

Fry-top gas piastra rigata

EBG62TR
650 Series

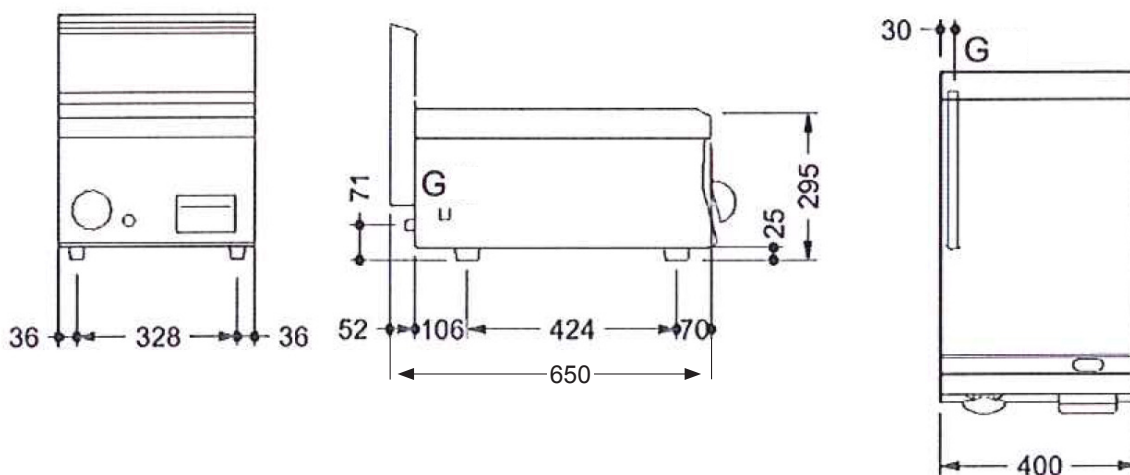
SILKO
IDEAS. WELL DONE

Fry top gas piastra rigata cm 39,6x55,5, dotato di paraspruzzi sui tre lati e canaletta anteriore con cassetto estraibile per la raccolta dei grassi. Riscaldamento tramite bruciatore in acciaio completo di bruciatore pilota e termocoppia di sicurezza. Erogazione del gas controllata mediante rubinetto termostatico. Paletta in acciaio inox in dotazione.

ciatore pilota e termocoppia di sicurezza. Erogazione del gas controllata mediante rubinetto termostatico. Paletta in acciaio inox in dotazione.



Larghezza mm	400
Profondità mm	650
Altezza mm	295
Peso kg.	38
Volume m ³	0.15
Potenza gas kW	5,00
Nr. zone di cottura	1
Dim. zone di cottura mm	396 x 555



NOTE PER L'INSTALLATORE

- Tutti gli arrivi acqua e gas dovranno essere previsti di rubinetto di intercettazione o valvola a sfera.
- Il tubo principale del gas dovrà essere completo di saracinesca di chiusura.
- Per le tubazioni del gas usare tubi non saldati.
- Le tubazioni del gas dovranno essere "inca-miciate" dove richiesto dalle vigenti norme

- Per tutte le uscite cavo elettrico prevedere interruttore di esclusione e con una scorta cavo in uscita di metri 1,5 (salvo diverse indicazioni in pianta).
- Le prese elettriche saranno del tipo "TICINO antinfortunistico" (o similare) adatte per ambienti umidi e complete di relativa spina.
- Prevedere interruttore generale per tutte le alimentazioni elettriche.

LEGENDA

- (E) Arrivo elettrico 1
- (E) Arrivo elettrico 2
- (G) Arrivo gas: Ø1/2"-H=625mm
- (AD) Arrivo acqua addolcita
- (AF) Arrivo acqua fredda
- (AC) Arrivo acqua calda
- (S) Uscita scarico
- (FR) In e out freon
- (V) Vapore

Silko - Ali S.p.A.
Via Cal Larga, 8
Z.I San Giacomo di Veglia
31029 Vittorio Veneto
(TV) ITALY
T (+39) 0438 911930
F (+39) 0438 506291
info@silko.it

www.silko.it