

Tavolo Servitore ad Elevazione Oleodinamica



- Indicato per Reparto Operatorio.
- Capacità vassoio (1 STU / 1 ISO) * 650 x 450 x 28h mm*. estraibile con collettori di scarico macroimpurità.
- Elevazione da 840 a 1190 mm.
- Base circolare, ad elevata sanificabilità.
- N°5 Ruote Conduttive Gemellate Ø 75 mm.
- Paracolpi Perimetrale sul basamento e sul Telaio Vassoio
- **Realizzato integralmente in Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI 304).**
- Dimensioni di Ingombro: 650 x 470 x 840/1190 mm. (Larg. x Prof. x Alt.)

Vassoi Disponibili:

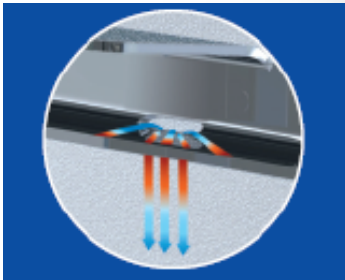
- HE-ACS00 Vassoio (1 STU / 1ISO) 750 x 550 x 25h mm, estraibile.
- HE-ACS01 Vassoio (3 STU / 2 ISO) 900 x 600 x 25h mm, estraibile.



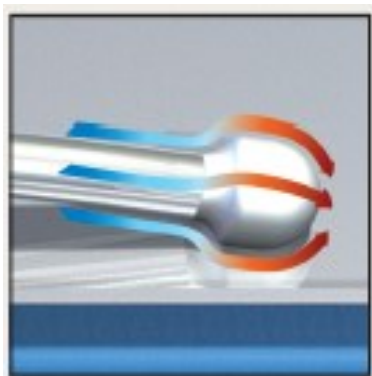
SA.F.E. Tech.



Vassoio con Collettori scarico Macroimpurità



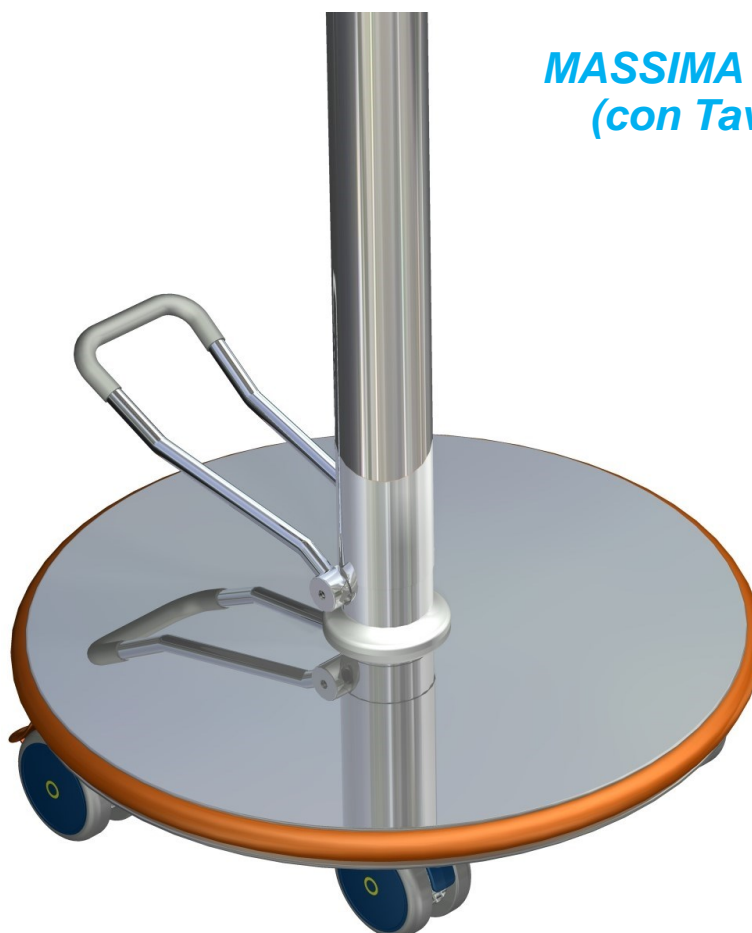
Frame porta Vassoio ad elevata sanificabilità



Maniglia Paracolpo superiore sanificabile



MASSIMA STABILITA'



MASSIMA COMPATIBILITA'
(con Tavoli Operatori)

MINIMO inciampo

MINIMO ingombro Diam. 470 mm



Tavolo Servitore ad Elevazione Oleodinamica



- Indicato per Reparto Operatorio (Ortopedia).
- Capacità vassoio (1 STU / 1 ISO) 650 x 450 x 28h mm. estraibile con collettori di scarico macroimpurità.
- Elevazione da 870 a 1310 mm.
- Basamento a 4 razze ad alta sanificabilità.
- Sistema pompa integrato sul Basamento
- N°4 Ruote Conduttive Gemellate Ø 75 mm. (N°2 con Freno).
- Paracolpi Perimetrale sul basamento e sul Telaio Vassoio
- **Realizzato integralmente in Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI 304).**

Vassoi Disponibili:

- HE-ACS00 Vassoio (1 STU / 1ISO) 750 x 550 x 25h mm, estraibile.
- HE-ACS01 Vassoio (3 STU / 2 ISO) 900 x 600 x 25h mm, estraibile.



- Dimensioni di Ingombro: 780 x 580 x 870/1310 mm. (Larg. x Prof. x Alt.)

SA.F.E. Tech.

Tavolo Servitore ad Elevazione Oleodinamica



- Indicato per Reparto Operatorio.
- Capacità vassoio (1 STU / 1 ISO) 650 x 450 x 28h mm. estraibile con collettori di scarico macroimpurità.
- Elevazione da 890 a 1230 mm.
- Basamento a 3 razze ad alta sanificabilità.
- N°3 Ruote Conduttive Gemellate Ø 75 mm. (N°2 con Freno).
- Paracolpi Perimetrale sul basamento e sul Telaio Vassoio.
- **Realizzato integralmente in Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI 304).**

Vassoi Disponibili:

- HE-ACS00 Vassoio (1 STU / 1ISO) 750 x 550 x 25h mm, estraibile.
- HE-ACS01 Vassoio (3 STU / 2 ISO) 900 x 600 x 25h mm, estraibile.



- Dimensioni di Ingombro: 780 x 580 x 890/1230 mm. (Larg. x Prof. x Alt.)

SA.F.E. Tech.

Tavolo Servitore ad Elevazione Oleodinamica



- Indicato per Reparto Operatorio.
 - Capacità vassoio (1 STU / 1 ISO) 650 x 450 x 28h mm. estraibile con collettori di scarico macroimpurità.
 - Elevazione da 935 a 1280 mm.
 - Vassoio Rotante di 360°.
 - Basamento a 4 razze ad alta sanificabilità.
 - N°4 Ruote Conduttive Gemellate Ø 75 mm. (N°2 con Freno).
 - Paracolpi Perimetrale sul basamento e sul Telaio Vassoio
 - **Realizzato integralmente in Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI 304).**
 - Dimensioni di Ingombro: 780 x 580 x 935/1280 mm. (Larg. x Prof. x Alt.)
- SA.F.E. Tech.

Vassoi Disponibili:

- HE-ACS00 Vassoio (1 STU / 1ISO) 750 x 550 x 25h mm, estraibile.
- HE-ACS01 Vassoio (3 STU / 2 ISO) 900 x 600 x 25h mm, estraibile.





*Raccordo Ruota e Centrale
sanificabile*



Tavolo Servitore ad **Elevazione Oleodinamica**

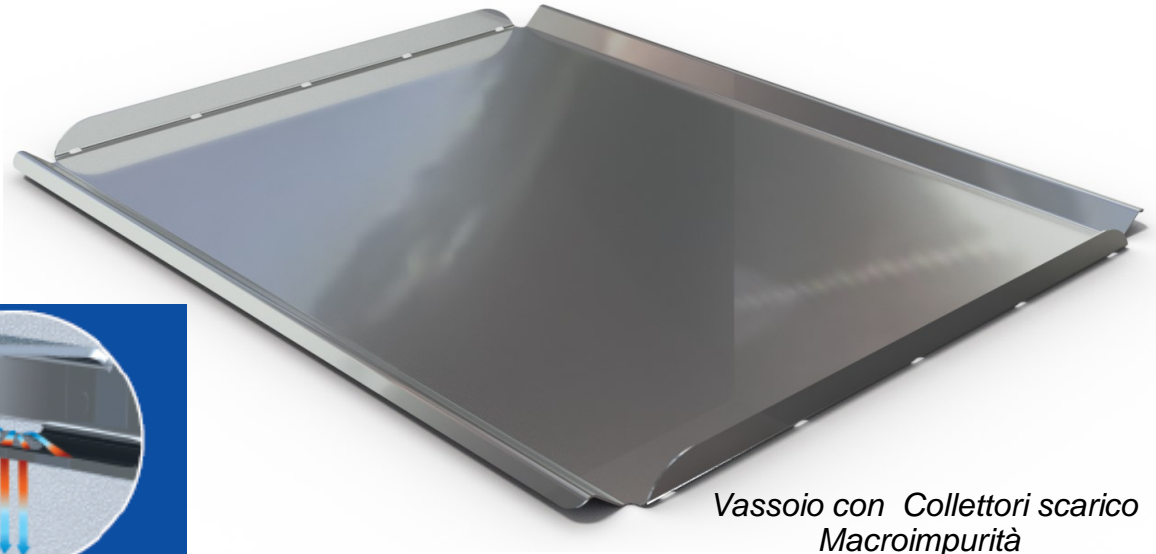


- Indicato per Reparto Operatorio.
- Capacità vassoio (1 STU / 1 ISO) 650 x 450 x 28h mm. estraibile con collettori di scarico macroimpurità.
- Elevazione da 890 a 1230 mm.
- Basamento a 4 razze in Alluminio.
- N°4 Ruote Gemellate Ø 50 mm.
- Paracolpi Perimetrale sul Telaio Vassoio.
- **Vassoio e telaio di supporto in Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI 304).**
- Pompa Oleodinamica in Ferro Cromato.
- Dimensioni di Ingombro: 780 x 580 x 890/1230 mm. (Larg. x Prof. x Alt.)

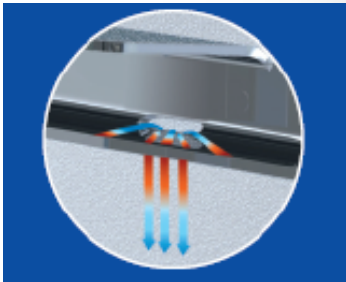
Vassoi Disponibili:

- HE-ACS00 Vassoio (1 STU / 1ISO) 750 x 550 x 25h mm, estraibile.
- HE-ACS01 Vassoio (3 STU / 2 ISO) 900 x 600 x 25h mm, estraibile.

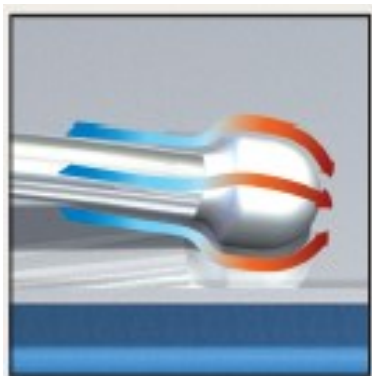
Punti di forza del prodotti
Helpy 1-2-3-4-5



*Vassoio con Collettori scarico
Macroimpurità*



*Frame porta Vassoio ad ele-
vata sanificabilità*



*Maniglia Paracolpo superiore sa-
nificabile*



Tavolo Servitore ad **Elevazione Oleodinamica**



- Indicato per Reparto Operatorio.
- Capacità vassoio (3 STU / 2 ISO)
1160 x 560 x 25h mm, estraibile.
- Elevazione da 1034 a 1375 mm.
- Vassoio Rotante di 360°
- Piano Ausiliario mediano con capacità 876 x 600 mm
- Basamento a 4 razze ad alta sanificabilità.
- N°4 Ruote Conduttive Gemellate Ø 125 mm. (N°2 con Freno).
- Paracolpi Perimetrale sul basamento.
- **Realizzato integralmente in Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI 304).**
- Dimensioni di Ingombro:
1200 x 600 x 1034/1375 mm.
(Larg. x Prof. x Alt.)



SA.F.E. Tech.

Tavolo Servitore a Ponte ad **Elevazione Manuale** con **manovella** e **vite senza** **fine.**



- Indicato per Reparto Operatorio.
- Capacità vassoio (2 STU / 2 ISO) 1300/870x570h mm, fisso (con dispositivi anticaduta oggetti).
- Elevazione da 1080 a 1580 mm.
- Basamenti a 2 razze ad alta sanificabilità.
- N°4 Ruote Conduttive Gemellate Ø 75 mm. (N°2 con Freno).
- Paracolpi Perimetrale sul basamento.
- Piano di lavoro Ergonomico.
- **Realizzato integralmente in Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI 304).**
- Dimensioni di Ingombro: 1340 x 640 x 1080/1580 mm. (Larg. x Prof. x Alt.)



SA.F.E. Tech.

Tavolo Servitore a Ponte
ad **Elevazione Manuale**
con **manovella** e **vite senza**
fine.



- Indicato per Reparto Operatorio.
- Capacità vassoio (4 STU / 3 ISO) 1200x600x30h mm, estraibile e sterilizzabile.
- Elevazione da 965 a 1460 mm.
- Basamenti a 2 razze ad alta sanificabilità.
- N°4 Ruote Conduttive Gemellate Ø 75 mm. (N°2 con Freno).
- Paracolpi Perimetrale sul basamento.
- Realizzato **integralmente in Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI 304)**.
- Dimensioni di Ingombro: 1340 x 640 x 965/1460 mm. (Larg. x Prof. x Alt.)



SA.F.E. Tech.

Tavolo Servitore a Ponte ad **Elevazione Manuale.**



- Indicato per Reparto Operatorio.
- Capacità vassoio (3 STU / 2 ISO)
1163 x 570 x 15h mm, estraibile.
- Elevazione da 1010 a 1580 mm.
- Basamenti a 2 razze ad alta
sanificabilità.
- N°4 Ruote Conduttive Gemellate
Ø 75 mm. (N°2 con Freno).
- Paracolpi Perimetrale sul basa-
mento.
- **Realizzato integralmente in Ac-
ciaio Inossidabile Austenitico
(AISI 304).**
- Dimensioni di Ingombro:
1210 x 640 x 1010/1580 mm.
(Larg. x Prof. x Alt.)

HELPY 10

Tavolo Servitore ad Elevazione Manuale.



- Indicato per Reparto Operatorio.
- Capacità vassoio (1 STU / 1 ISO) 650 x 450 x 28h mm. Estraibile e sterilizzabile. Dotato di collettori di scarico macroimpurità.
- Elevazione da 830 a 1080 mm.
- N°4 Ruote Conduttive Gemellate Ø 75 mm. (N°2 con freno)
- Paracolpi Perimetrale sul basamento e sul Telaio Vassoio.
- Basamento a 4 razze.
- **Realizzato integralmente in Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI 304).**
- Dimensioni di Ingombro: 650 x 580 x 890/1080 mm. (Larg. x Prof. x Alt.)

SA.F.E. Tech.

Tavolo Servitore ad Elevazione Manuale.



- Indicato per Reparto Operatorio.
- Capacità vassoio (1 STU / 1 ISO) 650 x450 x 28h mm. Fisso. Dotato di collettori di scarico macroimpurità.
- Elevazione da 965 a 1550 mm.
- N°4 Ruote Gemellate Ø 50 mm.
- Paracolpi Perimetrale sul Telaio Vassoio.
- Basamento a 4 razze in Alluminio.
- Vassoio e telaio di supporto in **Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI 304)**.
- Struttura Verticale in Alluminio.
- Dimensioni di Ingombro: 780 x 580 x 965/1550 mm. (Larg. x Prof. x Alt.)

Tavolo Servitore a Ponte ad **Elevazione Manuale.**



- Indicato per Ambulatori.
- Capacità vassoio (2 STU / 2 ISO)
863 x 570 x 15h mm, estraibile.
- Elevazione da 870 a 1350 mm.
- Basamenti a 2 razze ad alta sanificabilità.
- N°4 Ruote Conduttive Gemellate
Ø 75 mm. (N°2 con Freno).
- **Realizzato integralmente in Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI 304).**
- Dimensioni di Ingombro:
960 x 640 x 870/1350 mm.
(Larg. x Prof. x Alt.)

Tavolo Servitore ad Elevazione Manuale.

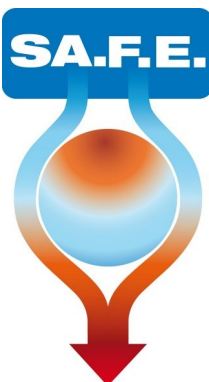


- Indicato per Ambulatori.
- Capacità vassoio (1 STU / 1 ISO) 650 x 450 x 28h mm. Fisso. Dotato di collettori di scarico macroimpurità.
- Elevazione da 950 a 1450 mm.
- N°4 Ruote Conduttive Gemellate Ø 75 mm. (N°2 con freno)
- Paracolpi Perimetrale sul Telaio Vassoio.
- **Realizzato integralmente in Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI 304).**
- Dimensioni di Ingombro:
700 x 400 x 950/1450 mm.
(Larg. x Prof. x Alt.)

Tavolo Porta Ferri



- Indicato per Reparto Operatorio.
- Capacità Piano di Lavoro * (4 STU / 3 ISO) 1283 x 650 mm.
- Basamenti a 2 razze ad alta sanificabilità.
- N°4 Ruote Conduttive Gemellate Ø 75 mm. (N°2 con Freno).
- Paracolpi Perimetrale sui basamenti.
- Piano di lavoro* con angoli arrotondati, antivibrante e privo di vanni occulti.
- **Realizzato integralmente in Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI 304).**
- Dimensioni di Ingombro: 1283 x 650 x 900 mm. (Larg. x Prof. x Alt.)



Accessori Disponibili:

- HE-ACS03 Supporto Accessori/Telino

SA.F.E. Tech.

***Dotabile di Supporto Accessori/Telino**

Tavolo Porta Ferri



- Indicato per Reparto Operatorio.
- Capacità Piano di Lavoro *
(5 STU / 3 ISO) 1515 x 650 mm.
- Basamenti a 2 razze ad alta sanificabilità.
- N°4 Ruote Conduttive Gemellate Ø 75 mm. (N°2 con Freno).
- Paracolpi Perimetrale sui basamenti.
- Piano di lavoro* con angoli arrotondati, antivibrante e privo di vanni occulti.
- **Realizzato integralmente in Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI 304).**
- Dimensioni di Ingombro:
1515 x 650 x 900 mm.
(Larg. x Prof. x Alt.)

SA.F.E. Tech.

***Dotabile di Supporto Accessori/Telino**



Accessori Disponibili:

- HE-ACS03 Supporto Accessori/Telino

Postazione di Confezionamento ad Elevazione elettrica



- Indicato per Centrale di sterilizzazione.
- Capacità Piano di Lavoro (6 STU / 4 ISO) 1800 x 800 mm.
- Elevazione da 800 a 1150 mm.
- *Elevazione da 600 a 1350 *mm.*
- Alzata posteriore a due campate per N°6 dispositivi unificati
- N°2 colonne elettrificate /dati
- Base a struttura tubolare con piedini regolabili ad elevata igiene.
- Piano di lavoro* con angoli arrotondati, antivibrante e privo di vanni occulti.
- **Realizzato integralmente in Acciaio Inossidabile Austenitico (AISI 304).**
- Dimensioni di Ingombro:
1800 x 800 x 800/1150 mm.
1800 x 800 x 600/1350 mm.*
(Larg. x Prof. x Alt.)

SA.F.E.



KIT- Accessori Disponibili:

- Variazioni del piano di lavoro e configurazione a richiesta.
- *Elevazione 600/1350 mm a richiesta

SA.F.E. Tech.

HE-ACS00	Vassoio (1 STU / 1ISO) 750 x 550 x 25h mm, estraibile.		
HE-ACS01	Vassoio (3 STU / 2 ISO) 900 x 600 x 25h mm, estraibile.		
HE-ACS02	Supporto Accessori/Telino (Per Tavoli Madre)		



**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 Riscaldatori termoregolati ad Aria o Acqua.**



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



- **Dispositivi In assistenza agli Operatori**



- **Dispositivi Elevatori di Soluzione Infusionale**



- **Sedili per Operatori**



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



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



- **Supporti Unificati per la gestione dei Dispositivi Medici e attrezzature nei Reparti**



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



- **LaparoTensor®**



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>

