



## Elektrisk kromstekhäll FTE64LC

Wery elektrisk kromstekhäll FTE64LC har 3,9 kW effekt. Kromytan ger låg värmeutstrålning, enklare rengöring samt minskar behovet av fett vid stekning. Levereras som standard med slät stekyta. Stekytan är hårdkromad och spegelpolerad. Enheten har fast, högt stänkskydd på tre sidor och uppsamlingskär för fett. Temperaturen regleras med termostat mellan 50–300°C.

### Effektiv

Wery elektrisk kromstekhäll FTE64LC har hög effekt och aktiv stekyta på 39×55 cm. På stekhällen får 6 st hamburgare (150 g) plats samtidigt. Stekhällen kan användas för de flesta typer av stekning. Lämplig för gatukök, café och små restauranger.

### Lång livslängd

Wery elektrisk kromstekhäll har topp, front och sidor i rostfritt stål, vilket borgar för lång livslängd. De rostfria ytorna är lätta att göra rent. Alla reglagen är utförda så att de skyddas från vatten. CE-godkänd och 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. Flera enheter kan kopplas ihop med en hopkopplingslist som förhindrar ansamling av smuts.

Tillbehör: hopkopplingslist, klämgrill CGEM.

### Tekniska specifikationer:

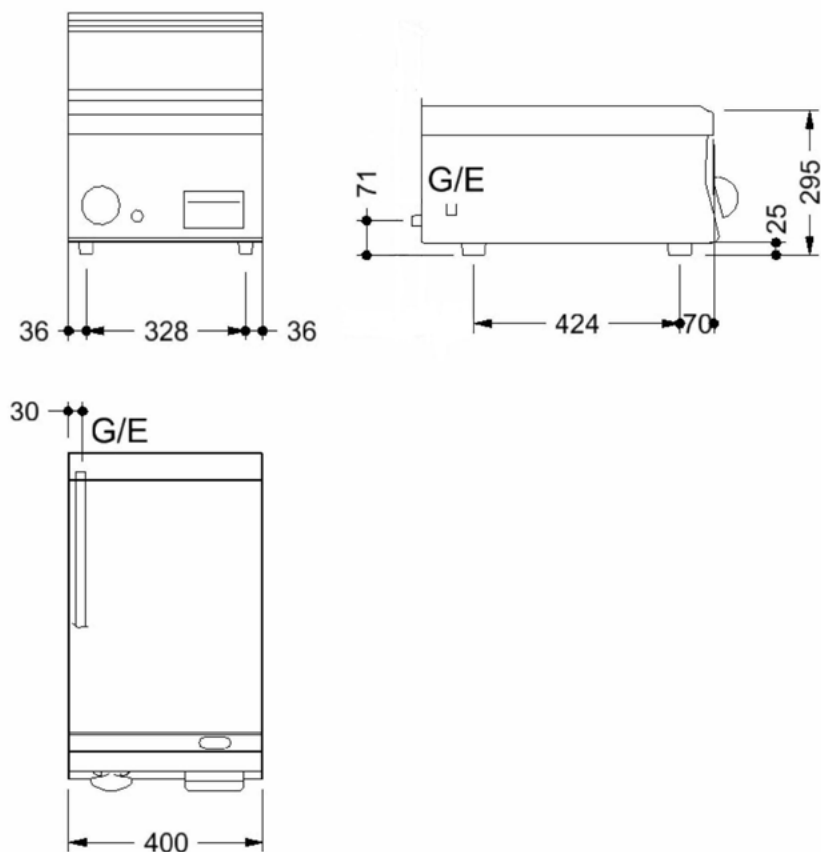
Effekt	3,9 kW
Anslutning el	400V 3N~ 50Hz AC
Rek. säkring	6 A
Rek. anslutningskabel	5×1,5 mm <sup>2</sup> , 180 cm
Anslutning gas	
CE-kategori gas	
Anslutning VA	
Dimension B×D×H	400×600×295 mm
Vikt bto/nto	40/-- kg



Bilden visar modell FTE64EL



## Elektrisk kromstekhäll FTE64LC 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.