

Preparazione Statica Standard Tavolo con alzatina da 900

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
AIA#



Costruzione

- Progettato per essere installato contro un muro. Alzatina posteriore paraspruzzi con raggiatura 8 mm, altezza 100 mm e spessore 13 mm
- Piano di lavoro in acciaio 10/10 in AISI 304 di spessore 50 mm insonorizzato con piega salvamani sui bordi e sottoripiano rinforzato in pannello idrofugo dotato di uno strato fonoassorbente.
- Gambe in acciaio inox AISI 304 a sezione quadra e 40 mm regolabili in altezza.
- Tavolo su gambe assemblabile senza l'uso di viti per facilitare l'installazione.
- Tutti i tavoli sono accessoriabili con singolo cassetto da 400 mm o 600 mm, cassettiera a quattro cassetti da 400 mm o 600 mm, ripiano inferiore o telaio inferiore su tre lati e serie di ruote.
- Ripiano inferiore, 40 mm di spessore (disponibile come accessorio opzionale su alcuni modelli), facilmente posizionabile ad incastro a 200 mm da terra. Il ripiano inferiore è obbligatorio quando si vuole installare la cassettiera a 4 cassetti

Descrizione

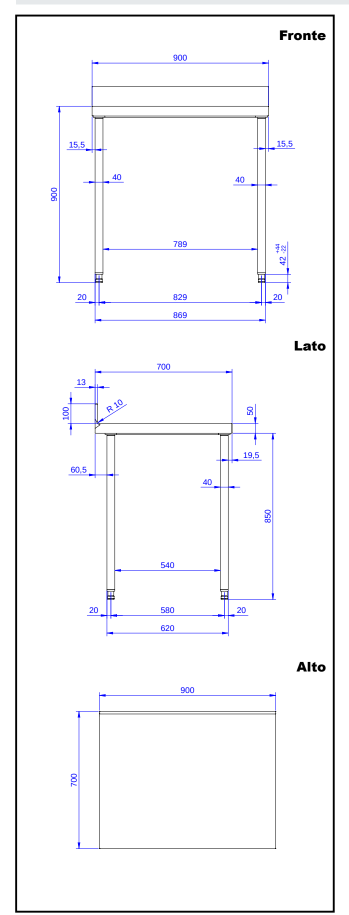
Articolo N°

Tavolo in acciaio inox AISI 304 con piano di lavoro da 50 mm e spessore 10/10. Insonorizzato con piega salvamani sui bordi e sottopiano rinforzato in pannello idrofugo. Gambe quadre in acciaio inox AISI 304 (40x40 mm) con piedini regolabili in altezza. Al

mm, da 900 mm



Preparazione Statica Standard Tavolo con alzatina da 900 mm



Informazioni chiave

Dimensioni esterne, larghezza:

133231 (TG900MHBN) 900 mm

Dimensioni esterne, profondità:

700 mm

Dimensioni esterne,

. . . .

altezza:

1000 mm

Dimensione alzatina, altezza:

100 mm

Dimensione alzatina, profondità:

13 mm

Dimensione alzatina,

D=0

raggio:

R=8

Spessore piano di lavoro: Peso netto: 50 mm 30 kg

DNY GL OPERA 35001

Preparazione Statica Standard Tavolo con alzatina da 900 mm