

CARATTERISTICHE GENERALI

Indispensabili per la realizzazione di una cucina funzionale, la gamma preparazione propone un'ampia scelta di modelli per la preparazione

I tavoli su gambe, armadiati, con cassettiere, lavelli, pensili e armadi portastoviglie sono tutti costruiti con acciaio inossidabile. La cura nelle lavorazioni garantisce un ottimo accostamento tra gli elementi e semplicità nella pulizia.



SPECIFICHE TECNICHE

Tavolo in acciaio AISI, robusto e igienico, ideale per ambienti commerciali o industriali. Design funzionale con materiali resistenti e duraturi.

Telaio realizzato in robusto acciaio inox 18/10 AISI 304 spazzolato con sezione tubolare di 40x40 mm, presenta dimensioni rientranti di 20 mm su tutti e quattro i lati del piano di lavoro. Questa progettazione conferisce non solo una solida struttura, ma anche un'estetica raffinata e funzionale al contesto d'uso, garantendo durabilità e igiene.

Il piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 SB, con uno spessore di 40 mm, offre solidità e durabilità. L'alzatina di 100x15 mm aggiunge stile e funzionalità, completando l'aspetto pratico ed elegante.

Esecuzione in acciaio Inox Scotch-Brite.

Piano di lavoro con pieghe salvamani.

Sottopiano di rinforzo idrofugo e fonoassorbente.

Gambe in tubo quadro 40x40 mm, piedini regolabili.

Accessoriabili con ripiano, telaio su 3 lati, cassetti e ruote.

TAVOLI DA LAVORO SU TELAIO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BNN50270210

MODELLO
NTT721PS

SERIE
PREPARAZIONE

Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	BNN50270210
DEFINIZIONE	TAVOLO SU TELAIO P700 TT721PS/FS
ALIMENTAZIONE	NESSUNA
DIM. LARGHEZZA	2100 mm
DIM. PRODONDITÀ	700 mm
DIM. ALTEZZA	850 mm
PESO NETTO	64 Kg
VOLUME (netto)	1.25
LUNGHEZZA IMBALLO	2150 mm
LARGHEZZA IMBALLO	750 mm
ALTEZZA IMBALLO	1000 mm
VOLUME IMBALLO	1,613 m3
PESO LORDO IMBALLO	74 Kg
MODELLO CERTIFICATO	STT721PS

TAVOLI DA LAVORO SU TELAIO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BNN50270210

MODELLO
NTT721PS

SERIE
PREPARAZIONE



The company declines all responsibility for possible printing errors, guarding herself the right to make changes to dimensions and specifications if necessary without notices.