

### Preparazione Statica Standard Tavolo con alzatina da 500 mm

ARTICOLO N°
MODELLO N°
NOME
SIS #
A1A #



## 133227 (TG500MHBN)

Tavolo con alzatina h=100 mm, da 500 mm

#### 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. AI

#### Costruzione

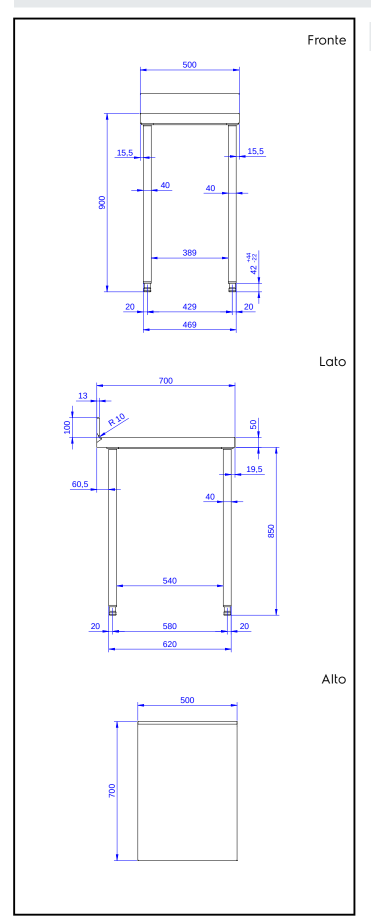
- Progettato per essere installato contro un muro.
  Alzatina posteriore paraspruzzi con raggiatura 8 mm, altezza 100 mm e spessore 13 mm
- Piano di lavoro in acciaio 10/10 in AISI 304 di spessore 50 mm insonorizzato con piega salvamani sui bordi e sottoripiano rinforzato in pannello idrofugo dotato 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.
- 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

Approvazione:





# Preparazione Statica Standard Tavolo con alzatina da 500 mm



#### Informazioni chiave

Dimensioni esterne,

larghezza:

133227 (TG500MHBN)

500 mm

Dimensioni esterne, profondità:

700 mm 1000 mm

Dimensioni esterne, altezza: Dimensione alzatina, altezza: 100 mm

Dimensione alzatina, profondità:

13 mm Dimensione alzatina, raggio: R=8

Spessore piano di lavoro: 50 mm Peso netto: 18 kg

Preparazione Statica Standard Tavolo con alzatina da 500 mm