



Stekbord gas NBR7-8GF/GI

Mareno stekbord NBR7-8GF/GI har 14 kW effekt. Den tippbara pannan är 12 cm djup och har en volym på 60 liter. Enheten är utrustad med manuell stjälpning. Temperaturen regleras med termostat mellan 100–280°C. Säkerhetsbrytare stänger av brännarna om panna stjälpas. Stekbordet har överhettningsskydd.

Effektiv

Mareno stekbord NBR7-8GF/GI har rundade hörn, vilket ger enkel rengöring. Enheten har dubbelmantlat lock med droppränna i bakkant som samlar upp kondenserad vätska. Locket har kraftiga, balanserade gångjärn och ett stort handtag vilket ger enkel hantering. Stekytan är 12 mm tjock vilket ger jämn värmefördelning.

Lång livslängd

Mareno 70 stekbord är tillverkad med kraftigt stekbord i stål (GF) / rostfritt duplexstål (GI) samt topp, front och sidor i rostfritt stål, vilket borgar för lång livslängd. Reglagen är utförda så de skyddas från såväl vatten som stötar. CE-godkänd för gasol, naturgas och stadsgas. Levereras med utförlig svensk manual.

Placering och säkerhet

Mareno 70 stekbord levereras som golvmödel med stängt underskåp. Enheten har kraftiga justerbara fötter (±40 mm).

Tillbehör: Kallvattenanslutning (endast fabriksbeställning), avställningskant, spisräcke, sidoavslutning med rundade hörn, överhylla, lackering i valfri RAL-färg. Alla mareno 70-enheter kan levereras insvetsade i samma toppskiva, hygientopp 2 mm.

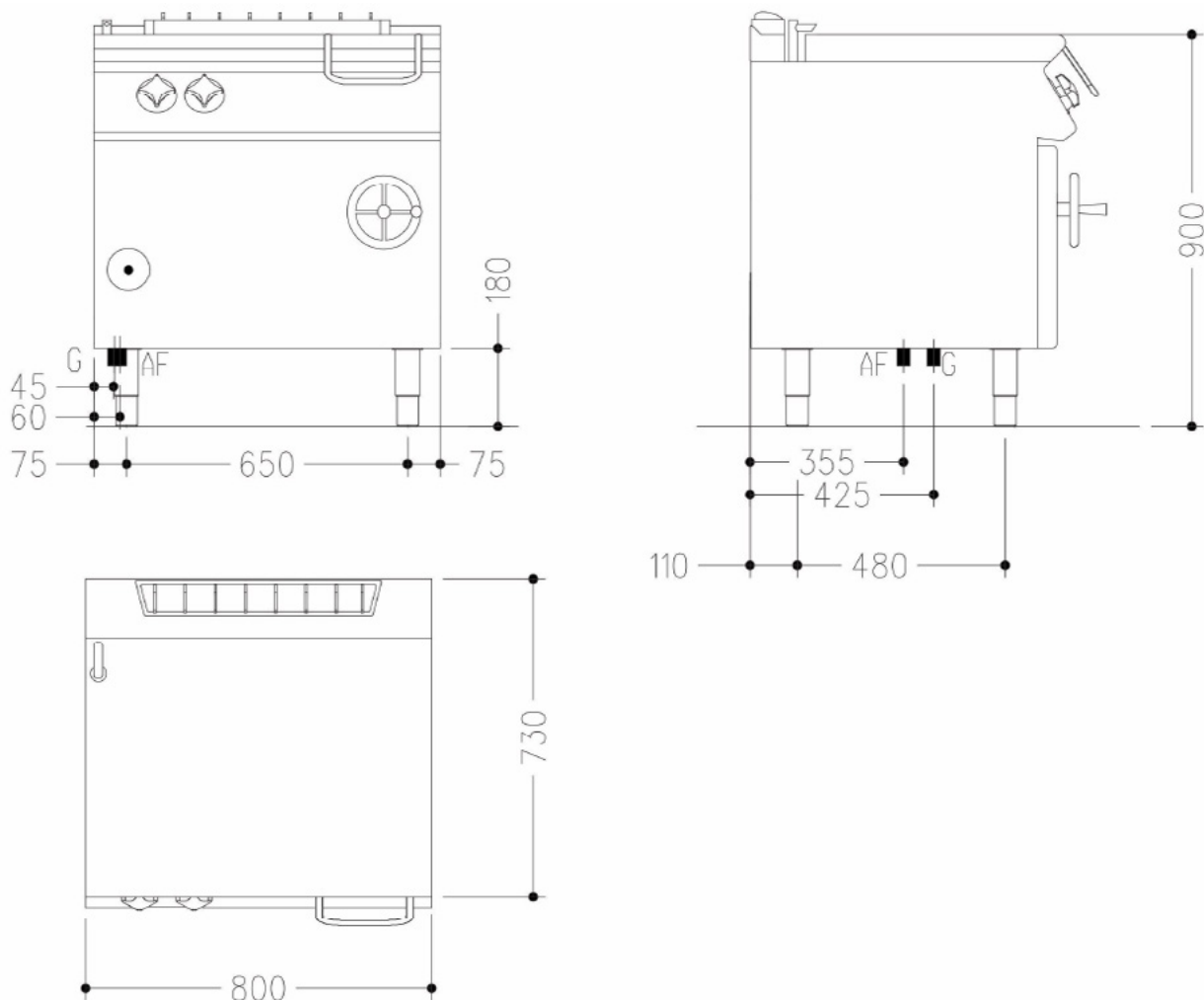
Tekniska specifikationer:

Effekt	14 kW
Anslutning el	
Rek. säkring	
Rek. anslutningskabel	3×1,5 mm ²
Anslutning gas	1/2"
CE-kategori gas	III1ab2H3B/P
Anslutning VA	1/2" kallvatten
Dimension B×D×H	800×730×900 mm
Vikt bto/nto	135/-- kg



Stekbord gas NBR7-8GF/GI

Installationsritning



Symbolförklaring för installationsritning

- E – Elanslutning
- G – Gasanslutning
- KV – Kallvattenanslutning
- AF – Avlopp

Rätt till tekniska ändringar förbehålles.
 Alla anslutningar skall förses med avstängningsanordning nära enheten.
 Jordfelsbrytare får inte användas på fast installerad utrustning.
 Kabel av kvalitet RQQ/H05Z1Z1-F skall användas.
 Installation skall utföras av behörig yrkesman.
 Läs manualen före installation och driftstart.
 Denna information gäller endast utrustning marknadsförd av Maskinkonstruktioner AB.