

CODICE  
BNN50270110

MODELLO  
NTT711PS

SERIE  
VORBEREITUNG



### ALLGEMEINE MERKMALE

Unverzichtbar für eine funktionelle Küche, bietet die Zubereitungsserie eine große Auswahl an Modellen für die Zubereitung

Die Tische auf Beinen, Schränke mit Schubladen, Spülen, Hängeschränke und Geschirrschränke sind alle aus Edelstahl gefertigt.

Die sorgfältige Verarbeitung garantiert eine hervorragende Kombination der Elemente und eine einfache Reinigung.

Unverzichtbar für eine funktionelle Küche, bietet die Zubereitungsserie eine große Auswahl an Modellen für die Zubereitung

Die Tische auf Beinen, Schränke mit Schubladen, Spülen, Hängeschränke und Geschirrschränke sind alle aus Edelstahl gefertigt.

Die sorgfältige Verarbeitung garantiert eine hervorragende Kombination der Elemente und eine einfache Reinigung.

### TECHNISCHE DATEN

■ AISI Edelstahltisch, robust und hygienisch, ideal für kommerzielle oder industrielle Umgebungen. Funktionelles Design mit widerstandsfähigen und langlebigen Materialien.

■ Scotch-Brite-Edelstahl-Ausführung.

Arbeitsplatte mit griffsicheren Falten.

Verstärkte wasserabweisende und schallschluckende Unterseite.

Beine aus Vierkantrohr 40x40 mm, verstellbare Füße.

Kann mit Regal, 3-seitigem Rahmen, Schubladen und Rollen ausgestattet werden.

CODICE  
BNN50270110MODELLO  
NTT711PSSERIE  
VORBEREITUNG

## Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	BNN50270110
DEFINITION	TAVOLO SU TELAIO P700 TT711PS/FS
SUPPLY	NO
DIM. BREITE	1100 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	700 mm
DIM. HÖHE	850 mm
NETTOGEWICHT	0 Kg
VOLUMEN (netto)	0,655
LÄNGE DES PAKETS	0 mm
BREITE DES PAKETS	0 mm
VERPACKUNGSHÖHE	0 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	0,000 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	0 Kg
ZERTIFIZIERTES MODELL	STT711PS

# GESTELLARBEITSTISCHE

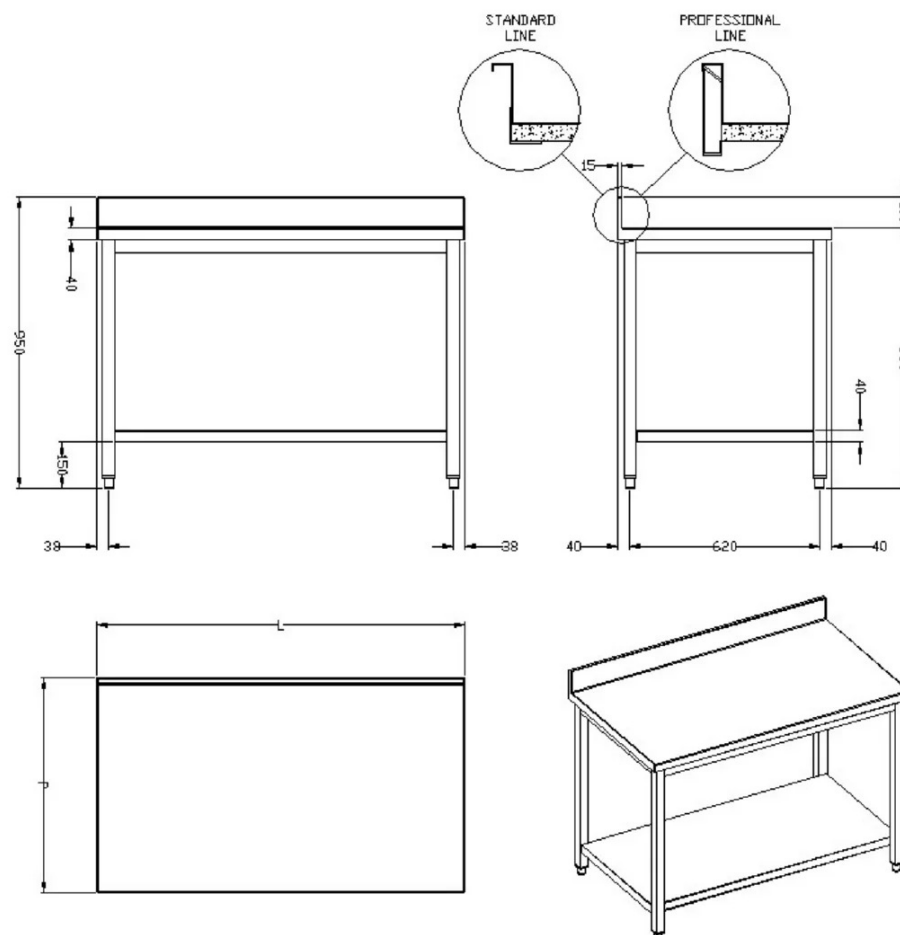


weinnovate cooking

CODICE  
BNN50270110

MODELLO  
NTT711PS

SERIE  
VORBEREITUNG



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