



Pastakokeri NPC9-6G

Mareno pastakokeri NPC9-6G har en bassäng om 42 liter och 14 kW effekt. Enheten är utrustad med torrkokningsskydd. Kokeriet har dolda brännare i stål med flamvakt och elektrisk tändning samt överhettningsskydd. Effekten regleras med gaskran. Levereras utan korgar och lock.

Effektiv och energisnål

Mareno pastakokeri NPC9-6G är utrustad med kallvattenpåfyllning och avtappning till avlopp, som styrs från frontpanelen. Bräddavlopp skyddar mot överkokning och överfyllning. Kokeriet är försett med en stor expansionszon för att förhindra spill. Lämplig för alla stora kök.

Lång livslängd

Mareno NP90 pastakokeri är tillverkad med djuppressad 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.

CE-godkänd för gasol och naturgas. Levereras med utförlig svensk manual.

Placering och säkerhet

NPC9-6G levereras som golvmodell med stängt underskåp. Enheten har kraftiga justerbara fötter (± 40 mm). Enheten kan även konsolupphängas (HT-system).

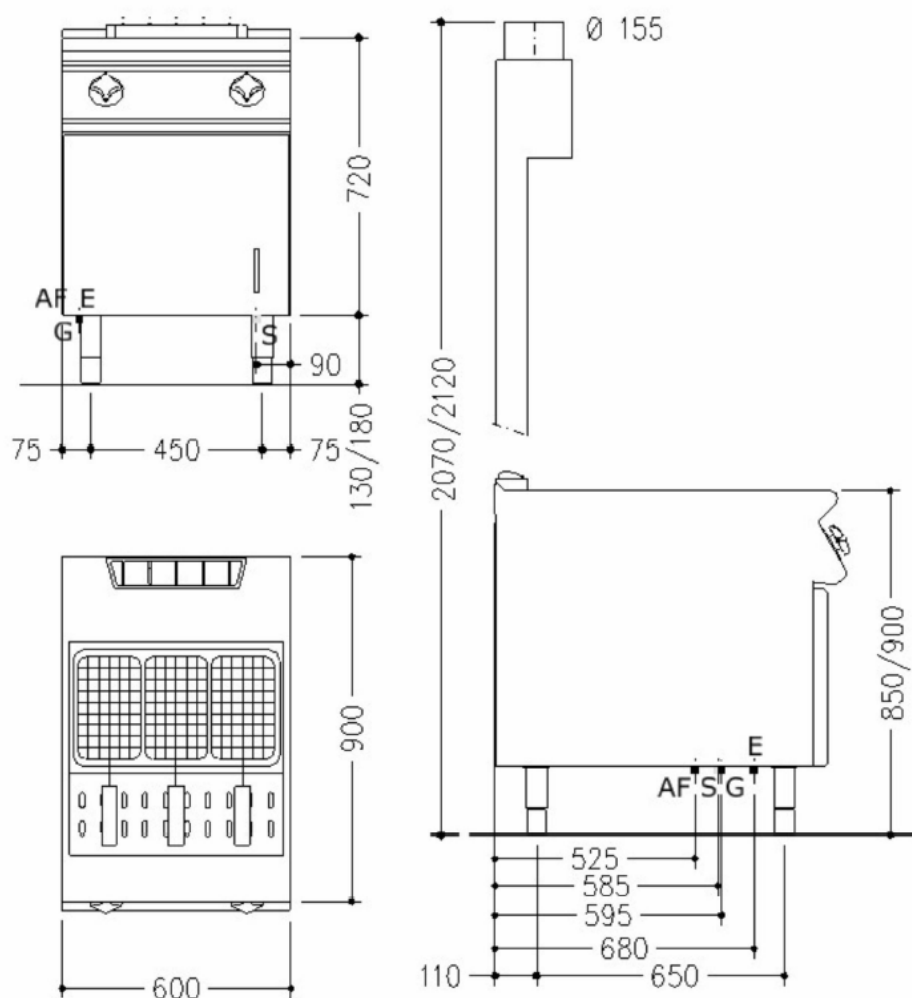
Tillbehör: Avställningskant, spisräcke, sidoavslutning med rundade hörn, tappkran, överhylla, lackering i valfri RAL-färg. Alla Mareno 90-enheter kan levereras insvetsade i samma toppskiva, hygientopp 2 mm.

Tekniska specifikationer:

Effekt	14 kW / 0,2 kW
Anslutning el	230V 1N~ 50Hz AC
Rek. säkring	6 A
Rek. anslutningskabel	3×1,5 mm ²
Anslutning gas	1/2"
CE-kategori gas	II2H3B/P
Anslutning VA	1/2" / 1"
Dimension B×D×H	600×900×900 mm
Vikt bto/nto	70/-- kg



Pastakokeri NPC9-6G Installationsritning



Symbolförklaring för installationsritning

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