



## Fritös gas FQG64R

Wery fritös FQG64R har en bassäng om 8 liter. Bassängen värms av en gasbrännare på 7 kW som är utrustad med flamvakt och piezotändare. Temperaturen regleras med termostat mellan 50–200°C. Bassängen är pressad i ett stycke rostfritt stål och har rundade hörn för att förenkla rengöring. Levereras med helkorg och lock.

### Effektiv

Wery fritös gas FQG64R är lämplig där anslutning till el inte är möjlig. Från vilotemperatur 140°C tar uppvärmningen till friteringstemperatur 180°C endast någon minut, temperaturen bör sänkas när fritösen inte används, det förlänger oljans livslängd. Enheten har avtappningsventil bakom frontplåten och avtagbart avtappningsrör för att underlätta avtappning och filtrering.

### Lång livslängd

Wery fritös gas är tillverkad med djuppressad rostfri bassäng, front och sidor i rostfritt stål, vilket borgar för lång livslängd. Alla reglagen är utförda så att de skyddas från vatten. CE-godkänd för naturgas och gasol. Levereras med utförlig svensk bruksanvisning.

### Placering och säkerhet

Enheten bör placeras på Wery stativ/underskåp/kylbänk men kan även placeras på annan bänk/kylbänk då enheten är utrustad med gummifötter. Fritöser bör aldrig placeras intill pastakokeri, vattenbad eller annan vattenkälla. Enheten har skorsten placerad på fritösens rygg.

Tillbehör: hopkopplingslist, oljeuppsamlingskäril med filter, halvkorg, frityroljemätare.

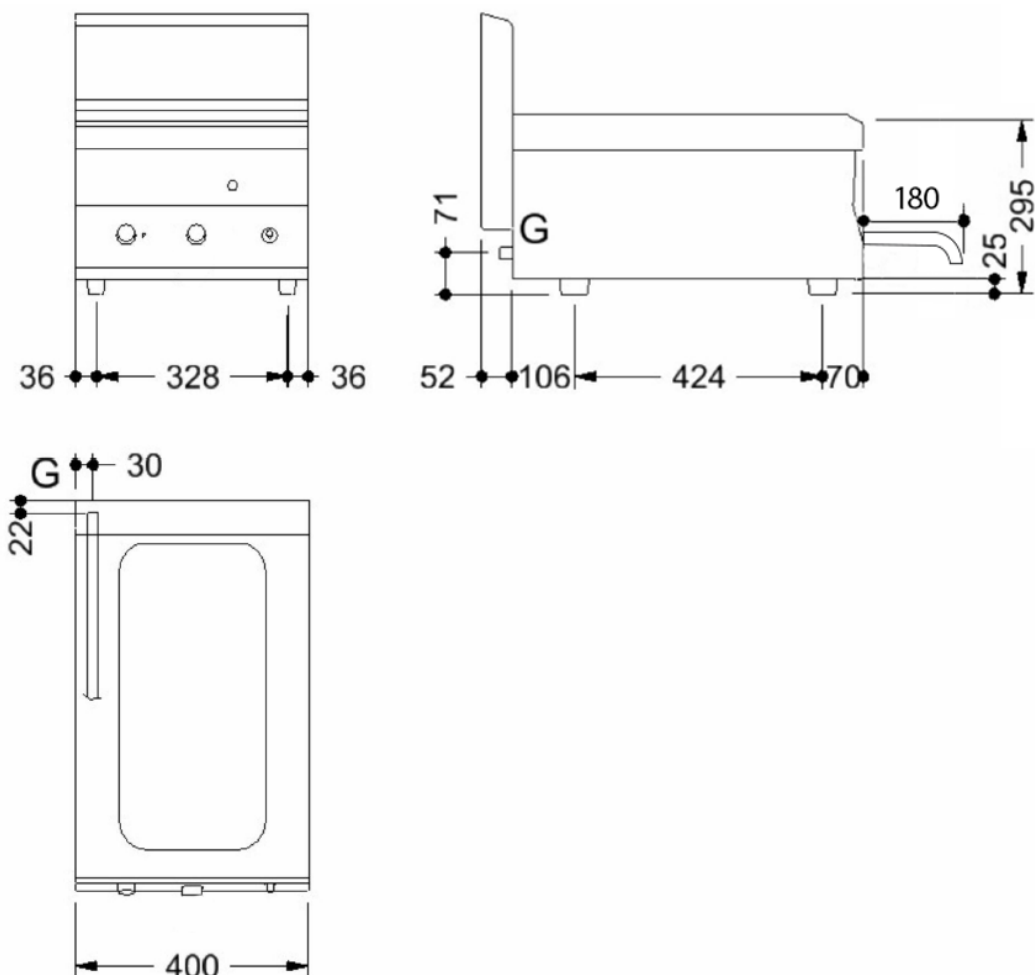
### Tekniska specifikationer:

Effekt	7 kW
Anslutning gas	1/2"
CE-kategori gas	II2H3B/P
Dimension BxDxH	400×650×295 mm
Vikt bto/nto	23 kg





## Fritös gas FQG64R 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.