

- Lai izmantotu pliti, grieziet sledzi (sledžus) pukstenraditaju kustības virziena un izstatiet tos pret vajadzīgo jaudas iestatījumu.
- Lai pliti izslegtu, pagrieziet sledzi (sledžus) pret stakovli "0".
- Plits ir apriņķota ar 2 gaismas indikatoriem, kas parāda gatavošanas zonu gatavības stakovli. Šie gaismas indikatori iesledz tiklīdz gatavošanas zona ir sasniegusi pietiekami augstu temperaturu. Šie gaismas indikatori paliek izgaismoti ari pec atbilstošas gatavošanas zonas izslegšanas, tie nodzīst tikai pec tam, kad gatavošanas zonas temperatūra vairak nav bista.

Svarīgi:

Lai neatgriezeniski nesabojatu plits stikla keramikas virsmu, neizmantojet:

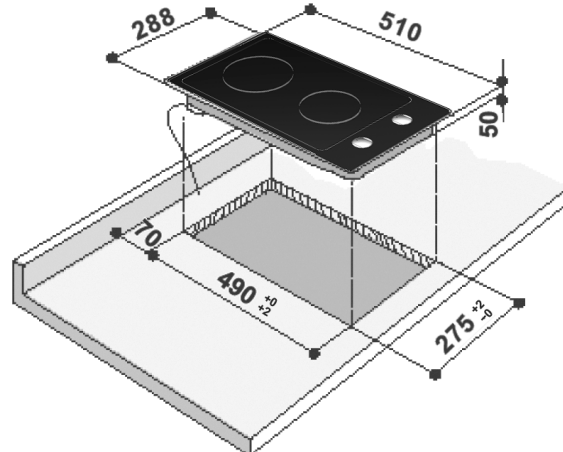
- katlu, kura dibens nav pilnīgi plakans.
- metala kastrolus ar emaljetu apakšu.

ELEKTRIBAS PIESLEGUMS

Elektropadeves spriegums	Vadu skaits x izmeri
230 ~ +	H05 RR-F 3 x 1,5 mm ²

KULINARIJAS PLITS UN DARBA VIRSMAS IZMERI (mm)

Sledzis (1-6)	Tabula gatavošanas zonu izmantošanai	Sledzis (1-12)
1-2	Sviesta, šokolades utt. kausešana	1-2
2	Partikas uzturēšana siltuma un nelielu šķidruma daudzumu uzsildīšanai.	2-3-4
3	Lielaku daudzumu uzsildīšanai, kremu un merču gatavošana	4-5-6
3-4	Lena varišana, piemēram: varīti darzeni, spageti, zupas, varīti cepeši, sautejumi	6-7
4	Visu veidu ceptai partikai, kotletiem, steikiem, gatavošanai zem vaka, piemēram: risoto	7-8
4-5	Galas apbruninašana, cepti kartupeli, cepta zivs un liela udens daudzuma varišanai	8-9-10
6	Strauja apcepšana, steiku utt. cepšana.	11-12



Veids PLCVD 230 V~/50 Hz 2,9 kW

Lai varetu pilnība izmantot iegadatas plits iespejas, rupigi izlasiet šos norādījumus un saglabajiet šo lapu, jo ta var noderet ari velak.

5019 319 01502

- Kad plits tiek izmantota, atklatas dalas var klut loti karstas. Lai nepielautu apdegumus, nelaujiet berniem tuvoties ierici.
- Pliti bez uzraudzības nedrikst izmantot berni vai nemakulīgi cilveki.
- Nodrošiniet, lai berti nerotalatos ar ierici.**
- Šī iekarta nav paredzeta izmantošanai cilvekiem (tai skaitā berniem) ar samazinātam fiziskajam, jutības vai mentālajam spejam, vai bez pieredzes un zinašanam, izņemot gadījumus, kad tiem tiek sniegtas instrukcijas par iekartas izmantošanu vai nodrošinata uzraudzība no tadas personas puses, kas atbilst par vīnu drošību.
- Nodrošiniet, lai citu elektrisko iekartu elektriskie vadi plīts tuvuma nesaskaras ar karstam dalam vai pašu plīti.
- Viener uzraugiet pannas gatavošanas laika, ja tiek izmantota ella vai taukvielas. Ella un tauki var parkarst un aizdegties!
- Neizmantojet pliti ka darbvīsmas atbalstu.
- Neiesledziet karstumplates / gatavošanas zonas, ja uz tīm neatrodas katlis vai panna.
- Nelieciet uz karstumplatēm / gatavošanas zonām plastmasu, aluminija foliju, audumu, papirus utt.
- Krasns ir apriņķota rādītā izmeru karstumplatēm / gatavošanas zonām. Izmantojet katlus un pannas, kuru pamatnes diametrs atbilst karstumplatēm / gatavošanas zonām, vai ir nedaudz lielaks par tam.

PIRMS PLITS IZMANTOŠANAS

Pirms izmantošanas nonemiet:

- līmplevi no plīts;
- kartona aizsargus un aizsargajošo plevi;
- parbaudiet, vai plīts nav bojata parvadašanas laika. Ja rodas kadas šaubas, sazinieties ar klientu apkalošanas dienestu.

TIRIŠANA UN APKOPE

Svarīgi: nekad netiriet iekartu ar augstspiediena udens struklu vai tvaika tirišanas ierīcem.

- Tiriet pliti pec katras lietošanas, tiklīdz ta atdzīsus. Ta novērsiet netirumu uzkrāšanos un atvieglojet tirišanu.
- Lietojet tiru lupatinu, uzsucošas virtuves salvetes un mazgašanas šķidrumu, kas paredzēta stikla un keramikas tirišanai.
- Tiriet piedegumus ar ipašu skrapi (ja ietilpst komplekta) un ipašiem tirišanas līdzekļiem.
- Partikas šķakstus janotira pirms tie piedeg stikla keramikas virsmai.
- Nedrikst izmantot abrazīvus līdzekļus, tadus, kas satur hloru, cepeškrasni tirišanas aerosolus vai pannu beržamos līdzekļus.
- Krasni periodiski jaapstrada ar ipašiem izstradajumiem kas pieejami veikalos un jaievero to ražotajai norades.

PROBLEMRISINAŠANAS PAMACIBA**Plīts nedarbojas:**

- Parbaudiet, vai plīts pieslegtā elektrotiklam.
- Iesledziet un izsledziet plīti, lai redzētu, vai problema atrisinata.
- Parliecinieties, ka plīts nav iestatīta "0". Pagrieziet universālo sledzi pret "Off" uz dažām minutem, tad pagrieziet atpakaļ pret "On".

PECPARDOŠANAS APKALPOŠANAS DIENESTS

Pirms sazinieties ar pecpardošanas servisu:

- Parliecinieties, ka nevarat atrisinat problemu saviem spekiem ieverojot nodala "Problemrīsinašanas pamacība" sniegtas norades.

Ja pec šo parbaužu veikšanas problemu neizdodas noverst, sazinieties ar tuvako pecpardošanas servisu.

Ludzu, norādīt:

- isu klumes aprakstu;
- precīzu plīts tipu un modeli;
- servisa numuru (t.i. numuru, kas atrodas aiz varda SERVICE uz nominalu plaksnites; ta atrodas zem plīts. Servisa numurs atrodams ari garantijas gramatīna);

UZSTADIŠANA

Ieteikumi

Svarīgi: Pirms uzstadišanas vai apkalpošanas darbu veikšanas, atvienojiet plīti no elektriskā tīkla.

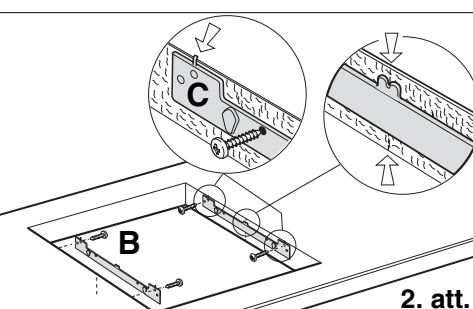
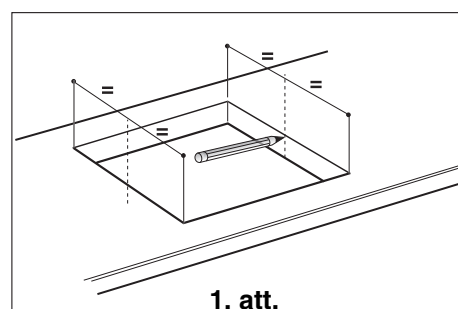
- Pirms iekartas pieslegšanas barošanai, jābūt izveidotiem visiem elektriskajiem savienojumiem.
- Uzstadišanu jāveic kvalificētam elektrikim saskana ar ražotaja noradem un atbilstoši vietējiem noteikumiem.
- Izpakojiet plīti un parliecinieties, ka tā nav bojata parvadašanas laika. **Ja neesat parliecināti, sazinieties ar oficiālo parstavu vai tuvako apkalpošanas centru.**

Majsaimniecības ierices sagatavošana

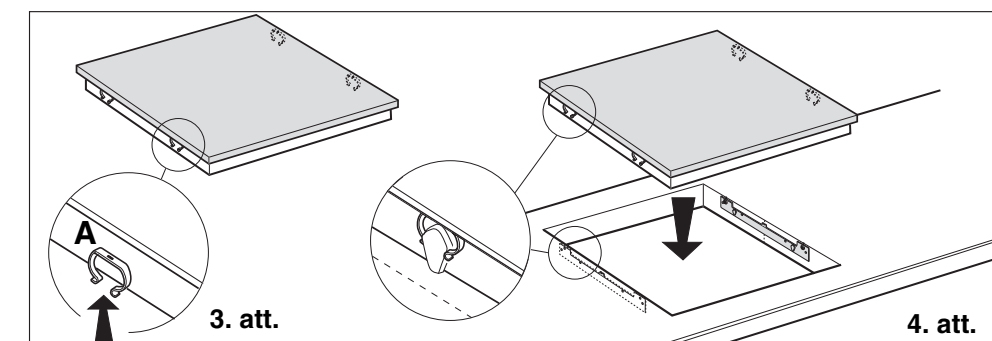
- Pirms iekartas uzstadišanas, izgrieziet atbilstošu atveri darbvirsmi. Rupīgi notiriet visus atgriezumus vai zagskaidas, kas var traucēt pareizai iekartas darbībai.
- Plīti var uzstādīt darbvirsmu ar minimalo biezumu 30 mm un maksimālo 50 mm.
- Ievietojiet starpliku vismaz 20 mm no plīts apakšējas malas tā, lai to lietotājs nevarētu aizsniegt.

Montāža profīt

- Uzstādīt spraudnus (A) plīti apmale tam paredzētajās vietas (3. att.), ja tie vel nav uzstādīti.
- Nomerīt viduspunktu izgriezuma vertikālajās puses (1. att.)
- Uzstādīt skavas (C) vertikālo pušu centra, salagojiet skavu augšējas malas tā, lai tas pilnībā piegulst darbvirsmā (2. att.).
- Uzstādīt skavas ar 4 komplekta ietilpstōšajam skrūvem (B) šīm nolukam paredzētajās atveres.
- Ievietojiet plīti izgriezuma, parliecinieties, ka spraudni (A) ir nostiprināti šīm nolukam paredzētajās vietas (4. att.).



- Jusu adresē;
 - Jusu talruna numurus un regiona kods.
- Ja nepieciešams veikt remontdarbus, sazinieties ar **pilnvarotu pecpardošanas servisu** (lai garantētu, ka tiks izmantotas originalas rezerves daļas un tas notiks pareizi).
- ja jūs neieverosīt šos norādījumus, tad varat apdraudēt sevi un pasliktināt ierices darbību.**



Lai uzstādītu marmora darbvirsmu, sazinieties ar pecpardošanas servisu un uzziniet plašaku informāciju par nepieciešamo uzstādīšanas komplektu un norādījumiem.

4812 310 19277 Komplekts uzstādīšanai marmora darbvirsmi.

Pieslegšana elektrotīklam

- Noteikumi prasa ierici iezemet.
- Pievienošanu elektrotīklam jāveic kvalificētam elektrikim saskana ar ražotaja noradem un atbilstoši vietējiem noteikumiem.
- Uzstādījais ar atbildīgs par iekartas pareizu pievienošanu elektrotīklam un drošības noteikumu ieverošanu.
- Krasns stravas kabelim ir jābūt pietiekami garam, lai pievienotu ierici elektrotīklam.
- Ieverojet drošības norādes prasa, lai uzstādīšanai tiktū izmantots vairaku polu sledzis ar minimalo atstarpi 3 mm.
- Neizmantojiet elektriskos sadalītajus vai pagarinatajus
- Pec plīts uzstādīšanas, elektriskajam sastavdalam nedrīkst but sniedzamam.

apvalka.

- Piespiežot malejos spraudnus ar kada rīka palidzību, atveriet kontaktu paneli.
- Ievietojiet kabeli turetāja un pievienojiet vadu kontaktu panelim.
- Aizveriet kontaktu panela parsegu.
- Pec pieslegšanas elektrotīklam, uzstādīt plīti no augšpuses un nostipriniet to ar fiksacijas atspērem ka paradīts 1. att.

Atbilstības deklarācija. CE

- Šī kulinarijas plīts ir piemerota saskarei ar partiku un atbilst EEC (CE) regulai Nr. 1935/2004.
- Šīs kulinarijas plīts ir paredzēta tikai partikas gatavošanai. Jebkada citadaka izmantošana (piem., telpu apsilde) ir nepareiza un bistama.
- Si plīts ir konstruēta, ražota un laista tirgu saskana ar:
 - drošības noteikumiem, kas uzskaņiti "Zemsprieguma" direktīva 2006/95/CE (kas aizstāj 73/23/CEE un sekojošos papildinājumus);
 - EEC "EMC" direktīvas 2004/108/EC aizsardzības prasības.

