

Tavolo Madre porta ganci

Tavolo servitore per sala operatoria

1



Affidabilità, qualità
e sicurezza



USO FREQUENTE

ambulatoriale	★★★★
pronto soccorso	★★★★
Sala operatoria	★★★★
medicheria	★★★★
degenza	★★★★
trasporto	★★★★

*** = molto frequente

** = frequente

* = poco frequente

Vantaggi

- Costruzione con solido basamento realizzato in acciaio;
- Piano di lavoro asportabile, imbutito con perimetro raggiato;
- Elevato grado di resistenza alla corrosione;
- Elevato grado di asportazione batterica;
- Solide basi composte da 2 colonne antivibranti;
- Alzata posteriore porta strumenti a sezione tonda con supporto per portagancio.

Dotazioni di serie

- Struttura realizzata in acciaio inox AISI 304;
- Piano di lavoro raggiato in lamiera da 1.2 mm pressopiegata, saldata al TIG e priva di spigoli o punti di giunzione;
- 4 ruote gemellate del diametro di 75 mm, di cui 2 con freno e 2 antistatiche;
- Ruote in polimero antitraccia;
- Portata massima 30 kg.

Configurazioni disponibili



Piano d'appoggio:
Larghezza: **1.200 mm**
Profondità: **550 mm**
Altezza: **40 mm**

Ingombro:
Larghezza: **1.200 mm**
Profondità: **650 mm**
Altezza: **1.240 mm**

GBA0032



Piano d'appoggio:
Larghezza: **1.300 mm**
Profondità: **550 mm**
Altezza: **40 mm**

Ingombro:
Larghezza: **1.300 mm**
Profondità: **650 mm**
Altezza: **1.240 mm**

GBA0033



Piano d'appoggio:
Larghezza: **1.500 mm**
Profondità: **550 mm**
Altezza: **40 mm**

Ingombro:
Larghezza: **1.500 mm**
Profondità: **650 mm**
Altezza: **1.240 mm**

GBA0034

Scheda tecnica

• Dati

Codice CND	N.A.
N. progressivo/R	N.A.
Destinazione d'uso	Sgabello per sala operatoria
Produttore	GARDHEN BILANCE SRL

Le immagini riprodotte in questa scheda sono puramente indicative. È facoltà del produttore apportare ai progetti modifiche senza alcun preavviso. Per l'identificazione delle dotazioni di serie e per la scelta di eventuali ulteriori componenti riferirsi al catalogo accessori e/o alle proposte commerciali. In caso di dati discordanti fa fede il contenuto delle proposte commerciali.