

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

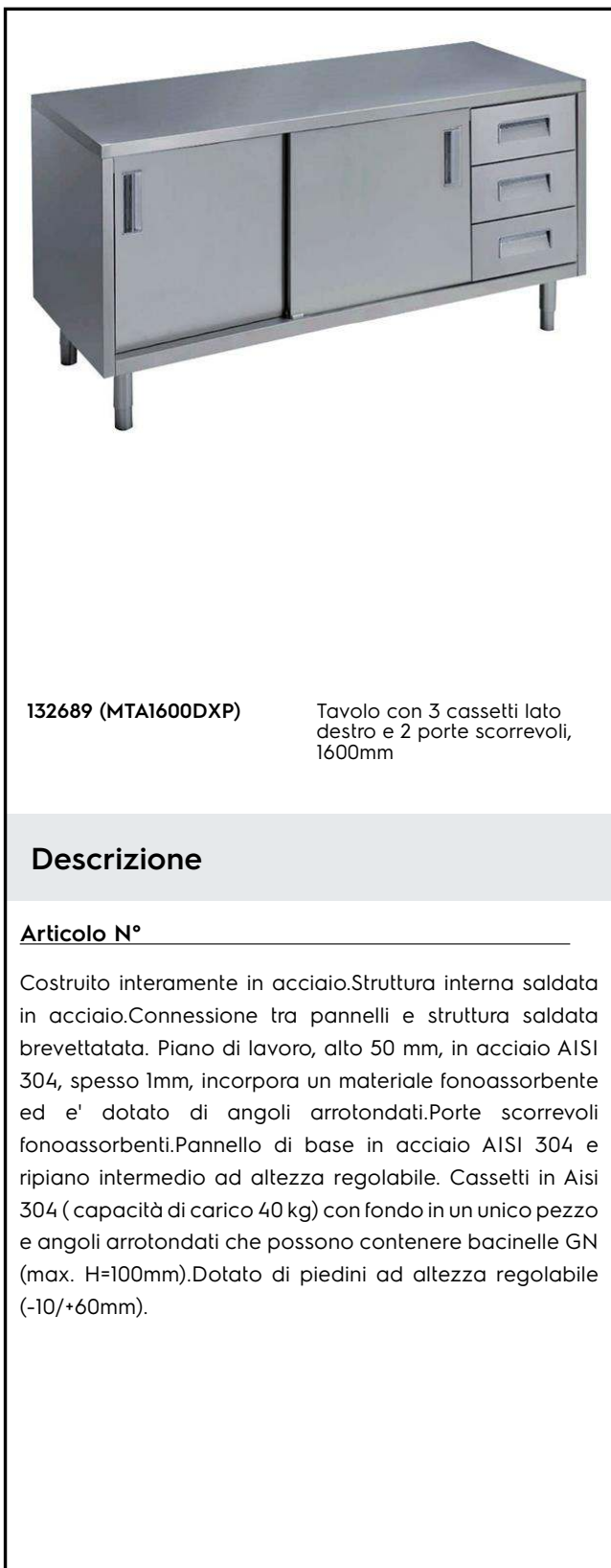
ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____

**132689 (MTA1600DXP)**Tavolo con 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. 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).

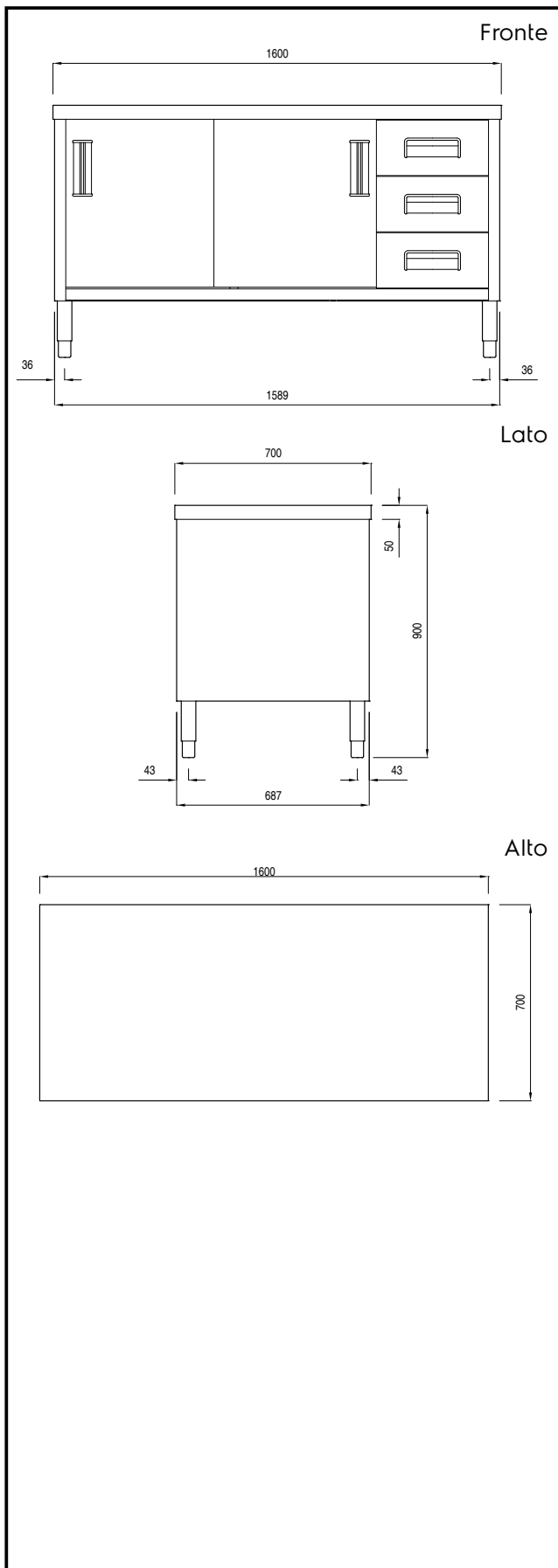
Approvazione: _____

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.
- Costruzione in acciaio inox.



Informazioni chiave

Larghezza armadio:		
132689 (MTA1600DXP)	1110 mm	
Profondità armadio:	645 mm	
Altezza armadietto:	595 mm	
Dimensioni esterne, larghezza:	1600 mm	
Dimensioni esterne, altezza:	900 mm	
Dimensioni esterne, profondità:	700 mm	
Numero e tipologia di porte:	2 Scorrevole	
Spessore piano di lavoro:	50 mm	
Peso netto:	70 kg	