

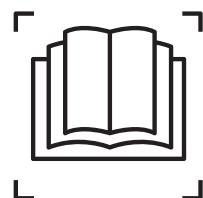


AQUA GRILL

NÁVOD K OBSLUZE A INSTALACI
INSTRUKCJE MONTAŻU I OBSŁUGI
INSTRUCCIONES DE INSTALACION Y USO



GV 30 E, GV 30 ET, GV 30 EL, GV 30 ELT



OBSAH



Prohlášení o souladu s normami	3
Návod k použití	7
Čistění a údržba	8

TREŚĆ



Oświadczenie o zgodności z normami	15
Instrukcja obsługi	18
Czyszczenie i konserwacja	19

CONTENIDO



Declaración de conformidad con las normas	26
Instrucciones de uso	29
Mantenimiento y limpieza	31

PROHLÁŠENÍ O SOULADU S NORMAMI

Výrobce prohlašuje, že přístroje splňují základní požadavky směrnice 2014/30/EU (nařízení vlády č. 117/2016 Sb.) a požadavky směrnice 2014/35/EU (nařízení vlády č. 118/2016 Sb.).

Pozor, výrobce se vzdává jakékoli odpovědnosti v případě přímých i nepřímých poškození, které se vztahují ke špatné instalaci, nesprávným zásahem nebo úpravami, nedostatečnou údržbou, nesprávným používáním, a které jsou eventuálně způsobeny jinými příčinami, jež uvádí body uvedené v podmínkách prodeje. Tento spotřebič je určen pouze pro odborné používání a musí být obsluhován kvalifikovanými osobami. Části, které byly po nastavení zajištěny výrobcem nebo pověřeným pracovníkem, nesmí uživatel přestavovat.

TECHNICKÁ DATA

Typ výrobku	Napětí (V / Hz)	Príkon max. (kW)	Regulace teploty	Rozměr zařízení (cm)
GV-30 E	230 / 50-60	3,3	reostat	33 x 62 x 32 v
GV-30 ET	400 / 50-60	4	reostat	33 x 62 x 32 v
GV-30 EL	230 / 50-60	3,3	reostat	33 x 62 x 42 v
GV-30 ELT	400 / 50-60	4	reostat	33 x 62 x 42 v

KONTROLA OBALU A ZAŘÍZENÍ

Zařízení opouští naše sklady v řádném obalu, na kterém jsou odpovídající symboly a označení. V obalu se nachází odpovídající návod k obsluze. Jestliže by obal měl vykazovat špatné zacházení, známky poškození, musí se okamžitě reklamovat u přepravce a to sepsáním a podepsáním protokolu o škodě. Na pozdější reklamace nebude brán zřetel.

Důležité upozornění

Tento návod musí být řádně a pozorně přečten, protože obsahuje důležité informace o bezpečnostních prvcích, instalaci a použití.

- Výrobek je určen pouze k používání ve vnitřních prostorách.
- Nikdy spotřebič nepoužívejte, pokud má poškozený napájecí přívod nebo vidlici, pokud nepracuje správně, upadl na zem a poškodil se nebo spadl do vody. V takových případech zanechte spotřebič do odborného servisu k prověření jeho bezpečnosti a správné funkce
- Tato doporučení se vztahují na tento výrobek, nebo produktovou linii.
- Tento návod se musí řádně uschovat pro budoucí použití.
- Zabraňte dětem manipulovat s přístrojem.
- Při prodeji nebo přemístění je nutno se přesvědčit, že obsluha nebo odborný servis se seznámil s ovládáním a instalačními pokyny v příloženém návodu.
- Výrobek smí obsluhovat pouze obsluha, která se seznámila s tímto návodem k použití.
- Nesmí být spuštěn bez dozoru.
- Doporučuje se kontrola odborným servisem minimálně 2x ročně.
- Při eventuální opravě nebo výměně dílů musí být použity originální náhradní díly.
- Výrobek se nesmí čistit proudem vody nebo tlakovou sprchou.
- Při poruše nebo špatném chodu výrobku je nutné odpojit veškeré přívody (voda, elektřina, plyn) a zavolat autorizovaný servis.
- Výrobce se vzdává jakékoli zodpovědnosti při poruchách způsobenými chybnou instalací, nedodržením shora uvedených doporučení, jiným užíváním apod.

UMÍSTĚNÍ

Ke správné činnosti a umístění spotřebiče je nutné dodržet následující směrnice dle norem TPG G 704 01, ČSN 127040 a ČSN 127010.

Rozbalte přístroj a zkontrolujte, zda se přístroj nepoškodil během přepravy. Umístěte přístroj na vodorovnou plochu (maximální nerovnost do 2°). Drobné nerovnosti lze vyrovnat regulovatelnými nožičkami.

Jestliže zařízení bude umístěno tak, že bude v kontaktu se stěnami nábytku, tyto musí odolávat teplotě až 60°C. Instalaci, seřízení, uvedení do provozu musí provést kvalifikovaná osoba, která má k takovýmto úkonům oprávnění a to dle platných norem.

Přístroj může být instalován samostatně nebo v sérii s přístroji naší výroby. Je nutno dodržovat minimální vzdálenost 10 cm od hořlavých materiálů. V tomto případě je nutné zabezpečit odpovídající úpravy, aby byla zabezpečena tepelná izolace hořlavých částí.

Spotřebič se musí instalovat pouze na nehořlavém povrchu nebo u nehořlavé stěny.

Nejmenší požadovaný průtok vzduchu z venkovního prostoru pro spotřebiče v provedení A je v rozmezí 5-20 m³/h, dle typu spotřebiče. Zaleží na instalačních předpisech pro danou zemi určení.

Součásti spotřebiče zajištěné výrobcem, nebo jeho zástupcem nesmí pracovník provádějící instalaci výrobku přestavovat.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ Z HLEDISKA POŽÁRNÍ OCHRANY PODLE ČSN 061008 ČL. 21

- obsluhu spotřebiče smí provádět pouze dospělé osoby
- spotřebič smí být bezpečně používán v souladu s normami:
ČSN 33 2000-4-482: Ochrana proti požáru v prostorách se zvláštním rizikem nebo nebezpečím
ČSN 33 2000-4-42: Ochrana před účinky tepla

- spotřebič je nutné umístit tak, aby stál nebo visel pevně na nehořlavém podkladu

Na spotřebič a do vzdálenosti menší než bezpečná vzdálenost od něho nesmějí být kladeny předměty z hořlavých hmot (nejmenší vzdálenost spotřebiče od hořlavých hmot je 10 cm).

Tabulka: stupeň hořlavosti stavební hmoty zařazené do st. hořlavosti (ČSN 730823) hmot a výrobků

Stupeň hořlavosti	Stavební hmoty
A - nehořlavé	žula, pískovec, betony, cihly, keramické obkladačky, omítky
B - nesnadno hořlavé	akumin, heraklit, lihnos, itaver
C1 - těžce hořlavé	dřevo, listnaté, překližky sirkoklit, tvrzený papír, umakart
C2 - středně hořlavé	dřevotřískové desky, solodur, korkové desky, pryž, podlahoviny
C3 - lehce hořlavé	dřevovláknité desky, polystyrén, polyureten, PVC

• informace o stupni hořlavosti běžných stavebních hmot uvádí tabulka níže. Spotřebiče musí být instalovány bezpečným způsobem. Při instalaci musí být dále respektovány příslušné projektové, bezpečnostní a hygienické předpisy dle:

- ČSN 06 1008 požární bezpečnost lokálních spotřebičů a zdrojů tepla
- ČSN 33 2000-4-482 ochrana proti požáru v prostorách se zvláštním rizikem nebo nebezpečím
- ČSN 33 2000-4-42 ochrana před účinky tepla

INSTALACE

Důležité:

Výrobce neposkytuje žádnou záruku na závady, vzniklé v důsledku nesprávného používání, nedodržování instrukcí obsažených v příloženém návodu k použití a špatným zacházením se spotřebiči.

Instalaci, úpravy a opravy spotřebičů pro velkokuchyně, tak jako i jejich demontáž z důvodu možného poškození přívodu plynu, mohou být prováděny pouze na základě smlouvy o údržbě, tato smlouva může být uzavřena s autorizovaným prodejcem, přičemž musí být dodržovány technické předpisy a normy a předpisy týkající se instalace, elektrického přívodu, plynové přípojky a bezpečnosti práce.

Technické instrukce pro instalaci a seřízení, k použití POUZE pro specializované techniky.

Instrukce, které následují, se obrací k technikovi kvalifikovanému pro instalaci, aby provedl všechny operace způsobem co nejkorektnějším a podle platných norem.

Jakákoli činnost spojená s regulací apod. musí být vykonána pouze se zařízením odpojeným ze sítě. Je-li nutno udržovat spotřebič pod napětím je nutno dbát nejvyšší opatrnosti.

Typ spotřebiče pro provedení odtahu je deklarován na typovém štítku, jedná se o spotřebiče typu A1.

PŘIPOJENÍ ELEKTRICKÉHO KABELU DO SÍTĚ

Instalace elektrického přívodu - tento přívod musí být samostatně jištěn. A to odpovídajícím jističem jmenovitého proudu v závislosti na příkonu instalovaného přístroje. Příkon přístroje zkontrolujte na výrobním štítku na zadním panelu (či boku) přístroje.

Připojený zemnicí vodič musí být delší než ostatní vodiče. Přístroj připojte přímo na síť, je nezbytné vložit mezi spotřebič a síť vypínač s minimální vzdáleností 3mm mezi jednotlivými kontakty, který odpovídá platným normám a zatížením. Přívod uzemnění (žlutozelený) nesmí tímto spínačem být přerušen. Přístroj určený pro připojení do zásuvky, připojte do sítě pokud má zásuvka odpovídající jištění.

V každém případě přívodní kabel musí být umístěn tak, že v žádném bodě nedosáhne teploty o 50 stupňů vyšší než prostředí. Než bude spotřebič připojen do sítě, je nutné se nejprve ujistit, že:


- přívodní jistič a vnitřní rozvod snesou proudové zatížení spotřebiče (viz štítek matrice)
- rozvod je vybaven účinným uzemněním podle norem (ČSN) a podmínek daných zákonem
- zásuvka nebo vypínač v přívodu jsou dobře přístupné od spotřebiče
- elektrický přívod do zařízení musí být z olejovzdorného materiálu

Vzdáváme se jakékoli zodpovědnosti v případě, že tyto normy nebudou respektovány a v případě porušení výše uvedených zásad.

Před prvním použitím musíte přístroj vyčistit viz. kapitola „čištění a údržba“. Spotřebič musí být uzemněn pomocí šroubu se značkou uzemnění.



- Tato etiketa označuje uzemňovací bod zařízení

-  **Vidlici napájecího přívodu nezasunujte do el. zásuvky a nevytahujte z el. zásuvky mokřma rukama a taháním za napájecí přívod!**
- **Nepoužívejte prodlužovací kabely nebo sdružené zásuvky.**

NÁVOD K POUŽITÍ

Pozor! Než-li začnete přístroj používat, je nutné z celého povrchu sejmout ochranné fólie, a pak jej dobře omýt vodou se saponátem na nádobí, a poté otřít vlhkým hadrem.

Nádoba na vodu:

Nádobu je třeba kontrolovat pravidelně a zavčas ji doplnit vodou. Nádobu musíte vyčistit po každém vypnutí spotřebiče. Optimální je nádobu naplnit do poloviny jejího objemu.

Zapněte hlavním vypínačem (D), kontrolka (C) ve vypínači indikuje zapnutí přístroje. Otočte ovladačem (A) a nastavte na vámi požadovaný výkon. Kontrolky (B) a (C) budou svítit. Kontrolka (C) svítí, když je přístroj pod el. proudem. Kontrolka (B) svítí, pokud jsou v chodu tepelné spirály. Kontrolka (B) zhasne, až je přístroj vyhřátý na nastavenou teplotu. Přístroj vypnete, když otočíte ovladačem (A) do polohy „0“ a vypnete hlavním vypínačem (D). Používejte přístroj pouze pod dohledem.

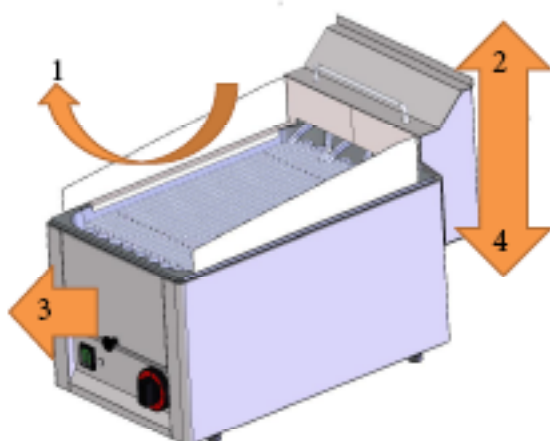
Elektrický box je vybaven bezpečnostním mikrospínačem, který vypne přívod el. proudu při odejmutí boxu z pracovní polohy. Při zpětném usazování boxu do pracovní polohy zkontrolujte dosednutí mikrospínače na lištu na zadní straně pláště. Při chybném dosednutí mikrospínač nesepe a gril zůstane nefunkční.

POPIS OVLÁDÁNÍ



- Ⓐ Ovládací knoflík
- Ⓑ Kontrolka vyhřátí
- Ⓒ Ⓓ Hlavní vypínač prosvětlený (indikuje, že je zařízení pod el. proudem). Stolní verze grilu nemá prosvětlený vypínač, obsahuje však kontrolku.

VYSUNUTÍ EL. BOXU



- 1) sejměte kryt ostříku
- 2) pomocí madla povytáhněte el. box, než zaklapne pojistka ukotvení pozice
- 3) pro vrácení elboxu zpět do pracovní polohy povytáhněte kruhové madlo (poz. 3) a stlačte el box zpět do pracovní polohy (poz.4)
- 5) nasadte zpět kryt ostříku

pozn.: u stolní verze grilu sejměte el. box stejným způsobem, jako u fritéz.

POZOR! Zařízení se nesmí čistit přímou nebo tlakovou vodou. Čistěte zařízení denně. Denní údržba prodlužuje životnost a účinnost zařízení. Před započítím čistění se přesvědčte, jestli jste odpojili zařízení od elektrického proudu. Vždy vypněte hlavní přívod k zařízení. Nerezové části omyjte vlhkým hadrem se saponátem bez hrubých částec, vytřete do sucha. Nepoužívejte abrasivní nebo korosivní čisticí prostředky. Všechny zbytky jídla musí být z pracovní plochy odstraněny, můžete použít špachtli. Po každém čišťení zařízení musíte potřít grilovací plochy rostlinným olejem.

JAK POSTUPOVAT V PŘÍPADĚ PORUCHY

Vypněte elektrický, plynový přívod a zavolejte servisní organizaci prodejce.

UPOZORNĚNÍ

Záruka se navztahuje na všechny spotřební díly podléhající běžnému opotřebení (gumová těsnění, žárovky, skleněné a plastové díly atd.). Záruka se též nevztahuje na zařízení pokud není provedena instalace v souladu s návodem – oprávněným pracovníkem dle odpovídajících norem a pokud bylo se zařízením neodborně manipulováno (zásahy do vnitřního zařízení atd.) nebo bylo obsluhováno nezaškoleným personálem a v rozporu s návodem k použití, dále se záruka nevztahuje na poškození přírodními vlivy či jiným vnějším zásahem.

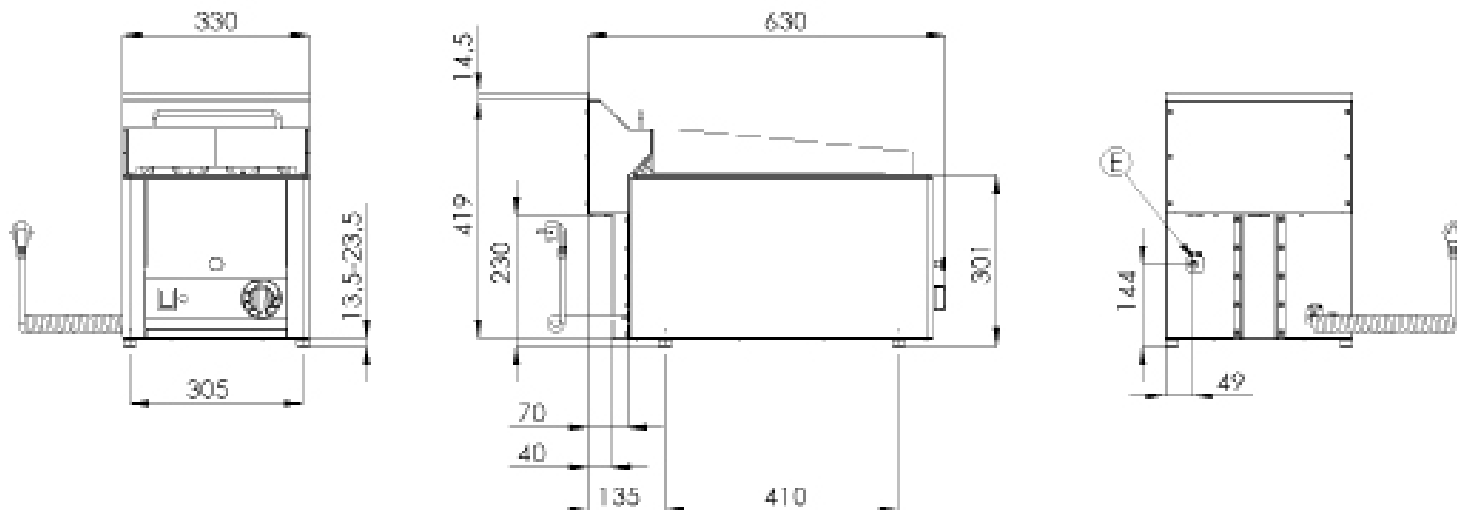
Přepravní obaly a zařízení po ukončení životnosti odevzdejte do sběru, dle předpisů o nakládání s odpadem a nebezpečným odpadem.

DOPORUČENÍ A UPOZORNĚNÍ:

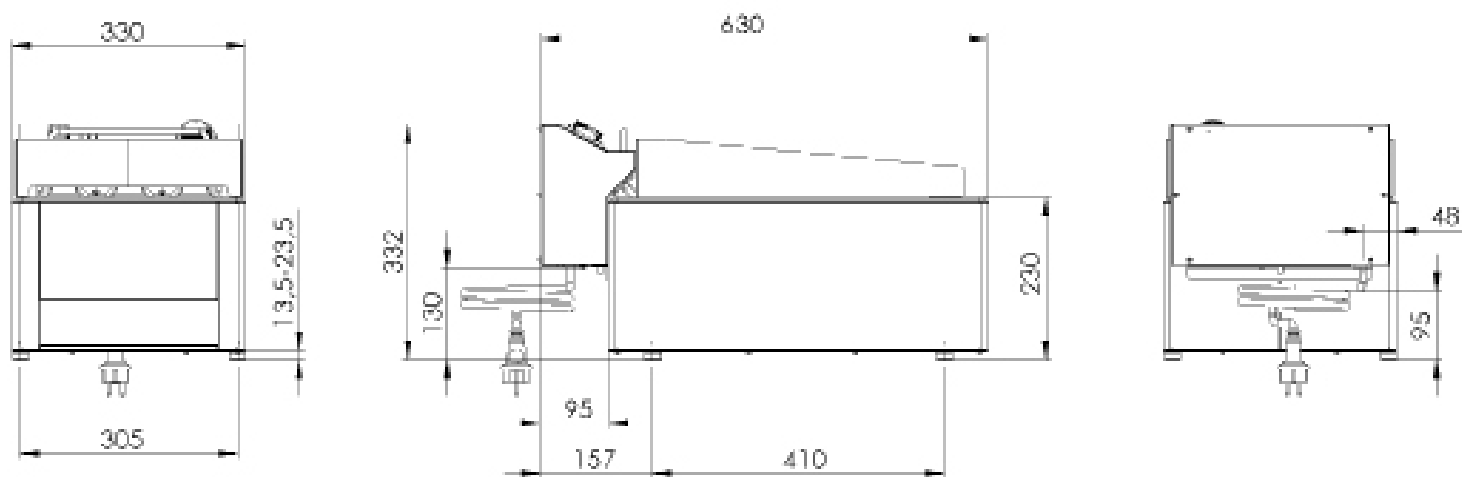
- Nádobu na vodu doplňujte pouze do poloviny objemu vany
- Nikdy nedoplňujte vodu do nádoby během operace
- Nepokládejte na tělesa led či zmražené potraviny
- Po dokončení operace nechte 10 minut zapnutá tělesa na maximum (bez potraviny). Zbytky jídla se spálí.
- Po dokončení vaření odpojte přístroj ze sítě
- Na odstranění zbytků potravin můžete použít měděný kartáč. Nepoužívejte ocelový kartáč či nože. Toto může poškodit topné těleso.
- Vyvarujte se, aby elektrické části přišli do styku s vodou.

ROZMĚROVÝ OBRÁZEK GV - 30 EL, GV-30 E

GV - 30 EL



GV - 30 E



ROZMĚROVÝ OBRÁZEK GV - 30 ELT, GV-30 ET

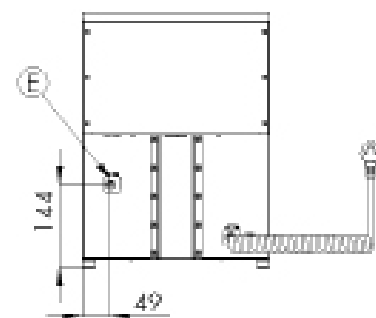
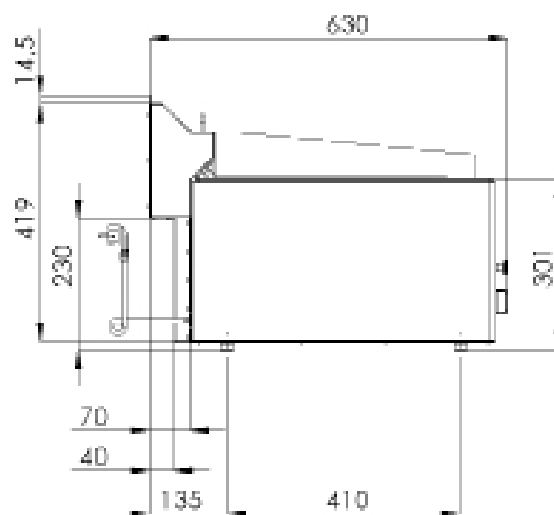
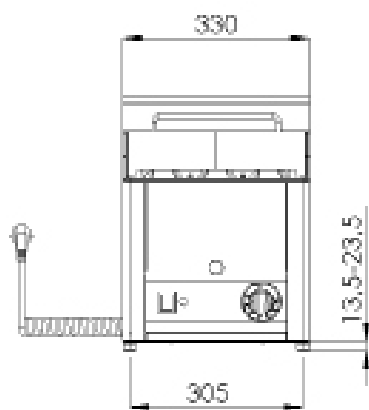
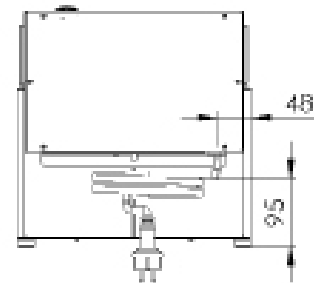
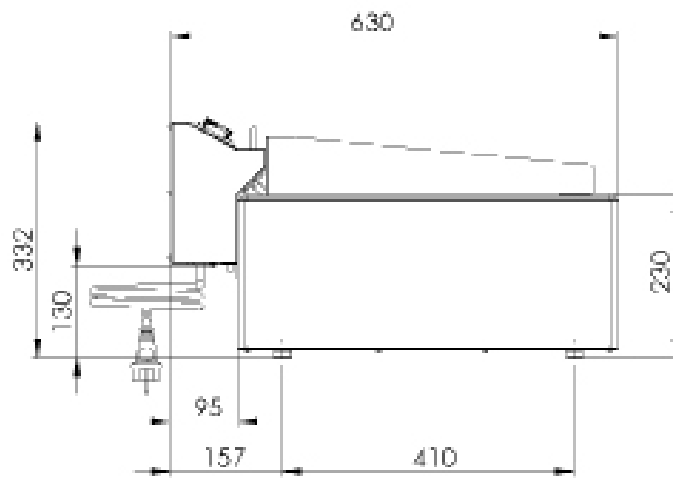
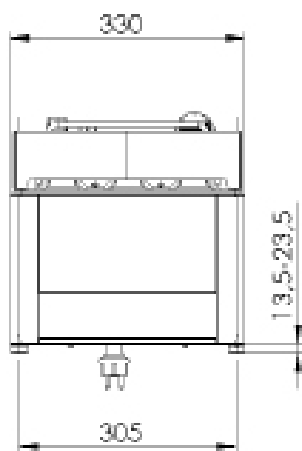


SCHÉMA ZAPOJENÍ GV-30 EL

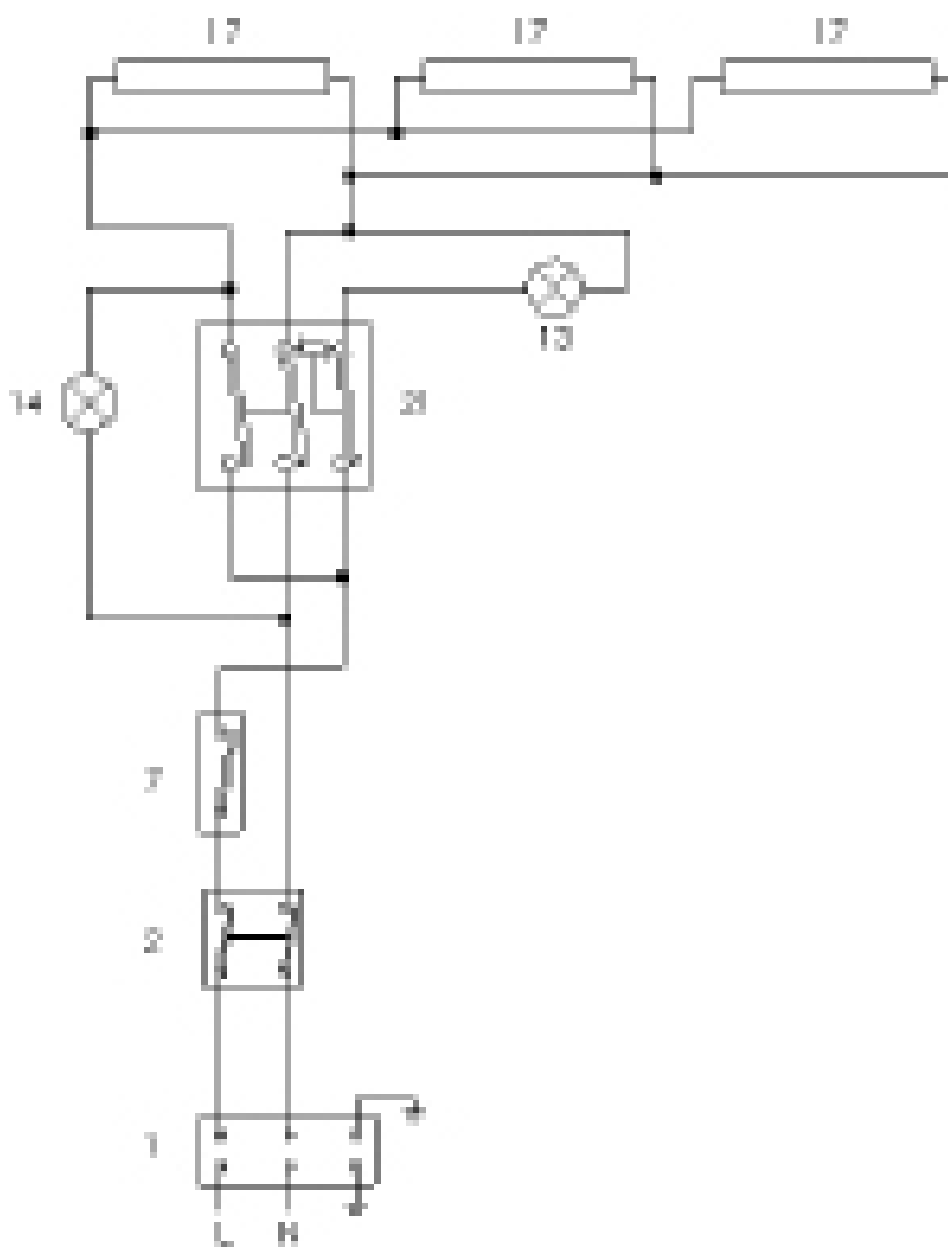


SCHÉMA ZAPOJENÍ GV-30 E

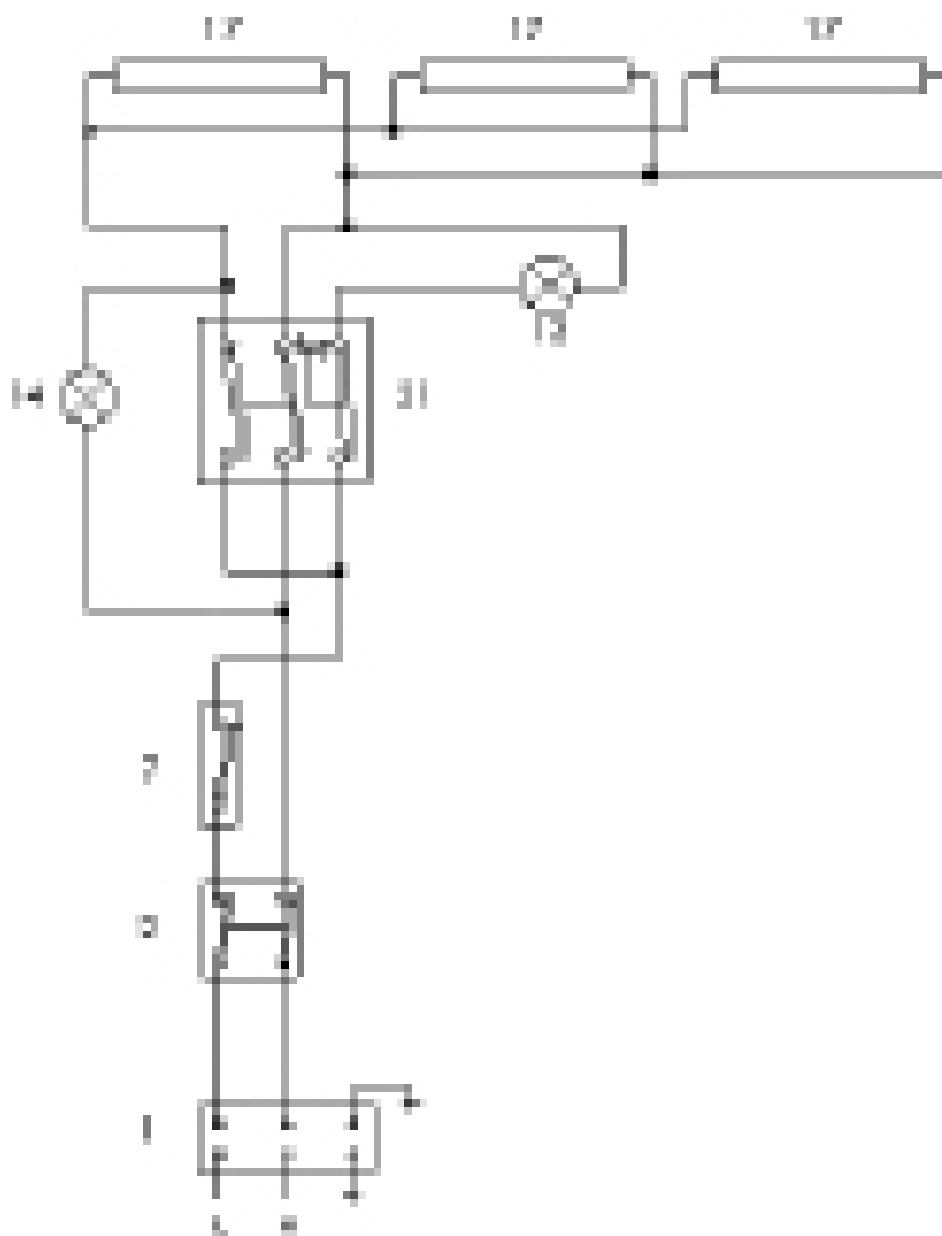
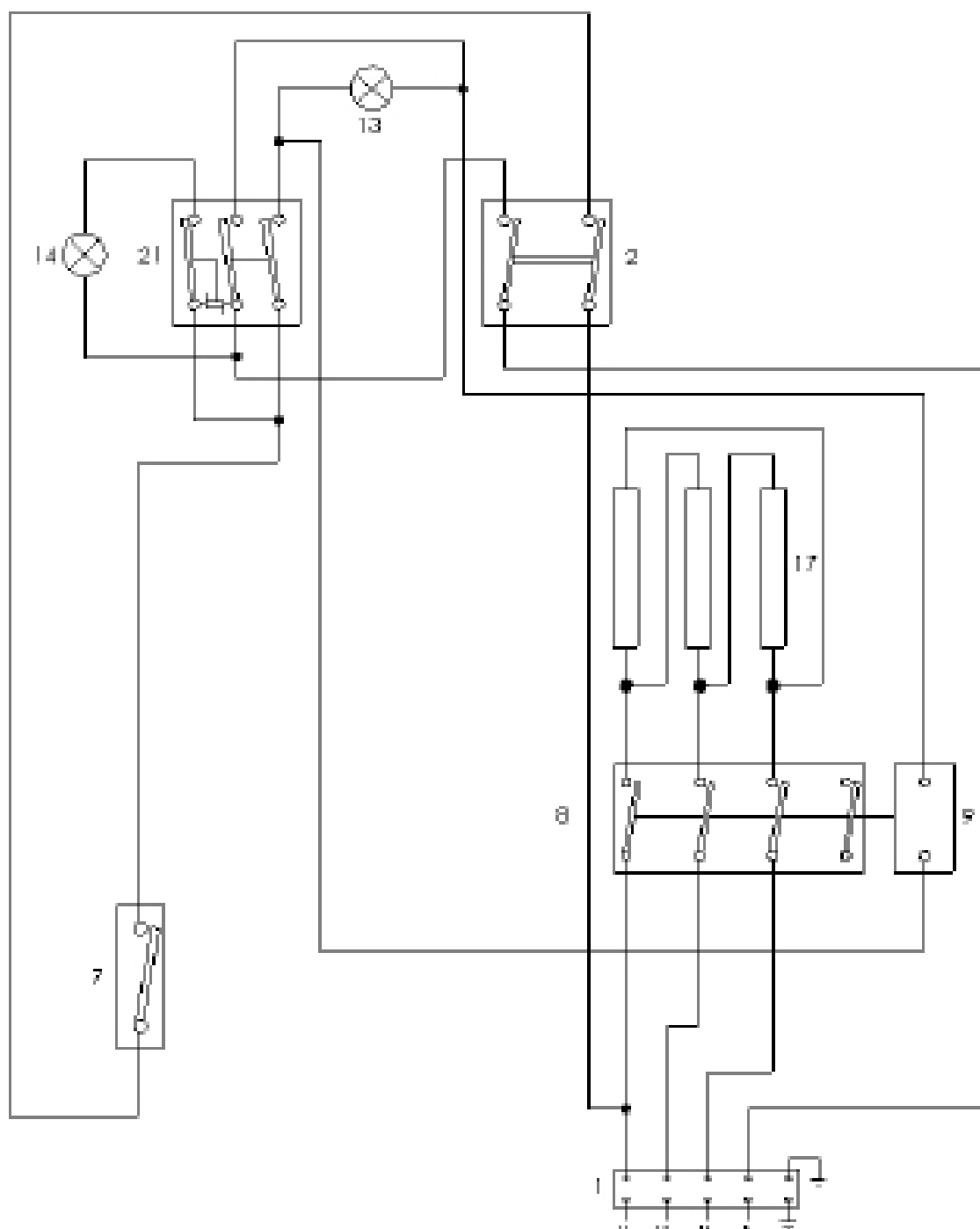


SCHÉMA ZAPOJENÍ GV-30 ET



OŚWIADCZENIE ZGODNOŚCI Z NORMAMI

Producent oświadcza, że urządzenia są wykonane według polskich norm i przepisów Unii Europejskiej. Montaż musi być przeprowadzony zgodnie z obowiązującymi normami, zwłaszcza w kwestii odpowiedniego wietrzenia pomieszczeń i systemu odprowadzenia spalin.

Uwaga!

Producent nie odpowiada za szkody wynikłe pośrednio lub bezpośrednio przez: złą instalację, niewłaściwą obsługę lub przeróbki, niedostateczną konserwację lub inne przyczyny niezgodne z punktami warunków sprzedaży. Urządzenie to przeznaczone jest do profesjonalnego użytkowania i musi być obsługiwane osobami o odpowiedniej kwalifikacji. Części, które były po nastawieniu zabezpieczone przez producenta lub pracownika serwisu nie mogą być zmieniane.

DANE TECHNICZNE

Typ	Napięcie (V / Hz)	Moc (kW)	kontrola tem- peratury(°C)	Wymiar (cm)
GV-30 E	230 / 50-60	3,3	reostat	33 x 62 x 32 v
GV-30 ET	400 / 50-60	4	reostat	33 x 62 x 32 v
GV-30 EL	230 / 50-60	3,3	reostat	33 x 62 x 42 v
GV-30 ELT	400 / 50-60	4	reostat	33 x 62 x 42 v

KONTROLA OPAKOWANIA I URZĄDZENIA

Urządzenie opuszcza zakłady odpowiednio zapakowane, właściwie oznakowane i etykietowane. Posiada również instrukcję obsługi. W przypadku, kiedy opakowanie nosi oznaki niewłaściwego traktowania lub uszkodzenia, należy bezzwłocznie zgłosić ten fakt na piśmie u przewoźnika i podpisać protokół szkody.

Ważne

Niniejsza instrukcja powinna być przeczytana z uwagą, ponieważ zawiera ważne informacje bezpieczeństwa, montażu oraz obsługi.

-Produkt nie jest przeznaczony na zewnątrz - tylko do użytku w pomieszczeniach.

-Nigdy nie używaj urządzenia, jeśli przewód zasilający lub wtyczka zostały uszkodzone; jeśli nie działa prawidłowo, spadł na ziemię i został uszkodzony, lub wpadł do wody.

W takich przypadkach należy wezwać autoryzowany serwis lub dostarczyć urządzenie do serwisu, aby było możliwe sprawdzenie bezpieczeństwa i poprawności działania.

- należy uważnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi, ponieważ zawiera ona ważne informacje dotyczące elementów bezpieczeństwa, montażu i użytkowania

- podane zalecenia odnoszą się do opisanego produktu

- niniejszy produkt jest zgodny z obowiązującymi normami

- instrukcję należy zachować do przyszłego użytku

- produkt powinien znajdować się poza zasięgiem dzieci


- w razie sprzedaży lub przeniesienia produktu w inne miejsce, należy upewnić się, że personel obsługi oraz serwisanci zapoznali się z zaleceniami dotyczącymi obsługi i instalacji podanymi w załączonej instrukcji

- urządzenie mogą obsługiwać tylko upoważnione do tego osoby

- nie należy pozostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru

- zalecamy, aby produkt był sprawdzany przez profesjonalny serwis przynajmniej raz w roku

- w razie napraw, należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych

 - produktu nie należy czwścić strumieniami wody lub ciśnieniowo

INFORMACJA O INSTALACJI, UMIEJSCOWIENIE

Do regulacji i instalacji urządzenia jest konieczne, by pomieszczenie - kuchnia - było odpowiednio wietrzona (wg istniejących norm). Jeżeli urządzenie będzie umieszczone tak, że będzie stykać się ze ścianą pomieszczenia (kuchni), musi być ściana odporna na temperaturę powyżej 60°C.

Ważne jest by po odpakowaniu urządzenia, skontrolować czy urządzenie nie zostało uszkodzone w czasie transportu. Urządzenie umieścić na poziomej powierzchni (z max nierównościami do 2°). Drobne nierówności można wyrównać za pomocą nóżek.

Urządzenie może być instalowane oddzielnie lub w serii z innymi urządzeniami naszej produkcji. Jest ważne utrzymać odległość 10 cm od materiałów łatwopalnych. W takim przypadku ważne jest dodatkowe zabezpieczenie materiałami izolującymi.

Ważne

Producent nie odpowiada za usterki, które powstały na skutek nieodpowiedniej eksploatacji urządzenia wbrew instrukcji obsługi.

Poniższe instrukcje przeznaczone są dla wykwalif kowanego pracownika autoryzowanego serwisu, aby przeprowadził instalację w poprawny sposób, zgodnie z obowiązującymi normami.

Jakakolwiek regulacja powinna być przeprowadzona przy urządzeniu odłączonym od sieci. Jeśli jednak zaistnieje konieczność regulacji w trakcie pracy urządzenia, należy zachować szczególną ostrożność.

INSTALACJA

Instalacja, naprawy i ustawienia urządzeń do kuchni profesjonalnych i demontaż mogą być przeprowadzane tylko na podstawie umowy o utrzymywaniu. Taka umowa może być podpisana ze sprzedawcą urządzenia. Muszą być zachowane wszystkie normy i przepisy dotyczące instalacji i bezpieczeństwa pracy.

Wentylacja pomieszczenia musi być odpowiednio zaprojektowana, wg. istniejących przepisów i norm. Urządzenie może być zainstalowane samodzielnie lub w serii z innymi naszymi urządzeniami. Od ewentualnej ściany z łatwopalnego materiału musi być dotrzymany odstęp ponad 10cm.

PODŁĄCZENIE PRZEWODU ELEKTRYCZNEGO DO SIECI

Przewód elektryczny powinien posiadać oddzielny bezpiecznik, odpowiadający mocy instalowanego pieca. Moc urządzenia należy skontrolować na tabliczce znamionowej umieszczonej na bocznej ścianie urządzenia.

Przewód uziemiający musi być dłuższy od pozostałych przewodów. Urządzenie należy podłączyć bezpośrednio do sieci. Między urządzeniem a siecią należy zamontować wyłącznik zabezpieczający zgodny z normami. Przewód uziemiający (żółto-zielony) nie może być podłączony do tego wyłącznika.

Przewód elektr. powinien być umieszczony tak, aby w żadnym punkcie nie osiągnął temp. o 50° wyższej od otoczenia. Przed podłączeniem do sieci należy sprawdzić czy:

- bezpiecznik wewn. oraz instalacja są odpowiednie do obciążenia urząd.(patrz tabl. znam.)
- instalacja posiada uziemienie zgodne z normami
- wył. zabezp. jest łatwo dostępny

Producent nie ponosi odpowiedzialności w przypadku nie zachowania odpowiednich norm lub naruszenia w / w zasad.

Przed użyciem, urządzenie należy wyczyścić (patrz rozdz. czyszczenie i konserwacja). Urządzenie musi być uziemione za pomocą śruby z oznaczeniem uziemienia.



Nie wkładaj wtyczki zasilania do źródła zasilania. szuflady i nie wyciągaj z el. gniazda z mokrymi rękami i ciągnąc za zasilaczem!

Uwaga!

Przed użyciem należy zdjąć folię ochronną z całej powierzchni urządzenia; następnie zalecamy dokładnie umyć obudowę wodą z płynem do mycia naczyń oraz przetrzeć ją wilgotną ściereczką.

Zbiornik na wodę:

Pojemnik powinien być regularnie sprawdzany i szybko uzupełniany wodą. Pojemnik należy czyścić za każdym razem, gdy urządzenie jest wyłączone. Najlepiej wypełnić pojemnik do połowy jego objętości.

Po włączeniu głównego przełącznika (D), lampka (C) wskazuje zasilanie. Przekręcenie pokrętki (A) powoduje dostosowanie do pożądanej mocy. Kontrolka (B) i (C) będą wtedy się świecić. Kontrolka (C) świeci, gdy urządzenie jest pod napięciem. obecny. Kontrolka (B) świeci się, gdy pracują grzałki elektryczne. Kontrolka (B) gaśnie, gdy urządzenie jest rozgrzane do ustawionej temperatury. Urządzenie można wyłączyć obracając pokrętkę (A) na pozycję „0” i wyłączając je za pomocą głównego wyłącznika (D). Urządzenia należy używać tylko pod kontrolą, czyli w obecności osób obsługujących.

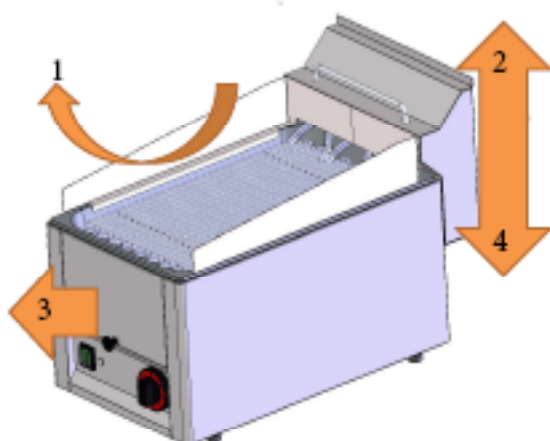
Moduł elektryczny jest wyposażony w mikrowyłącznik bezpieczeństwa, który wyłącza zasilanie elektryczne podczas wyjmowania (ściągnięcia) modułu z pozycji roboczej. Przy ponownym montażu modułu do pozycji roboczej, sprawdź ułożenie mikrowyłącznika na szynie z tyłu obudowy. W przypadku złego ułożenia modułu mikro wyłącznik nie zadziała i grill nie będzie pracował.

POPIS OVLÁDÁNÍ



- Ⓐ Pokrętło sterujące
- Ⓑ Kontrolka grzania
- Ⓒ Ⓓ Wyłącznik główny podświetlony (informuje, że urządzenie jest pod napięciem). Wersja stołowa grilla nie ma włącznika podświetlonego, ale zawiera lampkę kontrolną.

VYSUNUTÍ EL. BOXU



- 1) zdjąć osłonę przeciwbryzgową
- 2) za pomocą uchwytu pociągnąć moduł elektryczny, zanim zatrzaśnie się zabezpieczenie w pozycji blokującej
- 3) aby osadzić moduł z powrotem do pozycji roboczej, podciągnąć okrągły uchwyt (pozycja 3) i umieścić moduł z powrotem do pozycji roboczej (pozycja 4)
- 5) następnie należy ponownie zainstalować osłonę przeciwbryzgową

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Zaleca się kontrolę urządzenia przez profesjonalny serwis 2 razy w roku. Wszystkie interwencje w urządzeniu może przeprowadzać tylko przeszkolona osoba, która ma wymagane do tego uprawnienia.

Uwaga! Przed rozpoczęciem używania urządzenia należy ściągnąć z całej powierzchni folię ochronną oraz przemyć urządzenie wodą z płynem do naczyń, a następnie przetrzeć wilgotną szmatką.

- Czyszczenie przede wszystkim powierzchni, która jest w kontakcie z żywnością musimy przeprowadzać codziennie i bardzo dokładnie.
- Części nierdzewnych nie wolno czyścić pastami gruboziarnistymi lub środkami agresywnymi.
- Do czyszczenia nie używać papierów ściernych.
- W razie silnego zabrudzenia powierzchni dopuszczalne jest użycie gąbki z utwardzoną powierzchnią.
- Urządzenie czyścić wyłącznie zimne - w przeciwnym wypadku grozi to oparzeniem.
- W czasie dłuższej przerwy w eksploatacji urządzenia należy je zakonserwować olejem jadalnym i wyłączyć zasilanie elektryczne.
- Urządzenia nie należy czyścić wodą pod ciśnieniem (z węża).

Czyszczenie i konserwacja płyty stalowej:

- rozgrzać
- wyłączyć
- oczyścić metalową szpachelką
- nanieść wodę z odpowiednim środkiem chemicznym (np. RM Grill) i wytrzeć resztki brudu i osadów
- nanieść czystą wodę (odpowiedni jest roztwór z octem lub sokiem z cytryny)
- zebrać wodę i osuszyć powierzchnię szmatką
- pozostawić, aby resztką wilgoci wyparowała z płyty (dobrze jeśli będzie jeszcze ciepła)
- posmarować płytę grilla olejem roślinnym

Czyszczenie i konserwacja płyty chromowanej:

- rozgrzać
- wyłączyć
- oczyścić szpachelką z tworzywa
- nanieść wodę z detergentem i wyczyścić gąbką
- nanieść czystą wodę
- zebrać wodę i osuszyć powierzchnię szmatką
- pozostawić, aby resztką wilgoci wyparowała z płyty (dobrze jeśli będzie jeszcze ciepła)



W razie awarii:

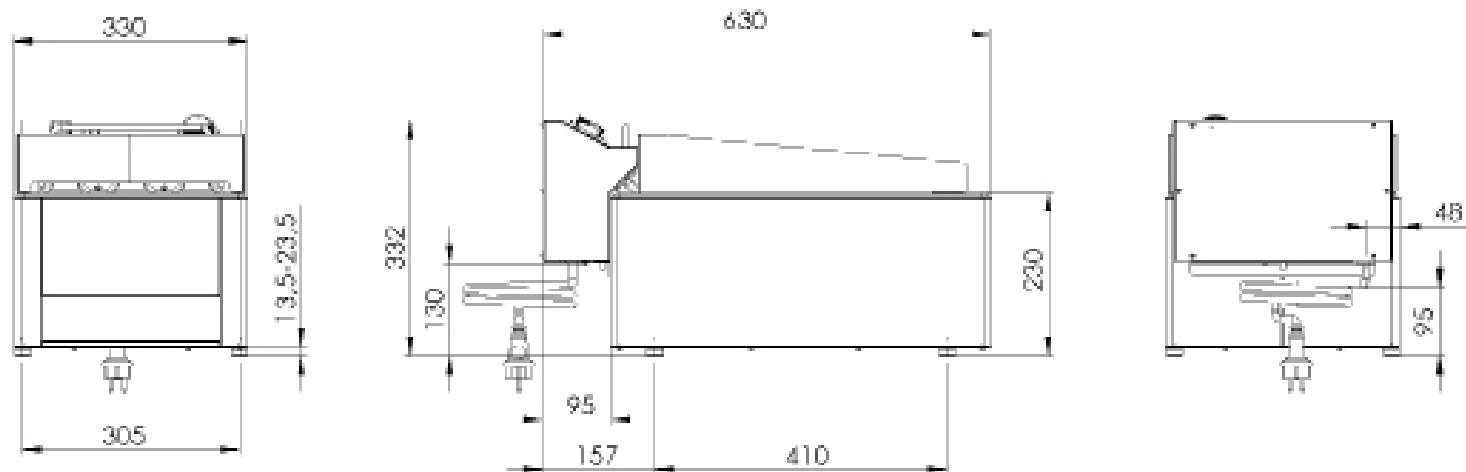
Odłączyć zasilanie elektryczne. Wezwać autoryzowany serwis.

GWARANCJA

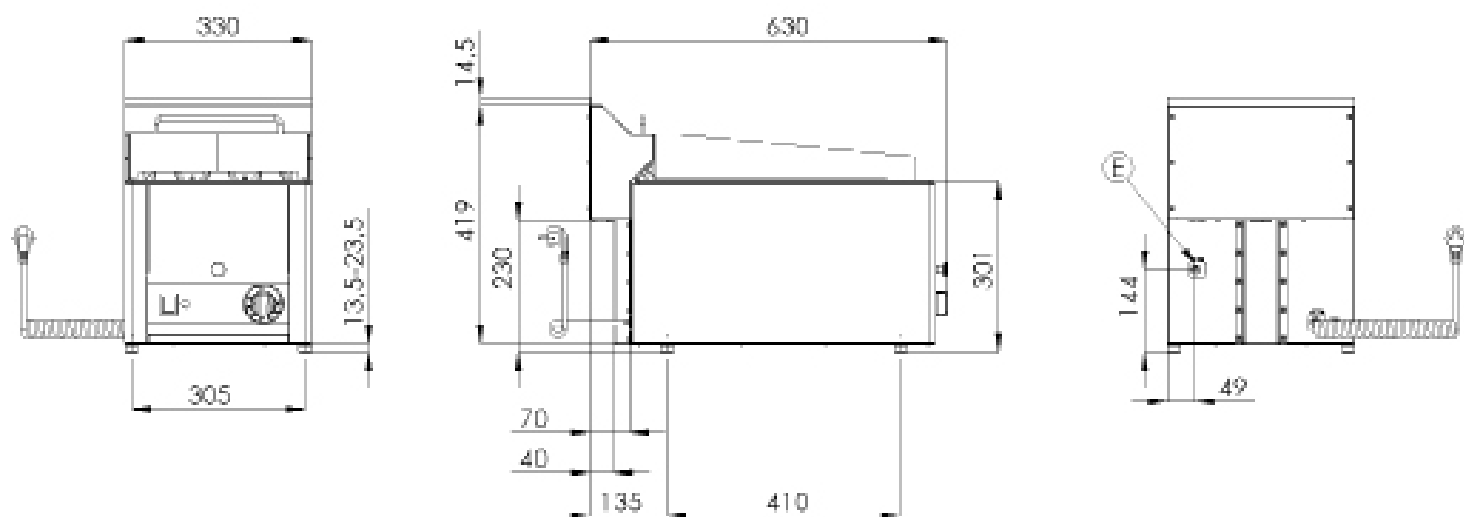
Gwarancja nie obejmuje żadnych części, które podlegają naturalnemu zużyciu (uszczelki, żarówki, części plastikowe i szklane itp.) Gwarancja nie obejmuje również urządzenia jeśli podłączone było nie zgodnie z instrukcją lub przez osoby nie posiadające odpowiednich uprawnień. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych warunkami atmosferycznymi lub przez osoby trzecie.

RYSUNEK WYMIAROWY: GV-30 EL, GV-30 E

GV - 30 E

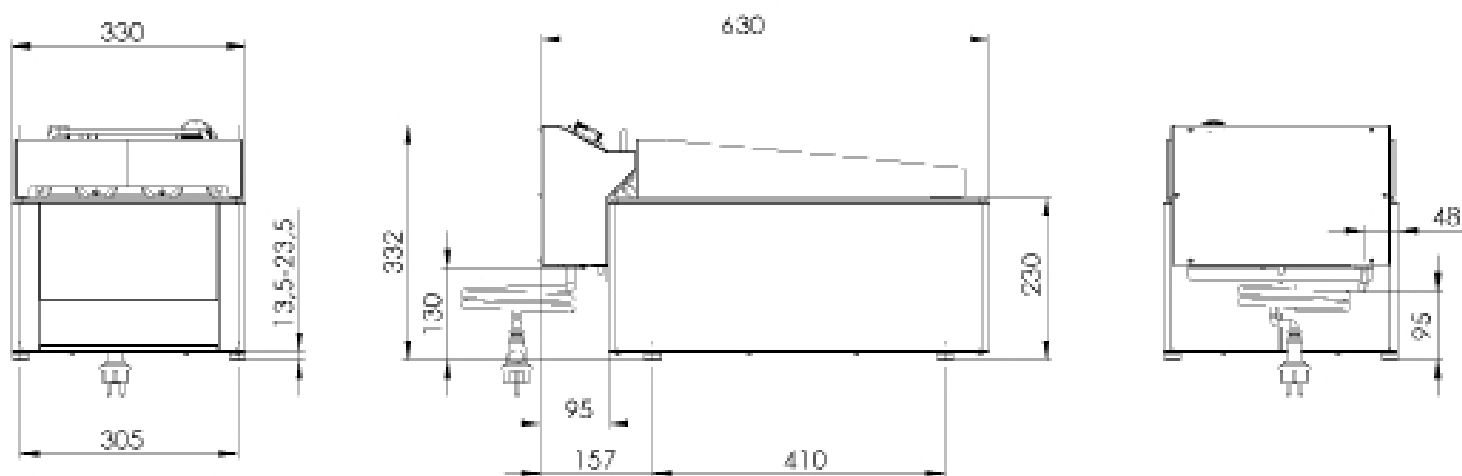


GV - 30 EL

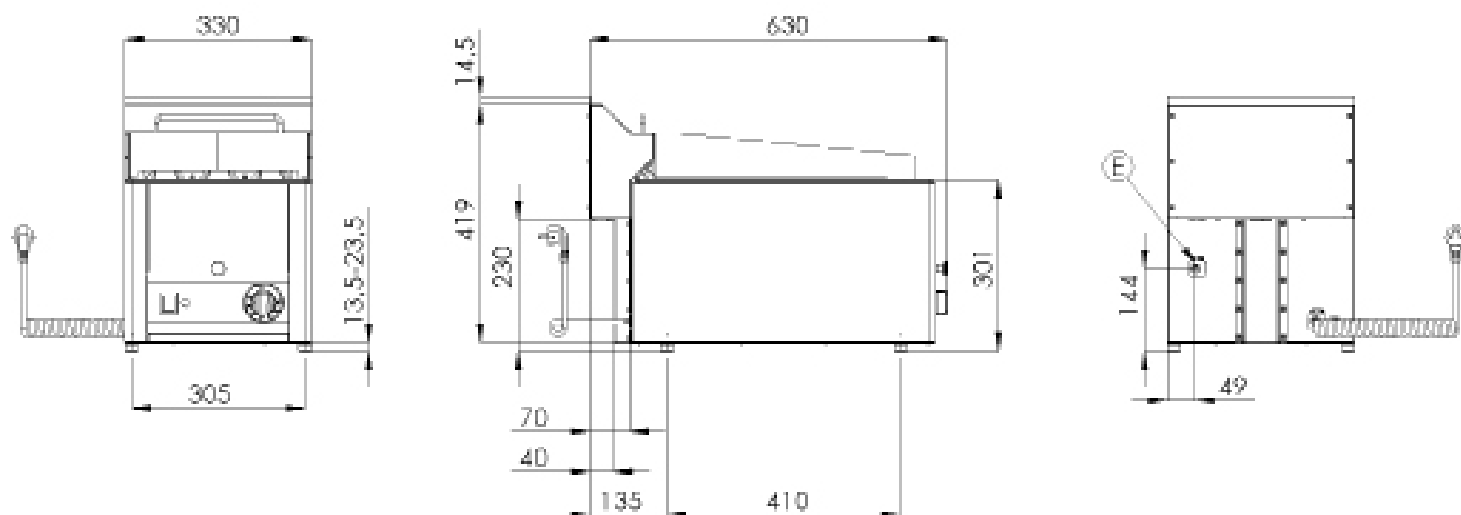


RYSUNEK WYMIAROWY: GV-30 ELT, GV-30 ET

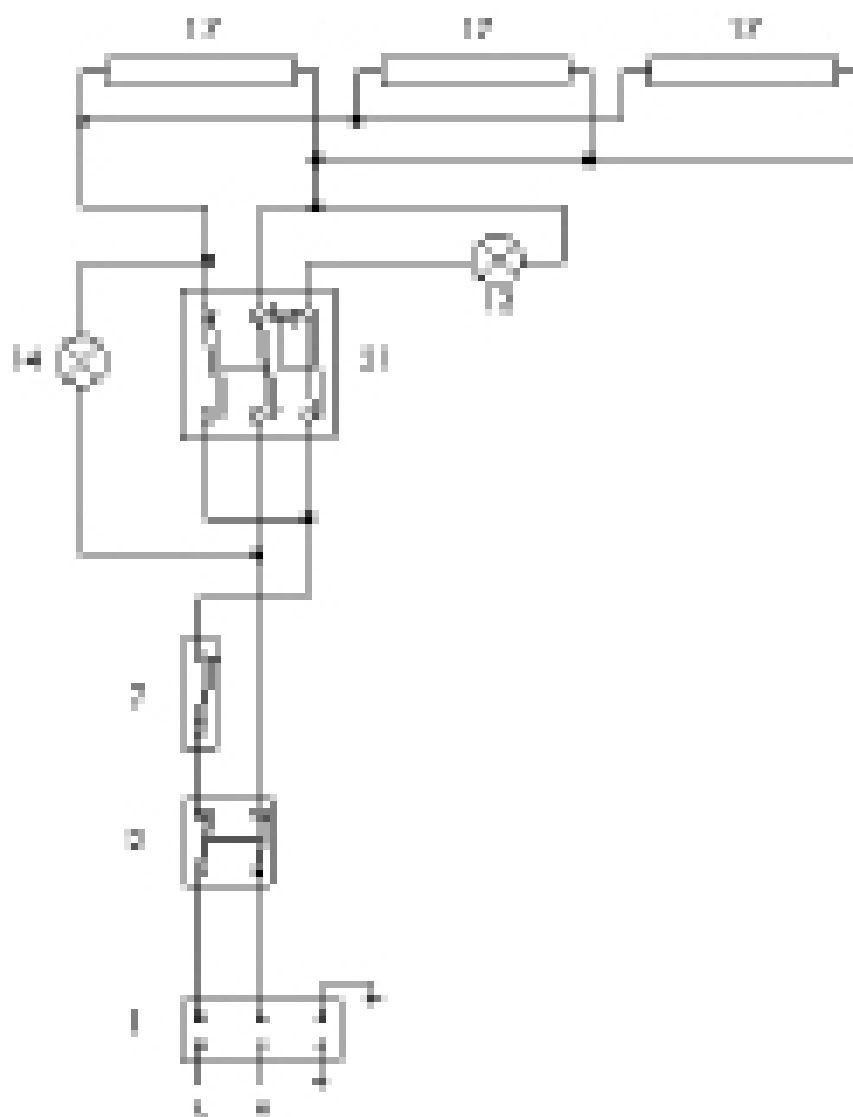
GV - 30 ET



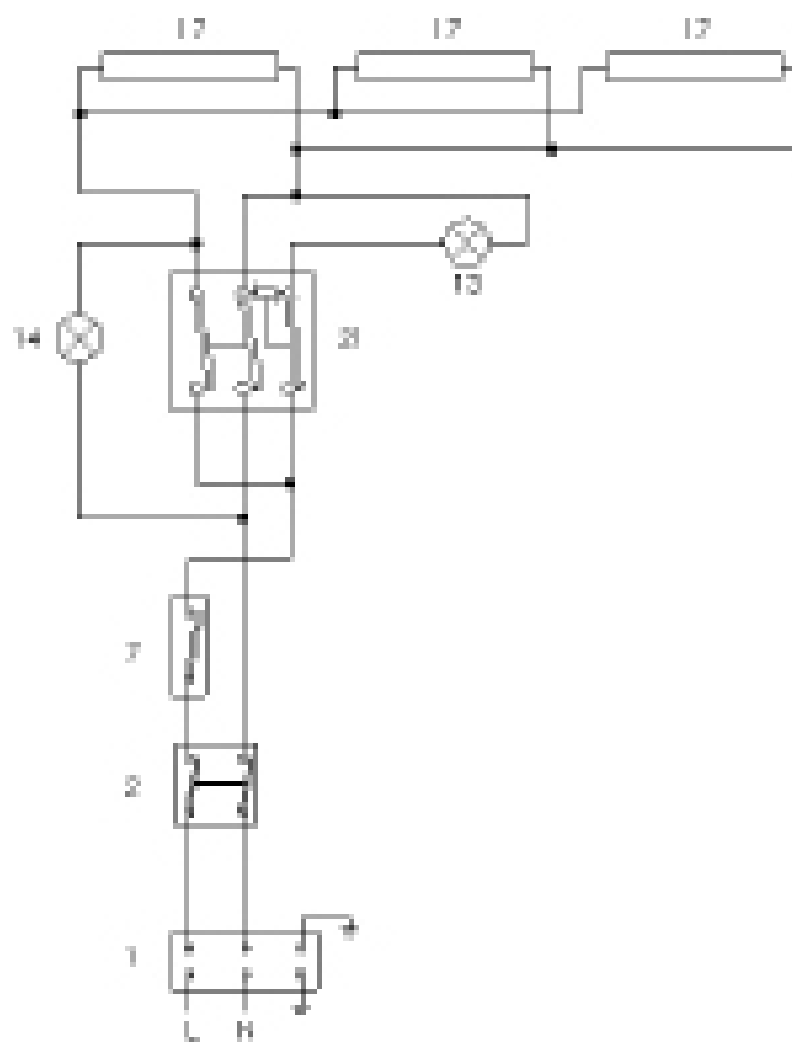
GV - 30 ELT



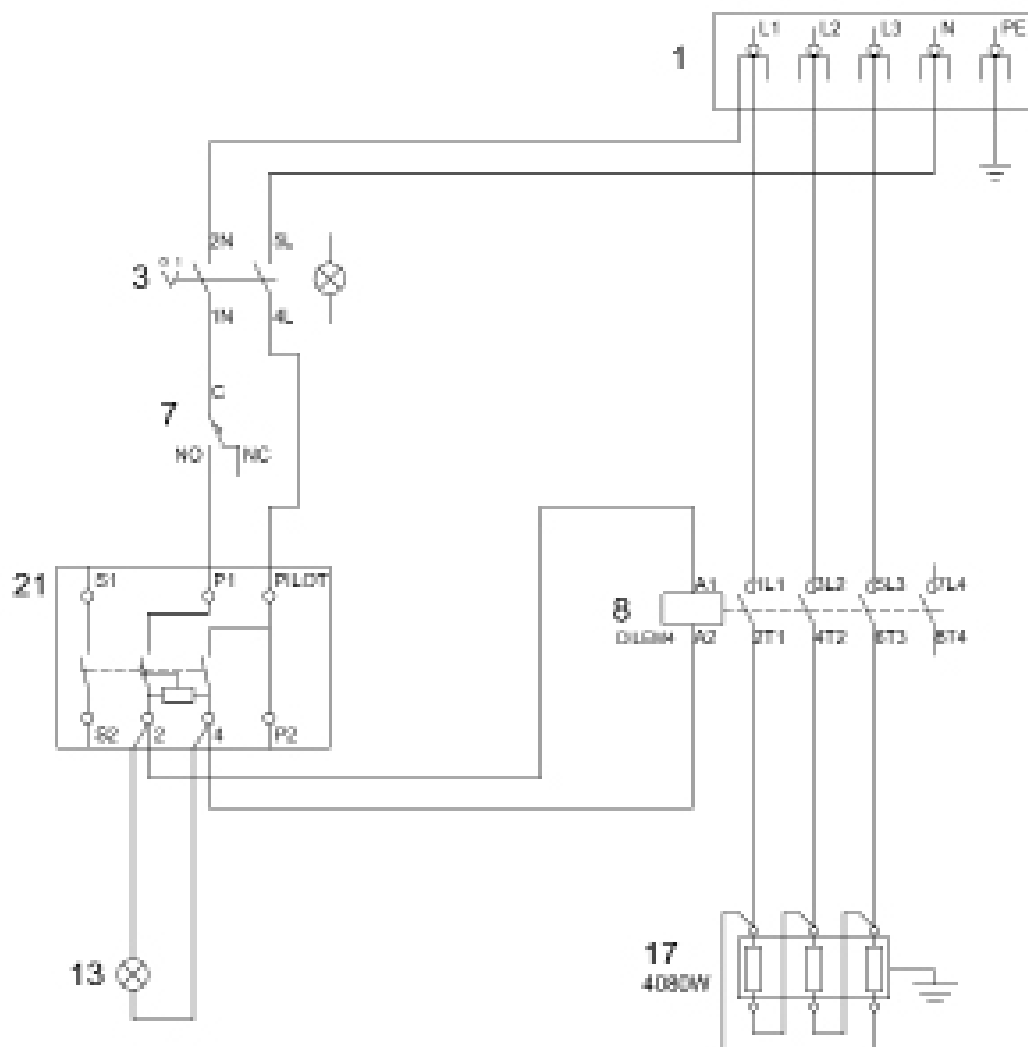
SCHEMAT PODŁĄCZENIA: GV-30 E



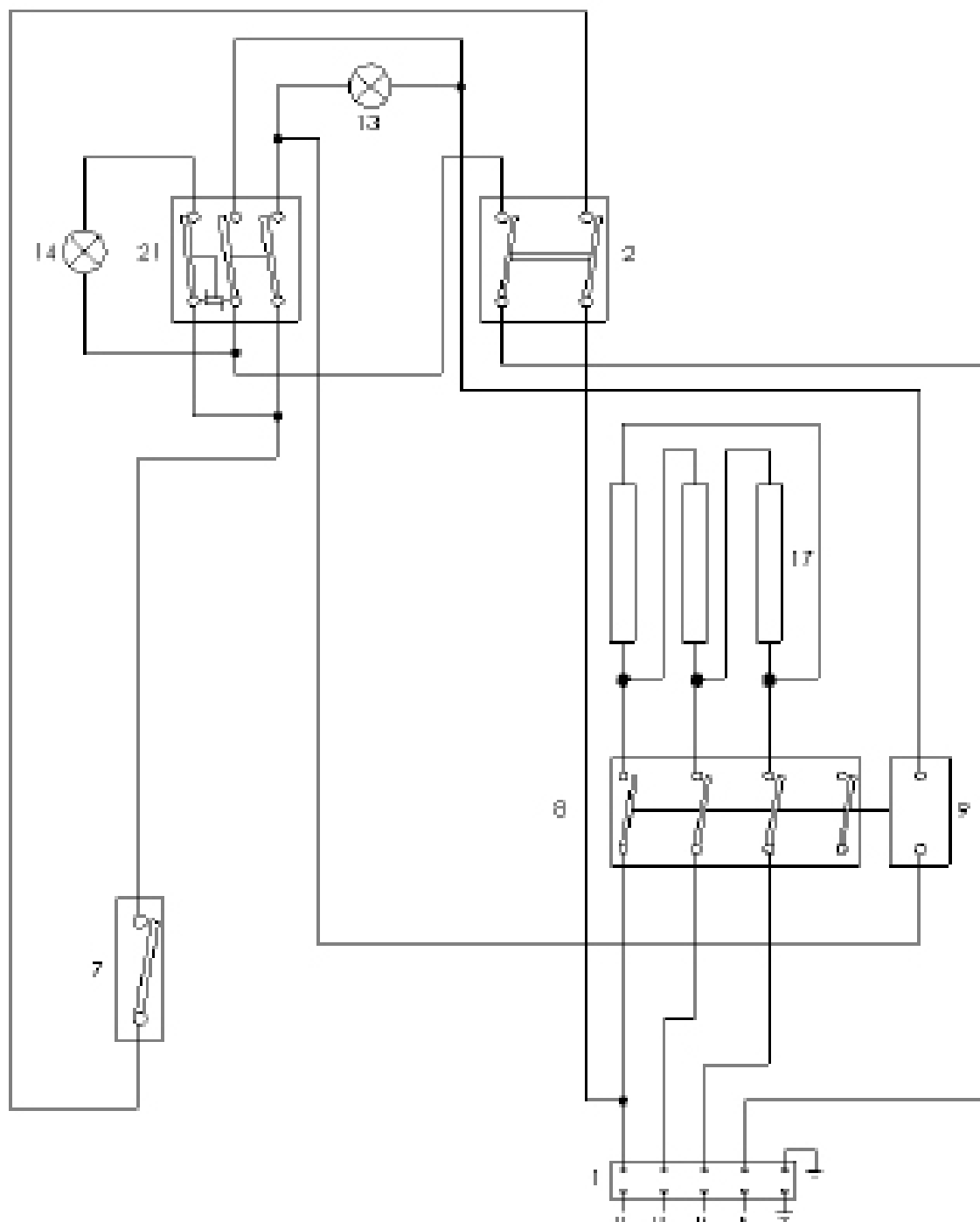
SCHEMAT PODŁĄCZENIA: GV-30 EL



SCHEMAT PODŁĄCZENIA: GV-30 ELT



SCHEMAT PODŁĄCZENIA: GV-30 ET



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CON LAS NORMAS

El fabricante declara que los aparatos se adecuan a las disposiciones 2004/108/ES, 2006/95/ES a la Ley número 616/2006, 17/2003 y a los decretos con fuerza de ley promulgados al respecto. La instalación se tiene que realizar de conformidad con las normas vigentes, respetando ante todo la adecuada ventilación del lugar y el sistema de extracción de gases quemados. Tenga presente que el importador no se responsabiliza de ningún tipo de perjuicios tanto directos, como indirectos, que se derivasen de una instalación, intervención, uso y/o arreglos inadecuados, de un mantenimiento insuficiente o de los causados por motivos indicados en las condiciones de venta. El aparato en cuestión está destinado a ser utilizado única y exclusivamente por especialistas y tiene que ser operado sólo por personas formadas al respecto. Partes del mismo, que una vez ajustadas, hayan sido selladas, bien por el fabricante, bien por personas encargadas de hacerlo, no pueden ser modificadas por el usuario.

The logo for Red Fox, featuring the words "RED FOX" in a bold, sans-serif font. "RED" is in red and "FOX" is in black. A registered trademark symbol (®) is located to the upper right of the word "FOX". The logo is enclosed in a black rounded rectangular border.

www.rmgastro.com

CONTROL DEL ENVOLTORIO Y DEL APARATO

El aparato sale de nuestros almacenes con su debido envoltorio, provisto de símbolos e indicaciones que corresponden, conteniendo en su interior las instrucciones de uso. En el caso de que el envoltorio hubiera sido mal manipulado o sufriera algún tipo de daño, póngase inmediatamente en contacto con el transportista para presentar una reclamación en forma de protocolo de daño causado, firmado por usted.

Advertencia de importancia

- las instrucciones de uso tienen que ser leídas atentamente, ya que contienen informaciones importantes referentes a las cuestiones de seguridad, instalación y uso
- las recomendaciones indicadas se refieren sólo a este producto en concreto
- el producto corresponde a las normas en vigor
- guarde estas instrucciones para uso posterior
- no deje que el aparato sea operado por niños
- en la venta de producto o en la exportación es necesario comprobar que el personal encargado de la venta o el del servicio especializado se haya familiarizado con las instrucciones de su instalación y funcionamiento
- el aparato puede ser operado sólo por personas formadas al respecto
- el aparato no se puede dejar sin vigilancia
- es recomendable dejar que el aparato sea por lo menos una vez al año revisado por el servicio especializado.
- en las reparaciones o reposiciones de partes del aparato utilice sólo piezas originales
- el aparato no se puede limpiar con un chorro de agua o una ducha a presión
- en caso de producirse una avería o un mal funcionamiento, es necesario desconectar todas las tomas (la de electricidad, gas) y llamar al servicio autorizado
- el fabricante rechaza todo tipo de responsabilidad causada por una instalación inadecuada, por no respetar las arriba indicadas recomendaciones u otra forma de uso que la indicada etc.

UBICACIÓN

Para regular el funcionamiento del aparato es necesario que el local – cocina, esté bien ventilado. Por lo tanto, el técnico se tiene que regir por las normas en vigor (TPG G 704 01, ČSN 127040 a ČSN 127010). En el caso de que el aparato esté en contacto con los laterales de muebles, éstos tienen que ser resistentes a una temperatura de hasta 60 °C. Instalación, ajuste y puesta en marcha, tiene que ser realizada por una persona especializada que dispone para este tipo de trabajos de una autorización que responde a las normas en vigor.

Extraiga el aparato del envoltorio y compruebe que no se haya dañado durante el transporte. Colóquelo sobre una superficie recta, cuya desigualdad no sobrepase los 2°, debajo de un extractor de humo para eliminar vapor y olores.

El aparato se puede instalar individualmente o en serie con otros productos de nuestra fabricación. Es necesario que se guarde una distancia de mínimo 10 cm entre el aparato y otros objetos a su alrededor, previniendo que el mismo no esté en contacto con materiales inflamables. Para conseguir eso, hay que realizar cambios necesarios para dotarlo de un aislamiento térmico.

MEDIDAS DE SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS DE CONFORMIDAD CON LA NORMA EN 061008, ARTÍCULO. 21

- el aparato de gas puede ser operado sólo por personas adultas
- en cualquier lugar, de conformidad con la norma EN 33 2000-4-482, ČSN 33 2000-4-42
- el aparato tiene que ser operado guardando las reglas de seguridad.
- El aparato de gas se tiene que colocar de tal forma, que esté puesto o colgando sobre una superficie de material no inflamable que por cada lado exceda como mínimo 10 cm de lo que es la planta del dispositivo. No se pueden poner objetos de materiales inflamables ni sobre el aparato ni a una distancia inferior de 10cm.
- Informaciones referentes a los distintos grados de inflamabilidad de materiales de construcción y a la distancia de seguridad para los mismos – Véase la tabla que se indica más abajo

Clase	Material
C2 inflamabilidad de mediana probabilidad	aglomerado, solodur, corcho, caucho, revestimientos de suelo
C3 inflamabilidad de mucha probabilidad	tableros de fibra de madera, polistireno, poliuretano, PVC

El aparato tiene que instalarse de forma segura.

Durante la instalación, además de lo mencionado, se tienen que respetar otras disposiciones de proyecto, seguridad e higiene, que se basen en lo dispuesto en:

- EN 06 1008 Seguridad antincendios de aparatos y focos de calor
- EN 33 2000-4-482
- EN 33 2000-4-42

INSTALACIÓN

Instrucciones técnicas para la instalación y regulación

Destinadas UNICAMENTE a técnicos especializados.

Las instrucciones que se indican a continuación, van dirigidas sólo a técnicos especializados para que efectúen todo el procedimiento de forma correcta y de conformidad con las normas vigentes.



Importante:

Todo tipo de trabajos relacionados con la regulación, etc. tiene que realizarse con el aparato desconectado de la red. Si es necesario mantener el aparato bajo tensión, hay que trabajar con suma prudencia.

el interruptor.

El cable de toma tiene que estar colocado de tal forma que en ningún punto llegue a la temperatura 50 grados superior a la de su entorno. Antes de conectar el aparato a la red, asegúrese de que:

- interruptor de protección y la distribución interna aguanten la carga eléctrica del aparato (Véase la ficha de la matriz)
- la distribución dispone de una toma de tierra que corresponde a las normas en vigor (CSN) y a las condiciones indicadas por la ley
- tanto al interruptor como al enchufe se pueda acceder con facilidad

Renunciamos a todo tipo de responsabilidad en el caso de que no se respeten estas normas, así como los principios arriba indicados.

Antes de poner el aparato por primera vez en marcha, es necesario quitarle el plástico de protección y limpiarlo. Véase el capítulo "Limpieza y mantenimiento".

INSTRUCCIONES DE INSTALACION Y USO





AQUA GRILL

GV-30 E / GV-30 EL

Datum
2015

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

¡ATENCIÓN! La barbacoa eléctrica no puede limpiarse utilizando agua, ni directamente ni a presión. El mantenimiento diario le otorgará una mayor vida útil y un mejor rendimiento. Antes de limpiarla, asegúrese de haber desconectado la barbacoa de la red eléctrica. Recuerde siempre que debe desconectar el interruptor principal. Las piezas de acero inoxidable límpielas con un trapo húmedo y séquelas después con un paño. No utilice detergentes abrasivos ni corrosivos. Todos los residuos de comida deben eliminarse de la superficie, pudiéndose utilizar una espátula.



- Llene el contenedor del agua solamente hasta la mitad de su capacidad.
- Nunca rellene el agua del contenedor mientras que la barbacoa esté en funcionamiento.
- Nunca ponga hielo ni alimentos congelados sobre el cabezal con resistencias.
- Al final de la operación, deje que la parrilla se caliente durante otros 10 minutos a la máxima temperatura (sin alimentos) para permitir que los restos de los alimentos se quemen.
- Cuando acabe de cocinar, desconecte la barbacoa de la red eléctrica.
- Utilice un cepillo de cobre para quitar los restos de los alimentos. Nunca utilice un cepillo de acero ni cuchillos porque éstos dañarán el cabezal con las resistencias.
- Evite siempre el contacto de las piezas eléctricas con el agua.

PROCEDIMIENTO EN CASO DE AVERÍA

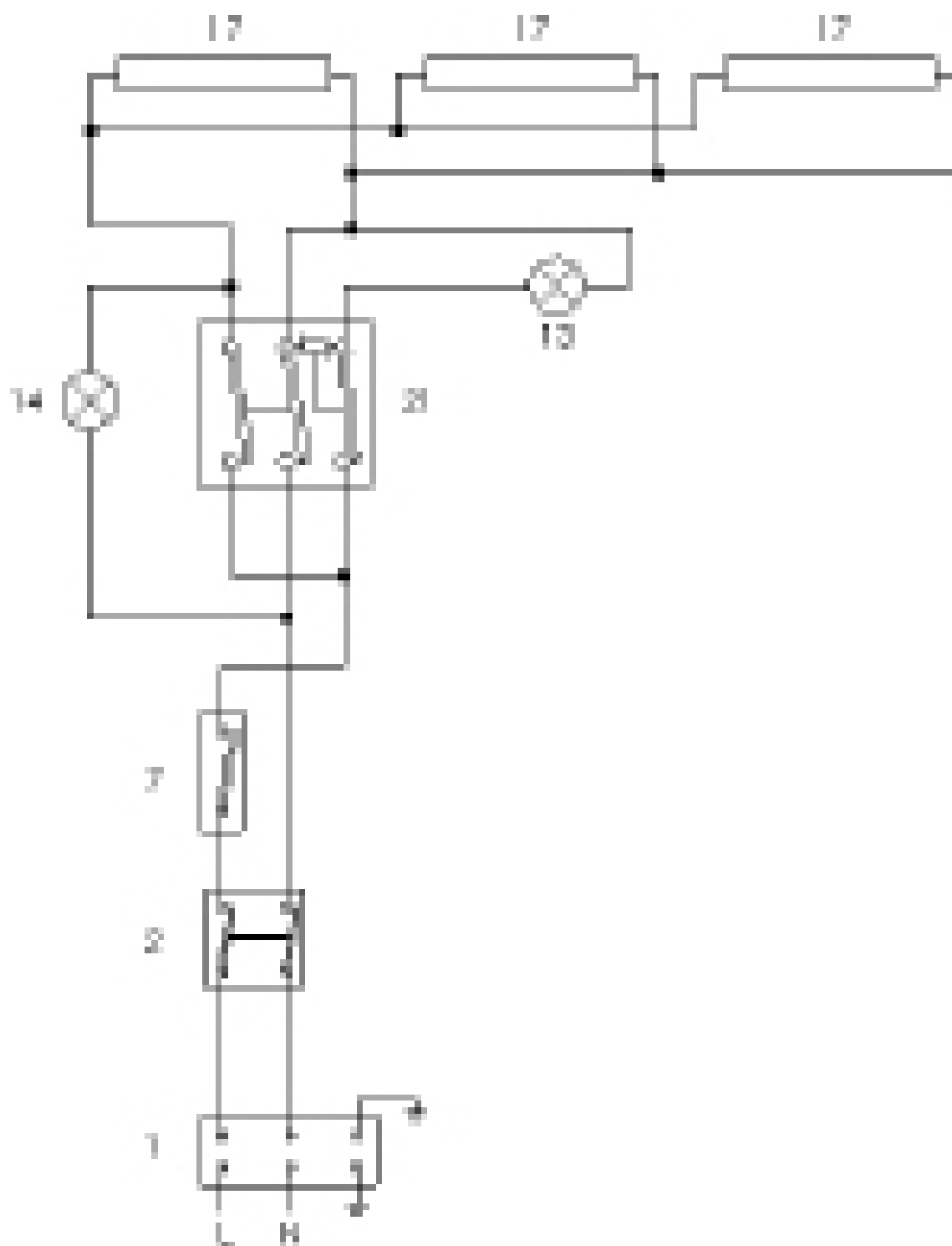
Desconecte el alimentador eléctrico y póngase en contacto con un servicio técnico autorizado.

ADVERTENCIA

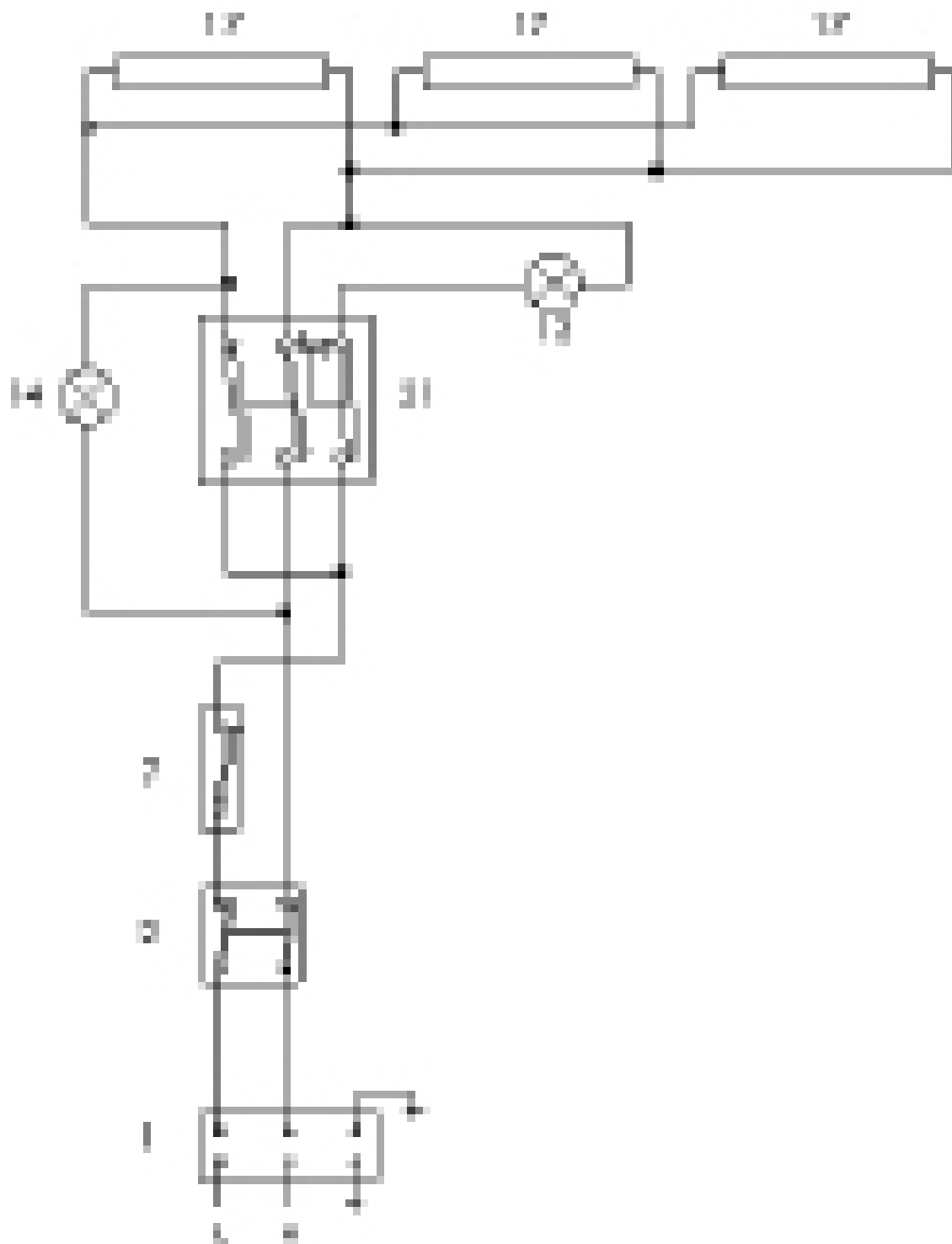
Guarantee does not cover all consumption parts succumable to common wear (rubber seals, bulbs, glass and plastic parts etc.). The guarantee does not refer to the devices which were not installed in correspondence with instructions - by qualifi ed worker, in conformity with standards and when somebody handled incompetently the device (interventions into inner equipment) or the device was operated by non qualifi ed staff or at variance with instructions for use. Guarantee does not also cover the damages caused due to infl uence of nature or other outer intervention.

La garantía no cubre las piezas deterioradas por el uso (sellos de goma, bombillas, piezas de plástico y vidrio, etc). La garantía no cubre las barbacoas que no se hayan instalado de manera adecuada siguiendo las instrucciones pertinentes, por personal cualificado y de acuerdo a la normativa (vigente), tampoco cubre si alguien la manipulara indebidamente (por lo que se refiere al equipo interno) o la misma fuera usada por personal no cualificado o en discrepancia con las instrucciones de uso. La garantía no siempre cubre los daños ocasionados por influencia de la naturaleza u otra interferencia externa.

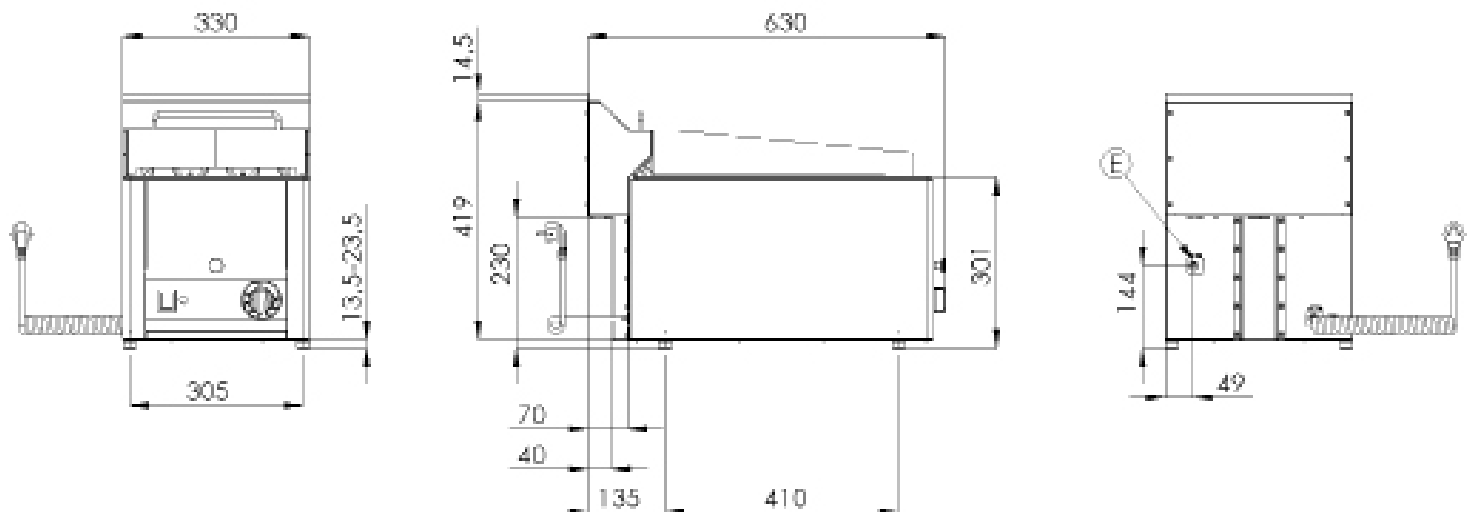
ESQUEMA DE CONEXION GV-30 EL



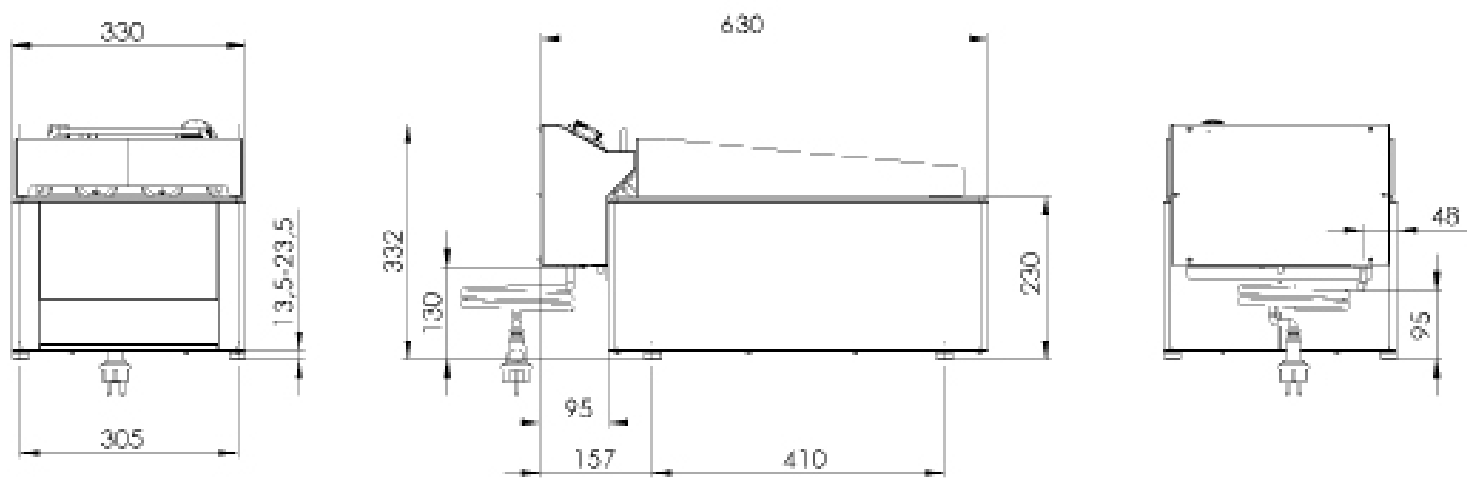
ESQUEMA DE CONEXION GV-30 E



GV - 30 EL



GV - 30 E



	 ENGLISH 	 DEUTSCH 	 FRANÇAIS 
1	TERMINAL	TERMINAL	TERMINAL
2	SWITCH O / I	SWITCH O / I	INTERRUPTEUR O / I
3	ILLUMINATED SWITCH O / I	BELEUCHTETE SWITCH O / I	INTERRUPTEUR ILLUMINÉ O / I
4	ROTARY SWITCH	SWITCH ROTARY	SWITCH ROTARY
5	PUSH BUTTON SWITCHES	DRUCKSCHALTER	BOUTON POUSSOIR
6	LIMIT SWITCH	ENDSCHALTER	LIMIT SWITCH
7	MICROSWITCH	MIKROSCHALTER	MICRO
8	RELAY	RELAY	RELAIS
9	RELAY CONTACTS	RELAISKONTAKTE	CONTACTS DE RELAIS
10	TIMER	TIMER	TIMER
11	OPERATING THERMOSTAT	THERMOSTAT WORK	TRAVAIL DU THERMOSTAT
12	SAFETY THERMOSTAT	SICHERHEIT THERMOSTAT	THERMOSTAT DE SÉCURITÉ
13	WHITE LIGHT	WEISSLICHT	L'ORANGE
14	GREEN LIGHT	GRÜNES LICHT	LE VERT
15	DIODE	DIODE	DIODE
16	INTERIOR LIGHT	INNENLEUCHTEN	ECLAIRAGE INTERIEUR
17	HEATING ELEMENT	HEIZELEMENT	ELEMENT DE CHAUFFAGE
18	HOTPLATE	HERDPLATTE	PLAQUE CHAUFFANTE
19	TRANSFORMER	TRANSFORMER	TRANSFORMATEUR
20	FUSE	FUSE	FUSIBLE
20	RHEOSTAT	RHEOSTAT	RHEOSTAT
22	THERMOCOUPLE	THERMOCOUPLE	THERMOCOUPLE
23	SENSOR	SENSOR	CAPTEUR
24	MOTOR LIFT	STROKE ENGINE	MOTEUR DE COURSE
25	MOTOR FANS	MOTOR FANS	VENTILATEURS MOTEUR
26	STARTING CONDENSER	AB CONDENSER	À PARTIR CONDENSEUR
27	SPARK PLUG	ZÜNDKERZE	BOUGIE
28	GAS VALVE (SIT)	GASVENTIL (SIT)	VANNE DE GAZ (SIT)
29	SOCKET	OUTLET	SORTIE
30	DIGITAL THERMOMETER	DIGITAL THERMOMETER	THERMOMÈTRE NUMÉRIQUE
31	CONTROL UNIT	STEUEREINHEIT	UNITÉ DE CONTRÔLE
32	DIGITAL TIMER		

List of service organizations:

CZ: RM GASTRO CZ s. r. o., Náchodská 818/16, Praha 9

Tel. +420 281 926 604, info@rmgastro.cz, www.rmgastro.cz

SK: RM Gastro Slovakia, Rybárska 1, Nové Město nad Váhom

Tel.: +421 32 7717061, obchod@rmgastro.sk, www.rmgastro.sk

PL: RM GASTRO Polska Sp. z o. o., ul. Skoczowska 94, 43-450 Ustroń

Tel.: +33 854 73 26, www.rmgastro.pl