



Elektrisk stekhäll FTE64L

Wery elektrisk stekhäll FTE64L har 3,9 kW effekt. Levereras som standard med slät stekyta, men finns även tillgänglig med räfflad stekyta FTE64R. Enheten har fast, högt stänkskydd på tre sidor och uppsamlingskäril för fett. Temperaturen regleras med termostat mellan 50–300°C.

Effektiv

Wery elektrisk stekhäll FTE64L har hög effekt och aktiv stekyta på 39×55 cm. Uppvärmning till arbetstemperatur (180°C) tar mindre än tio minuter. 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 stekhäll har stekyta i stål och 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, räfflad stekbordsskrapa.

Tekniska specifikationer:

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

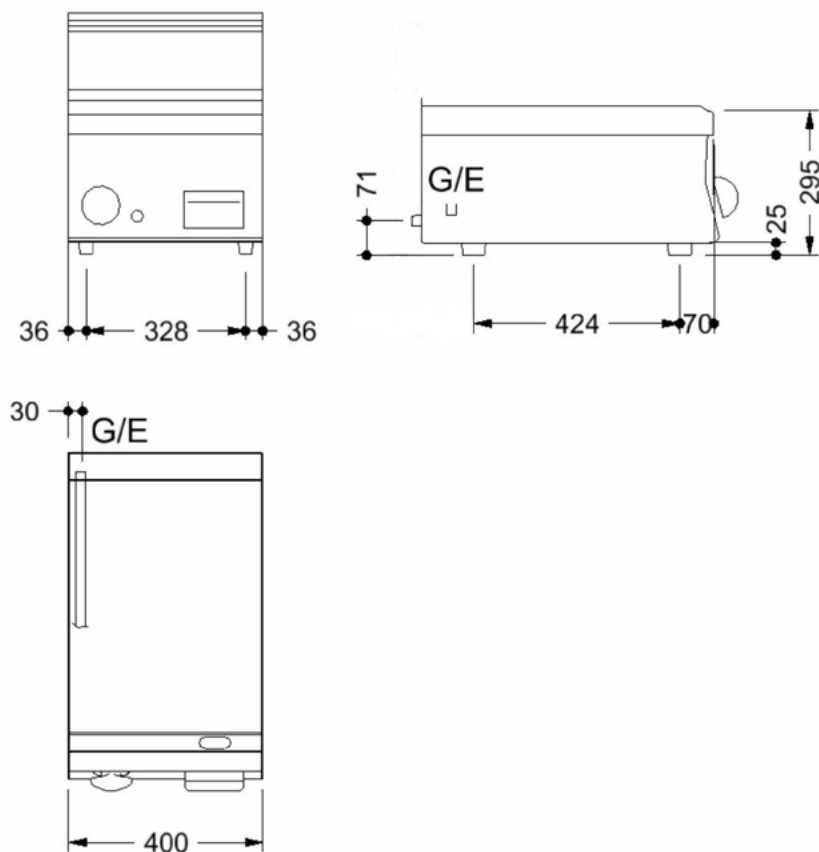
Modell	Stekyta
FTE64L	Slät
FTE64R	Räfflad



Bilden visar modell FTE64L



Elektrisk stekhäll FTE64 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.