



## Vattenbadsvärmeri NB9-8E

Mareno elektriskt vattenbadsvärmeri NB9-8E har bassäng pressad i ett stycke rostfritt stål, med rundade hörn och dolda element vilket förenklar rengöring. Enheten är utrustad med bottenavtappning. Temperaturen regleras med termostat mellan 30–90°C. Levereras med 2 kantinstegar, utan kantiner. Rymmer 2×GN1/1+2×1/3-150, 2×GN1/1+2×1/3-150 eller 4×GN1/2+2×1/3-150.

### Effektiv och energisnål

Mareno vattenbadsvärmeri NB9-8E är avsedd för varmhållning av till exempel varma tillbehör och såser i GN-kantiner. Bräddavlopp skyddar mot överfyllning. Enheten har lös insatsbotten. Lämplig för alla stora kök.

### Lång livslängd

Mareno 90 vattenbadsvärmeri är tillverkad med bassäng, front och sidor i rostfritt stål, med 2 mm tjock rostfri toppskiva, vilket borgar för lång livslängd. Reglagen är utförda så de skyddas från såväl vatten som stötar. Marenos enheter är CE-godkända och levereras med utförlig svensk manual.

### Placering och säkerhet

Enheten är avsedd att placeras på Mareno stativ/underskåp/hygienunderskåp/kylbänk. Enheten kan även placeras på annan bänk/kylbänk om Mareno monteringsram NXP90-8 används.

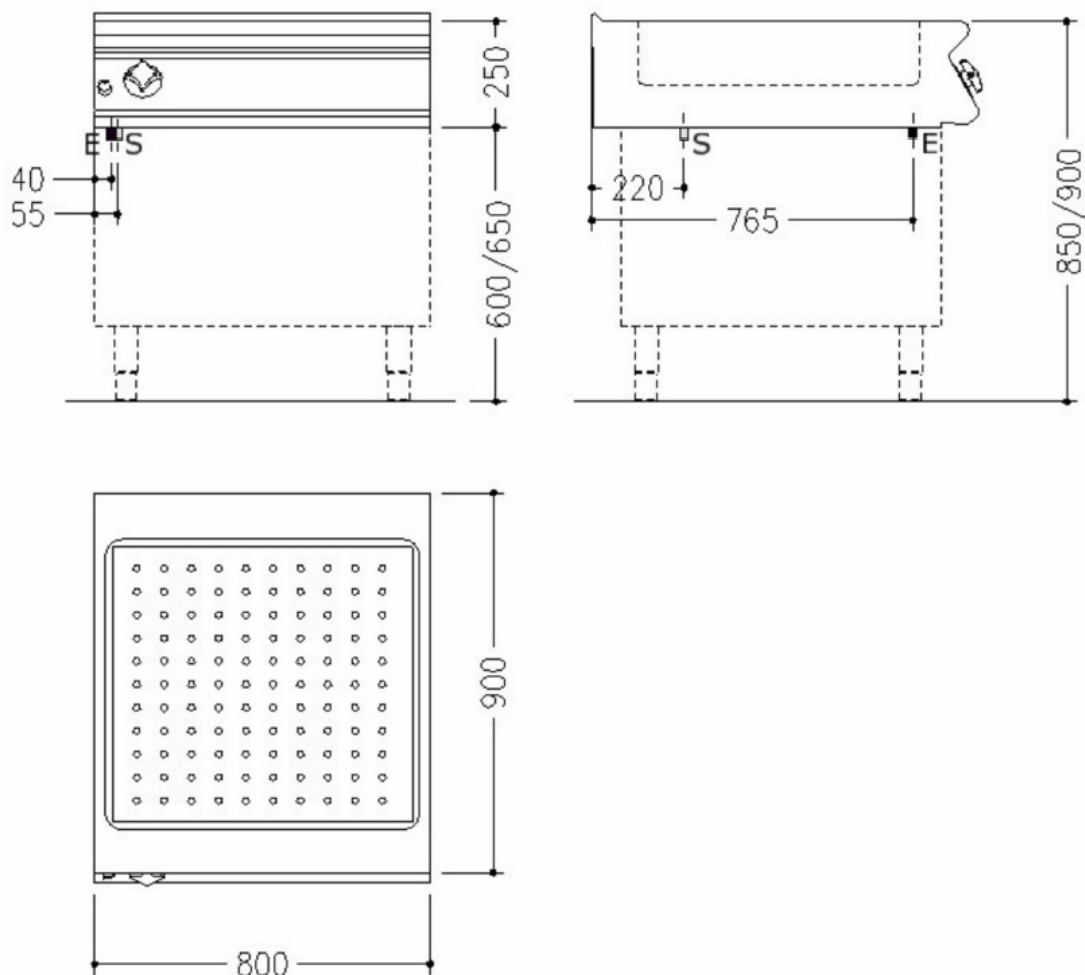
Tillbehör: Avställningskant, spisräcke, sidoavslutning med rundade hörn, tappkran, överhylla, lackering i valfri RAL-färg. Alla Mareno 90-enheter kan levereras insvetsade i samma toppskiva, hygientopp 2 mm.

### Tekniska specifikationer:

Effekt	5,4 kW
Anslutning el	400V 3N~ 50Hz AC
Rek. säkring	10 A
Rek. anslutningskabel	5×1,5 mm <sup>2</sup>
Anslutning gas	
CE-kategori gas	
Anslutning VA	1/2"
Dimension B×D×H	800×900×250 mm
Vikt bto/nto	50/-- kg



## Vattenbadsvärmeri NB9-8E Installationsritning



### Symbolförklaring för installationsritning

- E – Elanslutning
- G – Gasanslutning
- KV – Kallvattenanslutning
- A – 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.