

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
BNN50260120

MODELLO
NTT612PS

SERIE
PREPARAZIONE

Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	BNN50260120
DEFINIZIONE	TAVOLO SU TELAIO P600 TT612PS/FS
ALIMENTAZIONE	NESSUNA
DIM. LARGHEZZA	1200 mm
DIM. PRODONDITÀ	600 mm
DIM. ALTEZZA	850 mm
PESO NETTO	30 Kg
VOLUME (netto)	0.612
LUNGHEZZA IMBALLO	1240 mm
LARGHEZZA IMBALLO	640 mm
ALTEZZA IMBALLO	1130 mm
VOLUME IMBALLO	0,897 m3
PESO LORDO IMBALLO	40 Kg
MODELLO CERTIFICATO	STT612PS

TAVOLI DA LAVORO SU TELAIO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BNN50260120

MODELLO
NTT612PS

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.