



Fritös NF9-6E10T

Mareno elektrisk fritös NF9-6E10T har två bassänger på 10 liter och 9 kW effekt per bassäng. Temperaturen regleras med termostat mellan 90–180°C. Elementet kan lyftas upp ur bassängen vilket förenklar rengöring. Ett silplan skyddar elementen mot slitage och fångar upp större matrester. Enheten levereras med två korgar och lock. Enheten har bottenavtappning.

Effektiv

Mareno elektrisk fritös NF9-6E10T har hög kapacitet och värms upp mycket snabbt. Från vilotemperatur 140°C tar uppvärmningen till friteringstemperatur 180°C endast någon minut, temperaturen bör sänkas när fritösen inte används, vilket förlänger oljans livslängd. Lämplig för alla stora kök.

Lång livslängd

Mareno elektrisk fritös har djuppressade bassänger i rostfritt stål. Enheten har även topp, front och sidor i rostfritt stål, 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

NF9-6E10T är avsedd att placeras på Mareno stativ/underskåp/hygienunderskåp. Enheten kan även beställas för placering på bänk/kylbänk (NF9-6E10TW) och är då utrustad med frontavtappning och monteringsram.

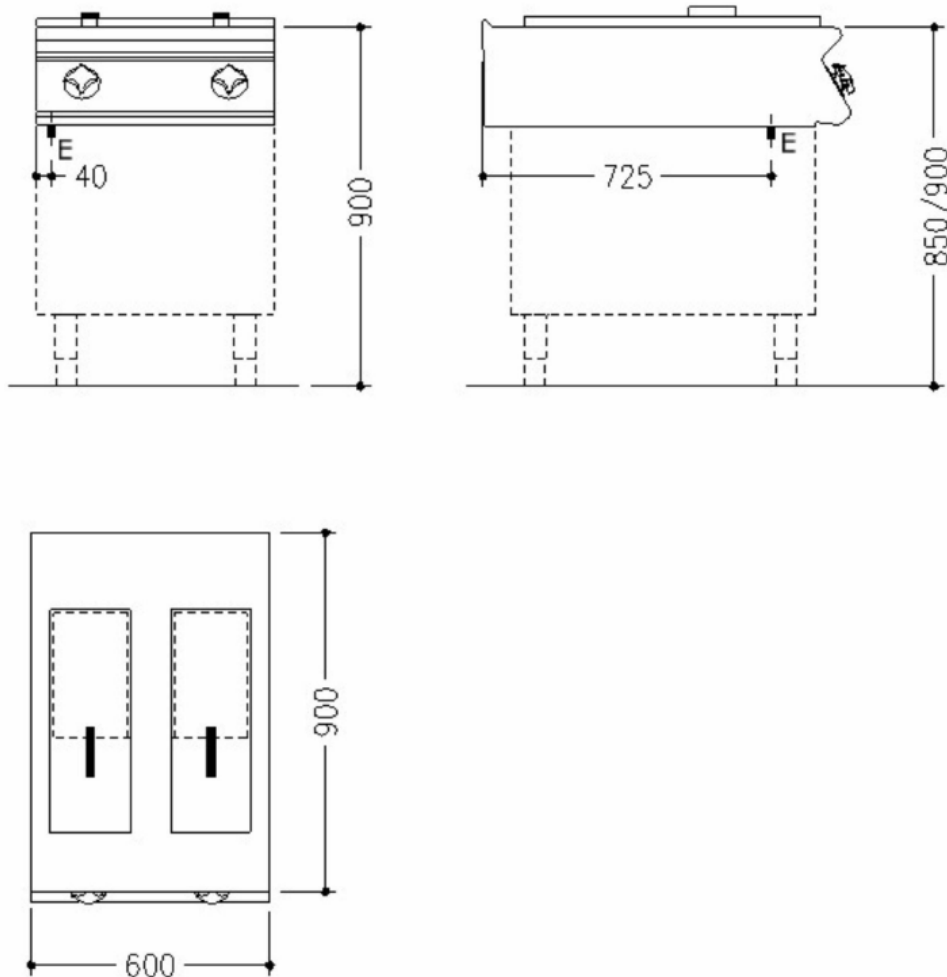
Tillbehör: Halvkorg, uppsamlingskärl med microfilter, avställningskant, spisiräcke, sidoavslutning med rundade hörn, tappkran, överhylla, lackering i valfri RAL-färg. Alla Mareno 90-enheter kan levereras insvetsade i samma toppskiva, hygientopp 2 mm.

Tekniska specifikationer:

Effekt	18 kW
Anslutning el	400V 3N~ 50Hz AC
Rek. säkring	32 A
Rek. anslutningskabel	5×4mm ²
Anslutning gas	
CE-kategori gas	
Anslutning VA	
Dimension B×D×H	600×900×250 mm
Vikt bto/nto	46/-- kg



Fritös NF9-6E10T 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.