



ALTESE s.r.o.
provozovna Hořovice

ELEKTRICKÝ SPORÁK E - C - 4/700



NÁVOD PRO OBSLUHU
A SERVIS

Všeobecné informace:

Vážený zákazníku, děkujeme Vám, že jste si vybral tento spotřebič. Před použitím spotřebiče si pečlivě přečtete návod pro obsluhu a servis.

Za žádných okolností nepoužívejte spotřebič jinak než tak, jak je popsáno v tomto návodu. Výrobce nepřebírá žádnou odpovědnost za škody způsobené na majetku a zdraví osob, které budou důsledkem nedodržování bezpečnostních předpisů.

Zapamatujte si bezpečnostní pokyny a všechny důležité informace pod označením **UPOZORNĚNÍ**.

Bezpečnostní pokyny:

Tento spotřebič vyhovuje všem platným evropským bezpečnostním normám. Výrobce - společnost ALTESE s. r. o. - však zdůrazňuje, že tato skutečnost není v rozporu s tím, že povrch spotřebiče se během používání zahřeje a přechodně zůstane horký i po vypnutí.

- Spotřebič mohou obsluhovat pouze kvalifikované osoby. Provozovatel ručí za to, že tato osoba nebo osoby se detailně seznámí s tímto návodem a budou podle jeho předpisů, upozornění a návodů postupovat. Není možné ponechat děti bez dozoru u spotřebiče, který je v provozu a po dobu chlazení spotřebiče.
- Velkou pozornost a opatrnost věnujte používání a čištění spotřebiče.
- Nepoužívejte spotřebič pro vytápění nebo sušení oděvu.
- Během provozu je zakázáno čištění a omývání spotřebiče.
- Je zakázáno během provozu dotýkat se jiných částí spotřebiče než ovládacích prvků k tomu určených.
- Je zakázáno užívat spotřebič k jiným než k tomu určeným účelům.
- Je zakázáno zasahovat do konstrukce spotřebiče.
- Dodržujte bezpečnou vzdálenost od hořlavých a snadno hořlavých stěn a konstrukcí stropů.
- Údržbu a opravy je možno provádět pouze po odpojení spotřebiče od elektrické sítě. V opačném případě hrozí nebezpečí úrazu el. proudem.
- Za provozu a krátce po něm jsou některé části spotřebiče horké. Těchto částí se nedotýkejte.
- Při vyjímání pokrmů a nádobí používejte ochranné rukavice.
- V troubě neskladujte jakékoliv hořlavé předměty. Při náhodném zapnutí by se spotřebič mohl vznítit.
- Spotřebič je vyroben ze znovupoužitelných materiálů. Po konečném vyřazení spotřebiče z provozu respektujte platná nařízení. Spotřebič znehodnoťte přestřížením síťového kabelu.
- Montáž spotřebiče musí být provedena kvalifikovanou osobou přesně podle návodu.
- Pokud je síťový kabel poškozen, musí být přívod nahrazen kvalifikovanou osobou, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace.

Použití:

Elektrický sporák se používá v profesionálních velkokapacitních kuchyních na vaření, smažení, pečení atd. Proto spotřebič nikdy nepoužívejte k jiným účelům, než k jakým je určena (např. vytápění místnosti). Jiné použití by mělo za následek zrušení záruky.

Popis:

Sporák je celonerezový, skládá se z horní vařidlové části a podstavce, vybaveného čtyřmi seřizovatelnými nožičkami a vyrábí se v několika variantách.

Vařidlovou část tvoří rám se čtyřmi elektr. plotnami 220 x 220 mm, boční stěny, zadní stěna a dno. Z pravé strany zadní stěny je vyveden 3 m dlouhý přípojovací kabel. Vpředu je umístěn ovládací panel se čtyřmi přepínači ploten (polohy 0 - 1 - 2 - 3) a signálkou zapnutého stavu kterékoli plotny. Plotny mají vestavěnou tepelnou ochranu proti přehřátí. Za ovl. panelem na pravé straně je umístěna hlavní svorkovnice.

Podstavec sporáku je možno zvolit z následujících variant:

1) s elektrickou troubou	typ E - C - 4/700 EO
2) s dvířky bez police	E - C - 4/700 D
3) s volným prostorem	E - C - 4/700 F
4) s dvířky a policí	E - C - 4/700 DS
5) s volným prostorem a policí	E - C - 4/700 FS
6) stolové provedení (otevřené)	E - C - 4/700 T
7) samostatný varný blok	E - C - 4/700

Pečicí trouba je uvnitř vybavena horním a dolním topným tělesem. Vpravo od dvířek trouby je ovládací panel osazený spínačem topení (O - 1), dvěma regulačními termostaty (50 - 300 ° C) pro samostatné ovládání dolního a horního top. tělesa a signálkami zapnutého stavu těchto ovládacích prvků.

Výrobek je vybaven dvěma typovými štítky. Jeden je osazen v pravém horním rohu boční stěny. Druhý je na vnitřní straně ovládacího panelu.

Technické údaje:

Jmenovité napětí	3/ N/ PE AC 400 V, 50 Hz
Příkon varné části	10,4 kW
Příkon jedné plotny	2,6 kW
Příkon el. trouby	3,8 kW
Šířka	700 mm
Hloubka	700 mm
Výška	900 mm
Hmotnost	68 kg (s troubou 104 kg)

Montáž:

Sporák se postaví na předem určené místo, s přípojkou el. proudu.

Sporák nesmí být umístěn na hořlavých podlahách a u hořlavých stěn.

Pomocí seřizovatelných nožiček se sporák ustaví do vodorovné polohy.


POZOR!!!

Neposouvejte výrobek po podlaze. Vždy ho na určené místo dopravte zvedacím zařízením.

Při nedodržení tohoto upozornění může dojít k vylomení a zničení nožiček.

Upozornění:

Sporák musí být připojen na revidovanou el. síť přes hlavní vypínač se vzdáleností rozpojených kontaktů min. 3 mm. Elektrickou instalaci sporáku musí provést jen kvalifikovaný a odborně vyškolený pracovník.

Při připojení sporáku se musí věnovat zvýšená pozornost ochraně proti úrazu elektrickým proudem vlivem unikajícího proudu - bezpečné připojení ochranného vodiče a pospojení všech kovových spotřebičů a předmětů v dosahu obsluhy s vnější ochrannou svorkou sporáku, která je umístěna na spodní straně vedle pravé přední nohy a je označena symbolem .

Pokud je síťový kabel poškozen, musí být přívod opraven kvalifikovanou osobou, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace.

Zkontrolujte, zda údaje o elektrickém napětí uvedené na štítku, jsou v souladu s napětím Vaší rozvodné sítě.

Výrobce neodpovídá za škody způsobené nesprávným uzemněním spotřebiče

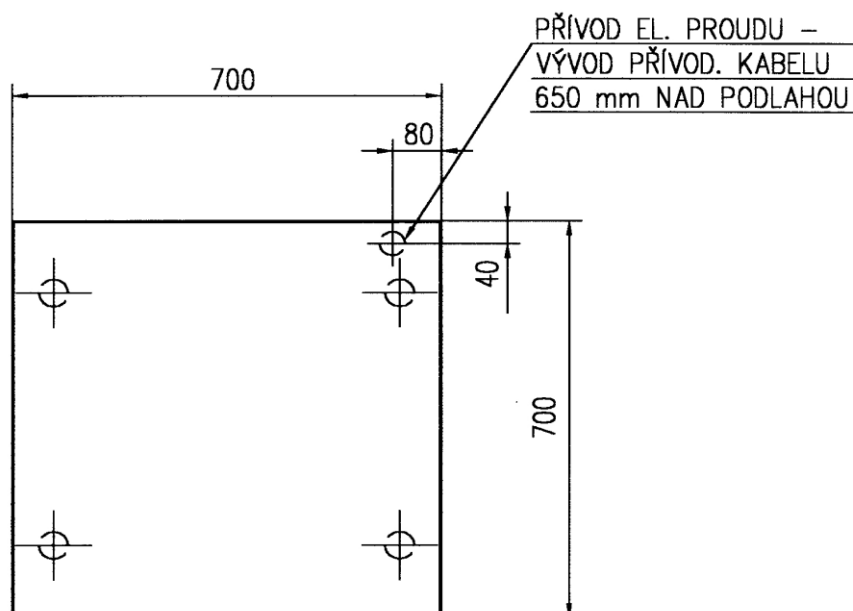
Jištění sporáku se provede podle místních podmínek -

- sporák bez trouby 3 x 20 A (10,4 kW)
- sporák s el. troubou 3 x 25 A (14,2 kW)

Dále doporučujeme osazení proudového chrániče FI 25 - 4 p/0,03.

Upozornění:

Porucha, která vznikne díky nesprávné montáži spotřebiče, ruší platnost záruky.

INSTALAČNÍ SCHEMA**Obsluha:**

Elektrické plotny se ovládají čtyřpolohovými přepínači (0 - 1 - 2 - 3). Zapnutí každého přepínače signalizuje zelená signálka, nad kterou je vyznačen symbol příslušné plotny.

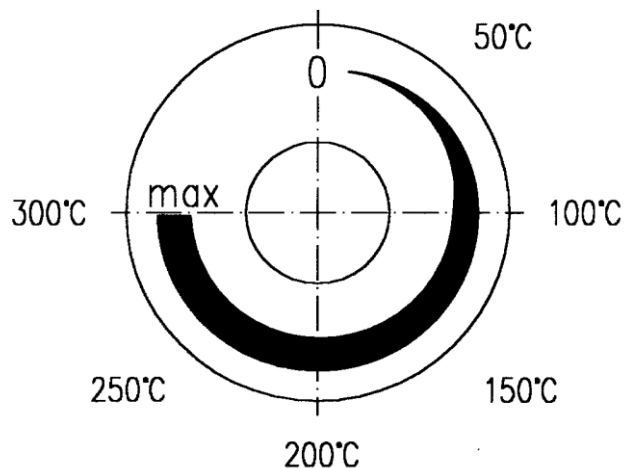
Nenechávejte plotýnky zapnuté naprázdno, hrozí jejich poškození.

Před prvním použitím zapněte plotny na 3. reg. stupeň na dobu cca 5 min. bez jakýchkoli nádob na plotnách, z důvodu vytvrzení ochranného laku ploten. Potom zapněte horní i dolní topné těleso trouby na dobu cca 10 min. na maximální teplotu, po částečném vychladnutí troubu vyvětrejte.

Pečicí trouba se zapíná spínačem (0 - 1 - 0 - 1) a otočením knoflíků regulačních termostatů horního a dolního topného tělesa na požadovanou teplotu. Po zapnutí spínače svítí zelená signálka.

Žluté signálky svítí po dobu, kdy topná tělesa hřejí. Po vyhřátí na nastavenou teplotu signálka zhasne. Teplota horního top. tělesa se zpravidla volí mírně nižší než dolního tělesa. Teplota nastavená na horním a dolním termostatu není většinou shodná. (Nižší teplota na dolním termostatu).

Nastavení termostatu (teplota ° C)



Přepínač plotny: regul. st. - příkon

1	-	800 W
2	-	1 600W
3	-	2 600 W

Čištění a údržba:

- Čištění a údržbu provádějte vždy na vypnutém sporáku.
- Je zakázáno čistit sporák tryskající vodou nebo vysokotlakým čisticím přístrojem.
- Na čištění se nesmí používat prostředky poškozující kov (produkty obsahující písek, smírek, drátěné kartáče apod.)
- Při normálním používání se sporák čistí horkou vodou s běžnými odmašťovacími prostředky.
- Plotny se po čištění vysuší krátkodobým zapnutím.

Příslušenství:

- 1 návod pro obsluhu
- 1 kompletní seznam náhradních dílů

Zvláštní příslušenství: (samostatná objednávka)

- ⊗ 1 pekáč
- ⊗ 1 pečící plech
- ⊗ 1 mřížka
- (⊗ - platí u varianty podstavec sporáku s elektrickou troubou)

Servis:

Uvedení do provozu a záruční opravy nutno dohodnout s prodejcem.

Likvidace:

Prodejce zajišťuje po skončení životnosti spotřebiče jeho oddělený sběr.

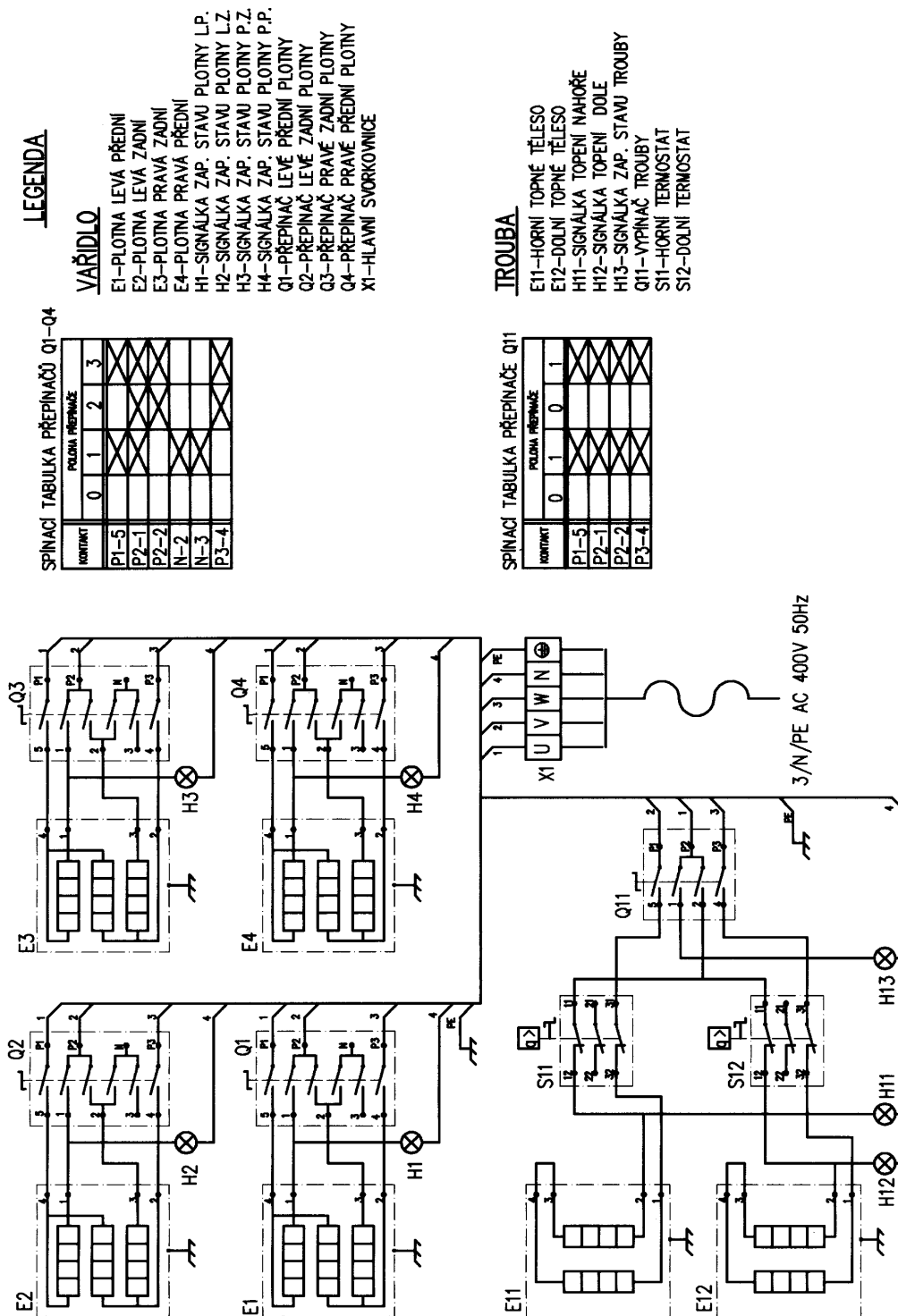
Skladování:

Nenechávejte spotřebič vystavený povětrnostním vlivům a pokud máte v úmyslu výrobek dlouhodobě skladovat, zajistěte konzervaci všech součástí, které mohou podléhat oxidaci. Uskladnění musí probíhat v suchém prostředí, kdy se teplota pohybuje v rozmezích 0°C až 50°C.

Relativní vlhkost: 20 až 80 %, nekondenzující.

Technický rozvoj předpokládá případné konstrukční změny, proto nejnovější vyhotovení výrobku nemusí přesně souhlasit s vyobrazením a popisem v návodu.

SCHEMA ZAPOJENÍ – ELEKTRICKÝ SPORÁK S ELEKTRICKOU TROUBOU



LEGENDA

VAŘIDLO

- E1-PLOTNA LEVA PŘEDNÍ
- E2-PLOTNA LEVA ZADNÍ
- E3-PLOTNA PRAVA ZADNÍ
- E4-PLOTNA PRAVA PŘEDNÍ
- H1-SIGNALKA ZAP. STAVU PLOTNY LP.
- H2-SIGNALKA ZAP. STAVU PLOTNY LZ.
- H3-SIGNALKA ZAP. STAVU PLOTNY P.Z.
- H4-SIGNALKA ZAP. STAVU PLOTNY P.P.
- Q1-PŘEPÍNAČ LEVÉ PŘEDNÍ PLOTNY
- Q2-PŘEPÍNAČ LEVÉ ZADNÍ PLOTNY
- Q3-PŘEPÍNAČ PRAVÉ ZADNÍ PLOTNY
- Q4-PŘEPÍNAČ PRAVÉ PŘEDNÍ PLOTNY
- X1-HLAVNÍ SVORKOVNICE

SPÍNAČÍ TABULKA PŘEPÍNAČŮ Q1-Q4

KONTAKT	POLoha PŘEPÍNAČE			
	0	1	2	3
P1-5				
P2-1				
P2-2				
N-2				
N-3				
P3-4				

TROUBA

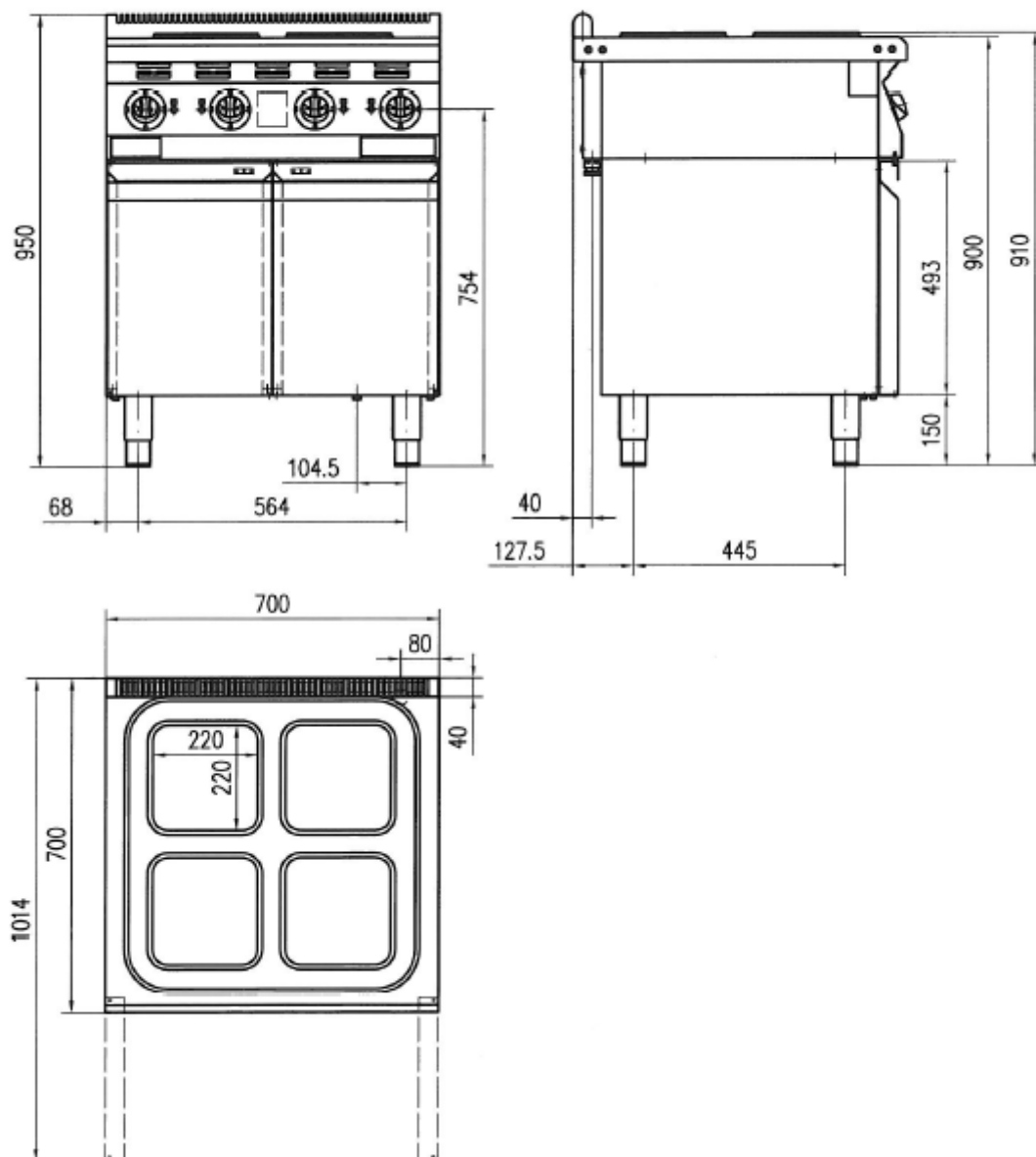
- E11-HORNÍ TOPNÉ TĚLESO
- E12-DOLNÍ TOPNÉ TĚLESO
- H11-SIGNALKA TOPENÍ NAHOŘE
- H12-SIGNALKA TOPENÍ DOLE
- H13-SIGNALKA ZAP. STAVU TROUBY
- Q11-VYPÍNAČ TROUBY
- S11-HORNÍ TERMOSTAT
- S12-DOLNÍ TERMOSTAT

SPÍNAČÍ TABULKA PŘEPÍNAČE Q11

KONTAKT	POLoha PŘEPÍNAČE			
	0	1	0	1
P1-5				
P2-1				
P2-2				
P3-4				

3/N/PE AC 400V 50Hz

E-C-4/700



E-C-4/700 E0

