

Preparazione Statica
Tavolo armadiato con alzatina 3 cassetti
lato destro e 2 porte scorrevoli -
1600mm

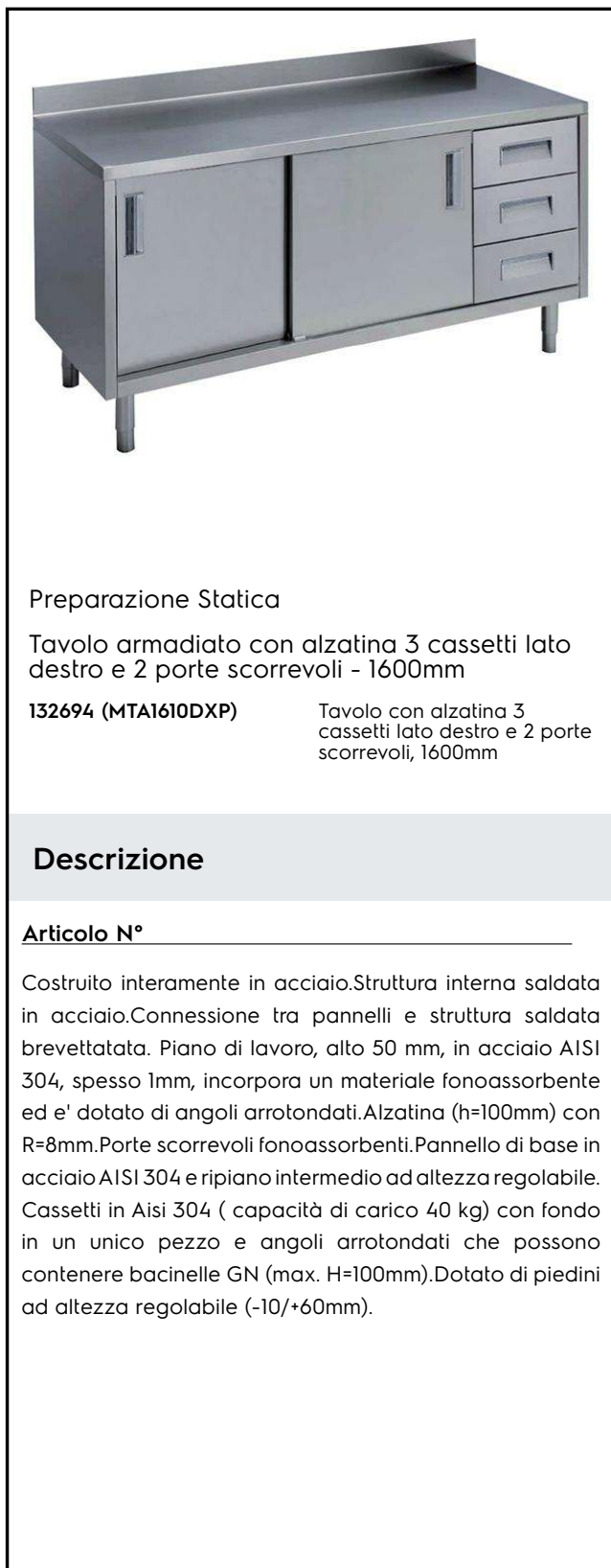
ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____

**Preparazione Statica**

Tavolo armadiato con alzatina 3 cassetti lato destro e 2 porte scorrevoli - 1600mm

132694 (MTA1610DXP)

Tavolo con alzatina 3 cassetti lato destro e 2 porte scorrevoli, 1600mm

Descrizione**Articolo N°**

Costruito interamente in acciaio. Struttura interna saldata in acciaio. Connessione tra pannelli e struttura saldata brevettata. Piano di lavoro, alto 50 mm, in acciaio AISI 304, spesso 1mm, incorpora un materiale fonoassorbente ed è dotato di angoli arrotondati. Alzatina (h=100mm) con R=8mm. Porte scorrevoli fonoassorbenti. Pannello di base in acciaio AISI 304 e ripiano intermedio ad altezza regolabile. Cassetti in Aisi 304 (capacità di carico 40 kg) con fondo in un unico pezzo e angoli arrotondati che possono contenere bacinelle GN (max. H=100mm). Dotato di piedini ad altezza regolabile (-10/+60mm).

Approvazione: _____**Caratteristiche e benefici**

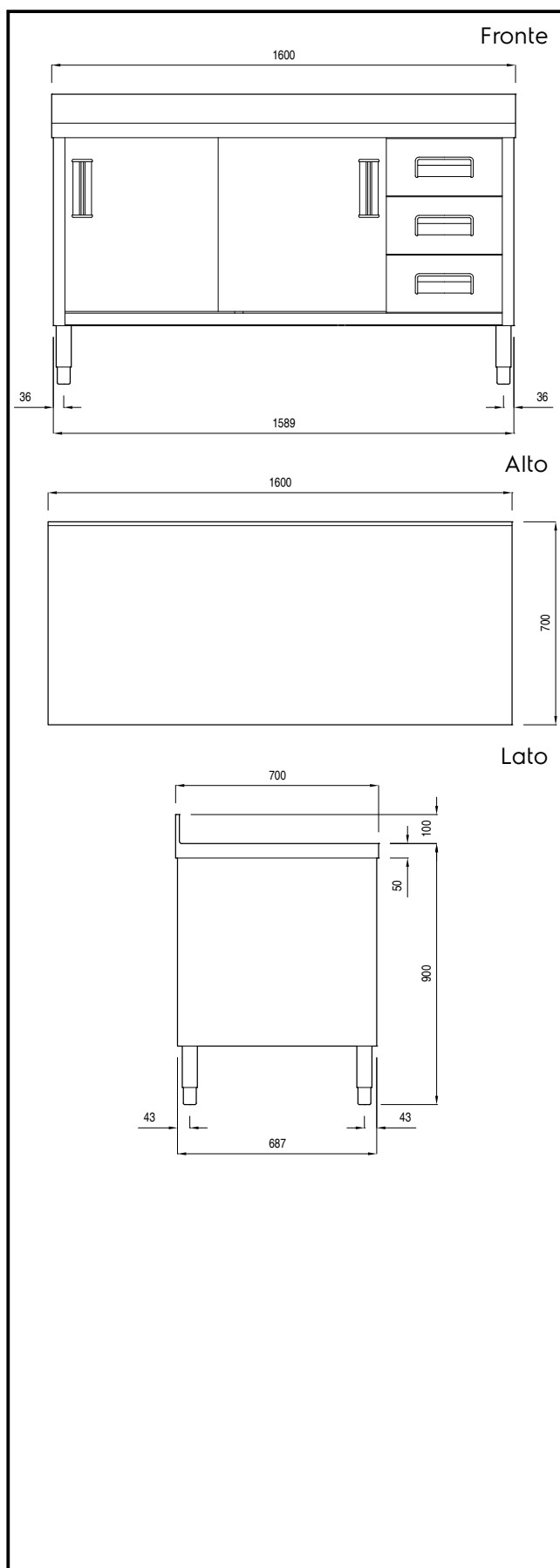
- Modello conforme alle norme igieniche internazionali sulla pulibilità.
- Ideali per essere collocati al centro della cucina, singolarmente o contrapposti.

Costruzione

- Struttura completamente in acciaio inox con telaio saldato per conferire massima stabilità al tavolo.
- Miglior accesso al vano grazie alla presenza, per tutte le lunghezze, di solo due porte.
- Piano di lavoro in acciaio 10/10 in AISI 304 di spessore 50 mm con piega salvamani sui bordi con pannello fonoassorbente da 18 mm di spessore.
- Pannelli laterali e suola rinforzata in acciaio inox AISI 304.
- I tavoli sono dotati di ripiano intermedio posizionabile a tre diverse altezze.
- Porte in acciaio inox AISI 304, fonoassorbenti e scorrevoli su guide poste all'interno della cornice del mobile.
- Pannelli con pieghe salvamani su tutti i bordi a garanzia di una maggior sicurezza.
- Piedini in acciaio inox AISI 304 di 200 mm di altezza e 54 mm di diametro, regolabili: -50/+30 mm.
- Cassetti in acciaio inox AISI 304 stampati in pezzo unico con angoli arrotondati per facilitare la pulizia e migliorare l'igiene; possono contenere bacinelle GN con altezza massima di 100 mm. Portata massima di 40 kg.
- Progettato per essere installato contro un muro. Alzatina posteriore paraspruzzi con raggiatura 8 mm, altezza 100 mm e spessore 13 mm
- Costruzione in acciaio inox.

Accessori opzionali

- Kit 4 ruote (2 con freno) diametro 125 mm PNC 855880



Informazioni chiave

| | | |
|---|-------------|--|
| Larghezza armadio: | | |
| 132694 (MTA1610DXP) | 1110 mm | |
| Profondità armadio: | 645 mm | |
| Altezza armadietto: | 595 mm | |
| Dimensioni esterne, altezza: | 1000 mm | |
| Dimensioni esterne, larghezza: | 1600 mm | |
| Dimensioni esterne, profondità: | 700 mm | |
| Dimensione alzatina, altezza: | 100 mm | |
| Dimensione alzatina, profondità: | 13 mm | |
| Dimensione alzatina, raggio: | R=8 | |
| Numero e tipologia di porte: | 2Scorrevole | |
| Spessore piano di lavoro: | 50 mm | |
| Peso netto: | 70 kg | |