

Preparazione Statica Tavolo armadiato con alzatina - 1800 mm

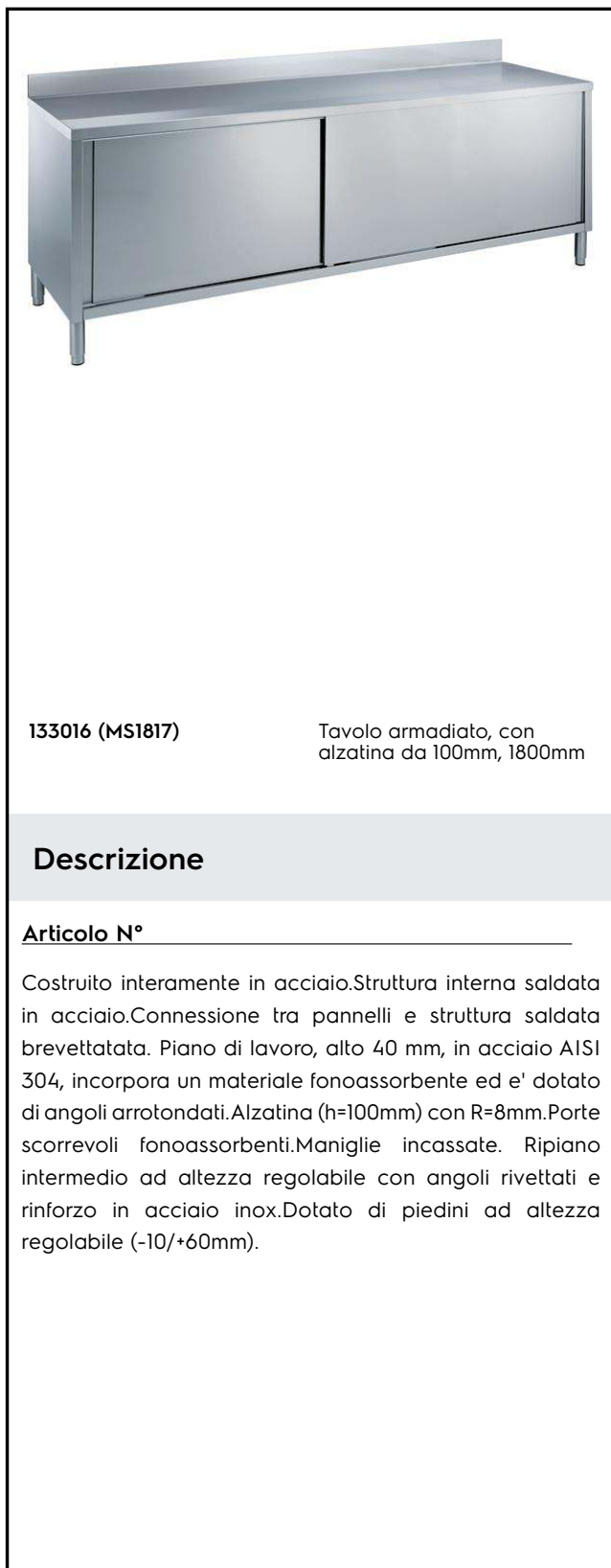
ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



133016 (MS1817)

Tavolo armadiato, con
alzatina da 100mm, 1800mm

Descrizione

Articolo N° _____

Costruito interamente in acciaio. Struttura interna saldata in acciaio. Connessione tra pannelli e struttura saldata brevettata. Piano di lavoro, alto 40 mm, in acciaio AISI 304, incorpora un materiale fonoassorbente ed è dotato di angoli arrotondati. Alzatina (h=100mm) con R=8mm. Porte scorrevoli fonoassorbenti. Maniglie incassate. Ripiano intermedio ad altezza regolabile con angoli rivettati e rinforzo in acciaio inox. Dotato di piedini ad altezza regolabile (-10/+60mm).

Approvazione: _____

Caratteristiche e benefici

- Ideali per essere collocati al centro della cucina, singolarmente o contrapposti.
- Può essere montato su ruote di diametro 125 mm (2 con freno) utilizzando il kit accessorio opzionale.

Costruzione

- Piano di lavoro da 40 mm in acciaio inox AISI 304.
- Pieghe salvamani sui bordi e sottoripiano per una maggiore protezione.
- Struttura completamente in acciaio inox con telaio saldato per conferire massima stabilità al tavolo.
- Facilità di accesso grazie alle porte scorrevoli.
- I tavoli sono dotati di ripiano intermedio posizionabile a tre diverse altezze.
- Ripiano intermedio e rinforzo trasversale in acciaio inox con angoli rivettati.
- Porte in acciaio inox AISI 304, fonoassorbenti e scorrevoli su guide poste all'interno della cornice del mobile.
- Miglior accesso al vano grazie alla presenza, per tutte le lunghezze, di solo due porte.
- Costruzione interamente in acciaio inox per offrire massima durata.

Informazioni chiave

Larghezza armadio:	1710 mm
133016 (MS1817)	
Profondità armadio:	645 mm
Altezza armadietto:	597 mm
Dimensioni esterne, larghezza:	1800 mm
Dimensioni esterne, altezza:	950 mm
Dimensioni esterne, profondità:	700 mm
Dimensione alzatina, altezza:	100 mm
Dimensione alzatina, profondità:	13 mm
Dimensione alzatina, raggio:	R=8
Spessore piano di lavoro:	40 mm

