

CODICE
BNN27065174

MODELLO
NPP617SC

SERIE
PREPARAZIONE



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.

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

■ A GIORNO IN ACCIAIO INOX AISI 430

Con ripiano intermedio regolabile ■ CHIUSI IN ACCIAIO INOX AISI 430

Con ripiano intermedio regolabile, FORATO nei modelli con scolapiatti, con porte ■ SCORREVOLI

Frontale con impugnatura incassata con controporta interna, scorrimento superiore con cuscinetti. Scorrimento inferiore con pattino in PVC su guide a doppio canale in PVC ■ BATTENTI

Frontale con impugnatura incassata, con controporta interna, chiusura con magneti e apertura a rotazione

■ Esecuzione in acciaio Inox Scotch-Brite. Ripiano scola acqua estraibile.

Fondo forato. Completi di staffe per fissaggio a parete.

CODICE
BNN27065174

MODELLO
NPP617SC

SERIE
PREPARAZIONE

Technical Information

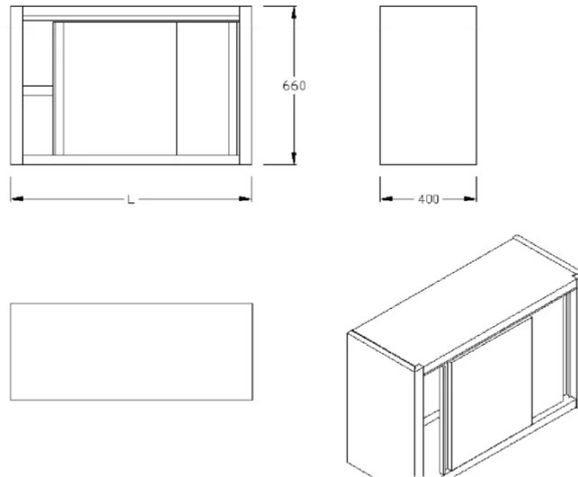
SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	BNN27065174
DEFINIZIONE	PENSILE SCOLAPIATTI EPP617SC/FS
ALIMENTAZIONE	NESSUNA
DIM. LARGHEZZA	1700 mm
DIM. PRODONDITÀ	400 mm
DIM. ALTEZZA	650 mm
PESO NETTO	44 Kg
LUNGHEZZA IMBALLO	0 mm
LARGHEZZA IMBALLO	0 mm
ALTEZZA IMBALLO	0 mm
VOLUME IMBALLO	0,000 m3
PESO LORDO IMBALLO	54 Kg
MODELLO CERTIFICATO	EPP617SC

PENSILE SCOLAPIATTI

CODICE
BNN27065174

MODELLO
NPP617SC

SERIE
PREPARAZIONE



Wall connection :



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