI304 (per art. 79CDT e art. 88CDT, la maniglia è incassata)
- luce perforazione base: foratura fondo 4x4 mm e lati 2x2 mm (la base dell'art. 88CDT è tutta forata 4x4 mm)
- luce perforazione coperchio: forature 4x4 mm
- coperchio con sistema di chiusura a cricchetto, pratico e sicuro (l'art. 88CDT è equipaggiato con un doppio sistema di chiusura incassato e rotante)
- predisposizione per il fissaggio del coperchio posta su ambo i lati della base
- n. 2 maniglie di presa nella base realizzate in acciaio inossidabile AISI304 (l'art. 88CDT non è provvisto nella base di maniglie interne di presa)
- piede in filo (h = 6 mm) in acciaio inossidabile AISI304, posizionato alla base. Il piede funge da rinforzo, permette l'accatastamento e un carico più scorrevole sui carrelli dei termodisinfettori (l'art. 88CDT è equipaggiato di anello di rinforzo in filo di acciaio inossidabile AISI304, posizionato sul bordo superiore del cesto al fine di garantire una maggiore robustezza)
- base completa di tappetino in silicone a multi perforazione per il posizionamento sicuro dello strumentario chirurgico
- vassoio interno in appoggio sui lati lunghi della base, al fine di creare un secondo livello dove poter posizionare altro strumentario chirurgico. Il vassoio interno è dotato di tappetino in silicone a multi perforazione
- spazi marcatura/etichetta rintracciabilità nella base e/o nel coperchio



VASSOIO INTERNO PER CESTI

- materiale: acciaio inossidabile AISI304
- luce perforazione fondo: foratura fondo 4x4 mm, foratura lati 2x2 mm

TAPPETINO A MULTIPERFORAZIONE FLEXYMAT

- materiale: 100% elastomero silconico platinico atossico di colore verde (latex free)
- file alternate di punte coniche (ogni 2 mm):
 - punte coniche alte: Ø2x15h mm (Ø base), spazio tra una e l'altra 5,5 mm
 - punte coniche basse: Ø1x4h mm (Ø base)
- fori drenaggio e circolazione vapore: 4,5x4,5 mm
- piedini arrotondati della base: Ø2,5x2h mm (Ø base)
- altezza tappetino: 19 mm (h 2 mm, esclusi piedini e punte coniche)
- idonei per la sterilizzazione a vapore ed a bassa temperatura



SUPPORTO AMOVIBILE A CODA DI RONDINE FERMA STRUMENTI

- materiale: 100% silicone atossico di colore verde (latex free)
- barra di sostegno coda di rondine e ghiera di fissaggio realizzate in acciaio inox AISI304
- posizionata nel coperchio e nel fondo esterno del vassoio interno
- idonei per la sterilizzazione a vapore ed a bassa temperatura



Utilizzo:

Il cesto a doppio ripiano rappresenta la migliore soluzione per la movimentazione, la decontaminazione, il lavaggio, la sterilizzazione e lo stoccaggio dei dispositivi contenuti. Infatti:

- la base, il coperchio ed il vassoio interno sono interamente ricavati da lamiera perforata di acciaio inossidabile AISI304
- grazie alle superfici lisce, all'assenza di spigoli ed agli angoli arrotondati, il cesto garantisce la massima sicurezza per l'utilizzatore durante la movimentazione ed evitano qualsiasi possibilità di rottura dell'imballo morbido
- il cesto è elettrolucidato. Questa finitura esterna evita cambiamenti di colore del cesto dovuti alle alte temperature durante il ciclo di sterilizzazione ed inibisce la formazione di ristagni d'acqua
- la luce di perforazione della base, del coperchio e del vassoio interno è costituita da fori di dimensione 4x4 mm, al fine di permettere una migliore penetrazione dell'acqua nelle fasi di lavaggio ed una migliore capacità drenante. Il processo di lavaggio è ulteriormente agevolato dal fatto che il cesto è privo di zone d'ombra
- il cesto è fornito completo di coperchio dotato di una semplice e facile chiusura. La predisposizione per l'ancoraggio ed il fissaggio del coperchio è posto su entrambi i lati lunghi del cesto
- finitura elettrolucidata per aumentare la resistenza alla corrosione ed evitare che le alte temperature di sterilizzazione ne alterino il colore e per agevolare il processo di asciugatura inibendo la formazione di ristagni d'acqua. La capacità di drenaggio dell'acqua è aumentata dalla superficie liscia del cesto che ne facilita la fuoriuscita
- peso estremamente contenuto grazie alla speciale tecnica produttiva. Questa caratteristica garantisce un elevato confort durante la movimentazione ed alte performance nella fase di asciugatura nelle macchine di lavaggio automatico
- l'uso contemporaneo del silicone e dell'acciaio inossidabile permette di affrontare tutti i processi di decontaminazione, di lavaggio e di sterilizzazione a vapore ed a bassa temperatura



C.B.M. SRL A Socio Unico
Via Castello 10/A
26038 Torre de' Picenardi (CR) – Italy
T: 0375 394 095 – F: 0375 394 098
vendite@cbm-srl.com – www.cbm-srl.com

Medical Equipment

Link per scaricare il catalogo completo “Sistemi per servizi di sterilizzazione”:

[http://www.cbm-srl.com/arearis/catalogs/STERILIZATION CATALOGUES//Catalogo_CONTAINER_ITA_ESP_Ed.2 \(06-19\).pdf](http://www.cbm-srl.com/arearis/catalogs/STERILIZATION CATALOGUES//Catalogo_CONTAINER_ITA_ESP_Ed.2 (06-19).pdf)

CSSD Solutions On Site



**Soluzioni Personalizzate direttamente
in Centrale o in Blocco Operatorio**



C.B.M. SRL A Socio Unico
Via Castello 10/A
26038 Torre de' Picenardi (Cremona) - Italy
T: +39 0375 394 095 - F: +39 0375 394 098
vendite@cbm-srl.com – www.cbm-srl.com

**100% Made in Italy
100% Made in CBM**

C.B.M. Srl si riserva di apportare ai propri prodotti quelle modifiche migliorative che ritiene necessarie ed utili senza pregiudicare le caratteristiche essenziali di funzionalità e di sicurezza