

WARMY dry 1



Dispositivo termoregolato
ad Aria Forzata con controllo digitale.



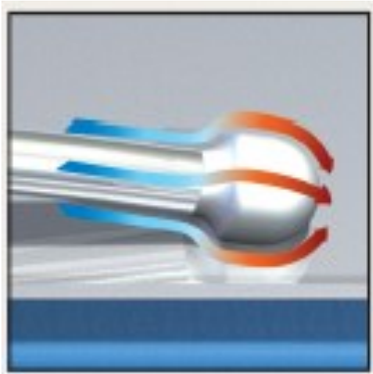
- Indicato per il riscaldamento, stoccaggio e trasporto di Biberon, Soluzioni Fisiologiche, Telerie, Dispositivi che temono l'umidità e simili.
- Indicato per Reparto Operatorio, Terapia, Degenza, Ambulatorio, Nursery.
- **Temperatura Max : 55°C**
- Realizzato in **Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI 304)**
- Piano di lavoro :
640 x 460 mm. (Larg. x Prof.)
- N°2 Maniglie direzionali
- Maniglie antibatteriche
- N°4 Ruote Conduttive Gemellate Diam. 125 mm
- Paracolpi Perimetrale
- Portata massima 2 STU / 2 ISO
(48 flaconi da 0,5 L o vol. equivalente)
- Portata massima Volume : N°2 x
600 x 400 x 240 mm. (Larg.x Prof .x Alt.)
- **Dimensioni di Ingombro:**
821 x 621 x 940 mm.
(Larg x Prof. x Alt.)
- N°2 FRAMES estraibili in Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI304).
Larg. x Prof. x Alt.) 600 x 400 x 300 mm.
N°2 Cesti ISO 600x400x200 (Tondino Aisi 304)

Dispositivo termoregolato ad Aria Forzata con controllo digitale.

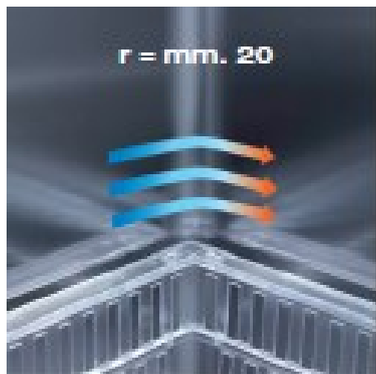


- Indicato per il riscaldamento, stoccaggio e trasporto di Biberon, Soluzioni Fisiologiche, Telerie, Dispositivi che temono l'umidità e simili.
- Indicato per Reparto Operatorio, Terapia, Degenza, Ambulatorio, Nursery.
- **Temperatura Max : 90°C**
- Realizzato in **Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI 304)**
- Piano di lavoro :
640 x 460 mm. (Larg. x Prof.)
- N°2 Maniglie direzionali
- Maniglie antibatteriche
- N°4 Ruote Conduttive Gemellate Diam. 125 mm
- Paracolpi Perimetrale
- Portata massima 2 STU / 2 ISO
(48 flaconi da 0,5 L o vol. equivalente)
- Portata massima Volume : N°2 x
600 x 400 x 240 mm. (Larg.x Prof .x Alt.)
- **Dimensioni di Ingombro:**
821 x 621 x 940 mm.
(Larg x Prof. x Alt.)
- N°2 FRAMES estraibili in Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI304).
Larg. x Prof. x Alt.) 600 x 400 x 300 mm.
N°2 Cesti ISO 600x400x200 (Tondino Aisi 304)

Punti di forza del prodotto



Maniglia Sanificabile



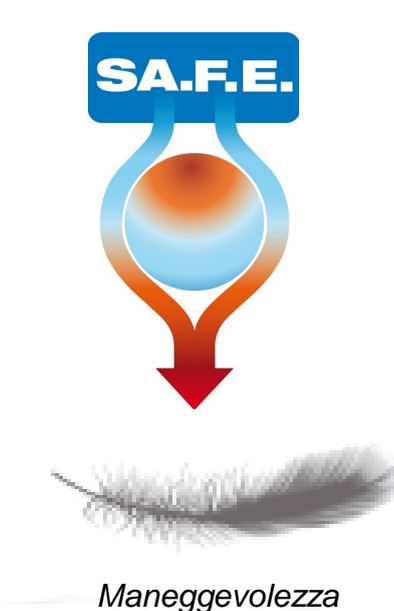
Spigoli/Angoli interni
R=20



Collettore scarico Macroimpurità



Colorazioni/trattamenti
per identificazione e
rilevazione macroimpurità



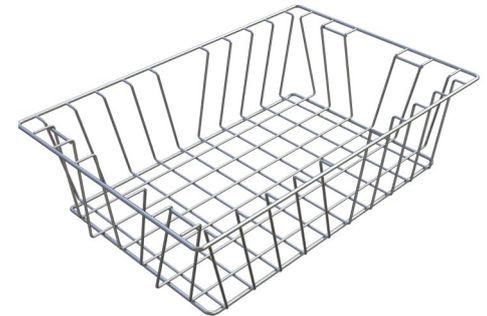
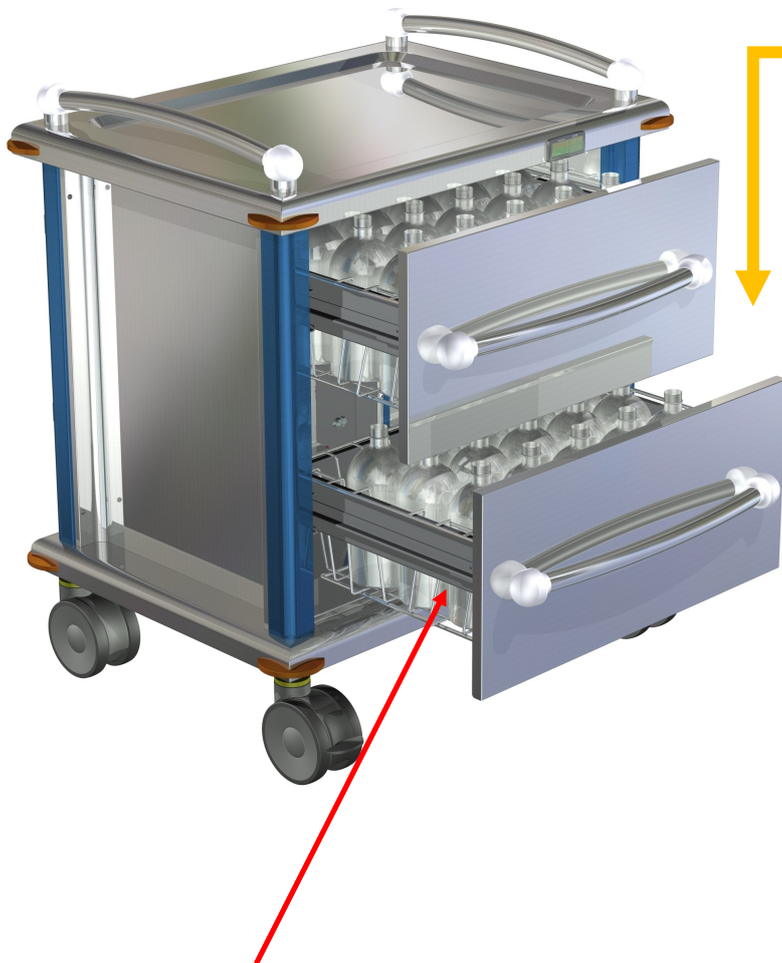
Maneggevolezza



**DISPOSITIVO
BREVETTATO**

- **Riscaldamento mediante *aria forzata termoregolata* (no acqua calda libera)**
- **Stoccaggio di *grandi scorte termoregolate* pronte all'uso (fino a 48 flaconi da 0,5 litri)**
- **Trasporto sicuro di grandi scorte termoregolate**
- **Allarme sonoro e luminoso: *Sovratemperatura***
- **Allarme sonoro e luminoso: *Vani aperti***
- **Controllo digitale: *Usabilità elevata (FACILE)***

Punti di forza del prodotto
(Frames porta Cesti ISO)



Cesto Iso AISI 304 Tondino



FRAME in Acciaio Inossidabile Austenitico
(AISI 304)
(Guide Lineari a sfere)

VANTAGGI

- Interscambio cesti tra WARMY-FRENDY-Carrelli - Armadi
- Sanificabilità Maggiore (estraibilità totale per sanificazione o sterilizzazione)

3



4



Come **WARMY DRY 1** Ma.....

- Portata massima 4,5 STU / 4,5 ISO (96 flaconi da 0,5 L o vol. equivalente)

- Dimensioni di Ingombro:
821 x 621 x 1528 mm.
(Larg x Prof. x Alt.)

N°2 FRAMES estraibili in Acciaio Inossidabile Austentico (AISI 304).
(Larg. x Prof. x Alt.) 600 x 500 x 300 mm.

N°2 Cesti ISO 600x400x200 (Tondino Aisi 304).

N°1 Vano ad Ante a Oblo' Capacità N°2,5 Cesti ISO su Ripiani

Come **WARMY DRY 1** Ma.....

- Portata massima 7,5 STU / 7,5 ISO (96 flaconi da 0,5 L o vol. equivalente)

- Piedini regolabili

- Dimensioni di Ingombro:
735 x 536 x 2100 mm.
(Larg x Prof. x Alt.)

N°2 FRAMES estraibili in Acciaio Inossidabile Austentico (AISI 304).
(Larg. x Prof. x Alt.) 600 x 500 x 300 mm.

N°2 Cesti ISO 600x400x200 (Tondino Aisi 304).

N°1 Vano ad Ante a Oblo' Capacità N° 5 Cesti ISO su Ripiani



**PROGETTAZIONE, PRODUZIONE, VENDITA E ASSISTENZA RELATIVA A:
DISPOSITIVI PER REPARTI OPERATORI ED AMBIENTI AD ELEVATO GRADO DI SANIFICABILITÀ.
DISPOSITIVI PER LAPAROSCOPIA**

- **Trasporto, Stoccaggio e Gestione di Dispositivi medici e non.**



- **Dispositivi In assistenza agli Operatori**



- **Vassoi e Bacinelle ad uso Clinico.**



LUCINI SURGICAL CONCEPT srl
Via Sant'Alberto, 4/6/8
20020 Lainate - Milano - Italy
Tel. +39 (0)2 91 86 543 - Fax +39 (0)2 91 89 185
E-mail: info@lucinisurgicalconcept.com
<http://www.lucinisurgicalconcept.com>

- **Dispositivi Riscaldatori termoregolati ad Aria o Acqua.**



- **Dispositivi Elevatori di Soluzione Infusionale**



- **Sedili per Operatori**



- **Postazioni per sanificazione Operatori di Camera Operatoria (Lavelli-Lavamani ed accessori)**



- **Dispositivi per la Gestione dei Dispositivi Medici e Presidi**



- **Dispositivi Integrativi dell'ergonomia (Pedane, Tutori per Operatori)**



- **LaparoTenser®**





This document was created with the Win2PDF "print to PDF" printer available at <http://www.win2pdf.com>

This version of Win2PDF 10 is for evaluation and non-commercial use only.

This page will not be added after purchasing Win2PDF.

<http://www.win2pdf.com/purchase/>