

SERIE 650 FAMIGLIA **BASE VANO** MODELLO **BV64**

DESCRIZIONE

BASE VANO DA 40



DATI TECNICI:

STRUTTURA	GIORNO
LARGHEZZA	400 mm
PROFONDITÀ	535 mm
ALTEZZA	600 mm
PESO NETTO	12 kg
VOLUME	0.2 m3

SERIE	FAMIGLIA	MODELLO
650	BASE VANO	BV64

CARATTERISTICHE:

Elemento base vano realizzata in acciaio inox. Vano a giorno con piedini regolabili in altezza in acciaio inox.

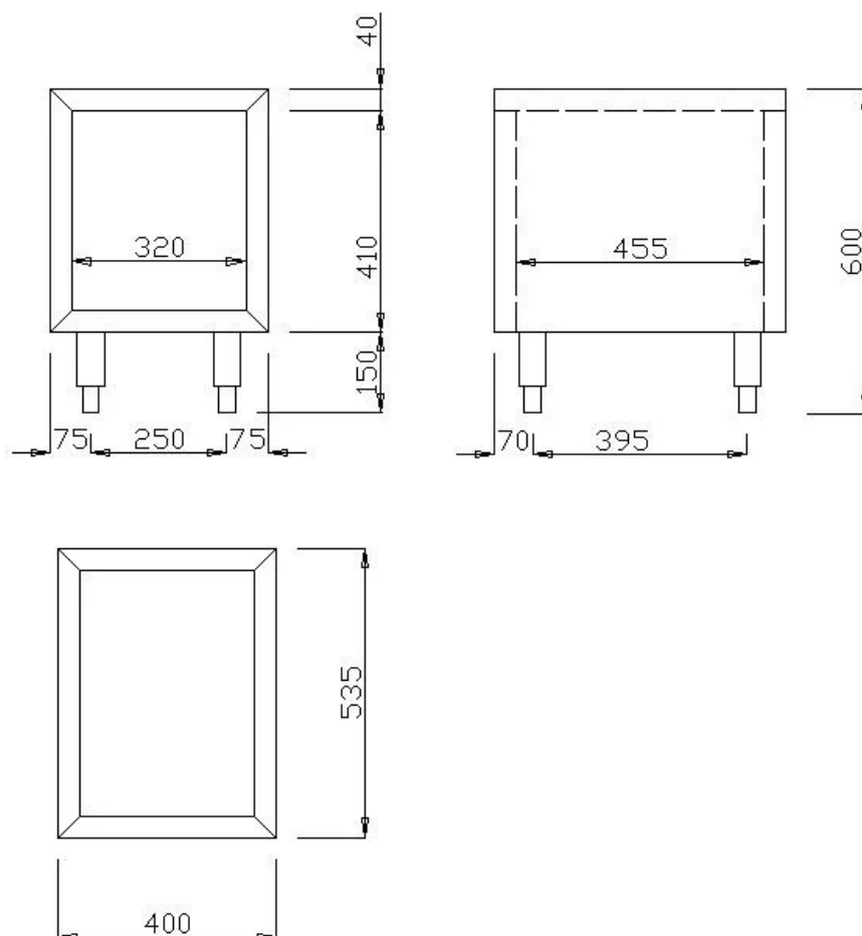
ACCESSORI OPTIONAL:

• PORTA DA 40

P40

SERIE 650 FAMIGLIA BASE VANO MODELLO BV64

SCHEMA DI INSTALLAZIONE



-  **E1** ARRIVO ELETTRICO
-  **AF** ACQUA FREDDA
-  **AC** ACQUA CALDA
-  **G** GAS
-  **S** SCARICO

NOTE PER L'INSTALLATORE:

Tutti gli arrivi acqua e gas dovranno essere previsti di rubinetto di intercettazione o valvola a sfera. Il tubo principale del gas dovrà essere completo di saracinesca di chiusura. Per le tubazioni del gas usare tubi non saldati.

Le tubazioni del gas dovranno essere "incamiciate" dove richiesto dalle vigenti norme. Per tutte le uscite cavo elettrico prevedere interruttore di esclusione e con una scorta cavo in uscita di metri 1,5 (salvo diverse indicazioni in pianta). Le prese elettriche saranno del tipo "TICINO antinfortunistico" (o similare) adatte per ambienti umidi e complete di relativa spina. Prevedere interruttore generale per tutte le alimentazioni elettriche.

I dati riportati sul presente documento sono da ritenersi non vincolanti e relativi alla versione standard. L'azienda si riserva di apportare modifiche tecniche in qualsiasi momento.