



ELEKTRICKÉ SPORÁKY S PLNOU DESKOU

Elektrické sporáky jsou vyráběny z nerezavějící oceli 18/10. Skládají se z pracovní části a podstavce. Horní část tvoří rám s vlastní plnou nerezovou varnou deskou o síle 12 mm, kde na jejím povrchu jsou za pomoci tryskání korundem znázorněny jednotlivé topné zóny. V přední části rámu je žlábek s otvorem pro odtok rozlitého pokrmu do odkapní nádoby, která je výsuvná a je umístěna uprostřed předního krytu. Ovládací panel je osazen prvky s plynulou regulací a signalizací zapnutého stavu jednotlivých topných zón. Podstavce se vyrábí v několika variantách a jsou opatřeny čtyřmi seřizovatelnými nožičkami.

PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- 1 x pečící plech
- 1 x mřížka
- platí pro variantu s pečící troubou



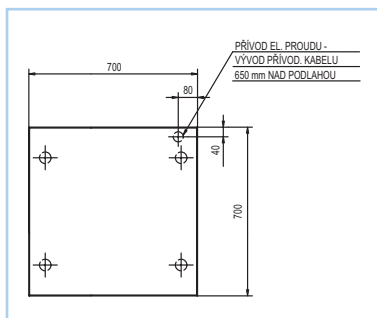
MODEL

ELEKTRICKÝ E-C-FSP-4/700

Vnější rozměry (š x h x v v mm)	700 x 700 x 700
Velikost desky (mm)	518 x 518
Počet topných zón	4
Jmenovité napětí	3/N/PE AC 400 V / 50 Hz
Příkon jedné topné zóny	2 kW
Velikost jedné topné zóny (mm)	220 x 220
Příkon desky	8 kW (4 x 2 kW)
Regulace	plynulá
Úprava nerezové desky	povrch broušený a tryskaný
Krytí	IP 34
Brutto (objem/hmotnost)	0,51 m ³ / 139 kg varianta EO

Podstavce:

D - s dvířky	ano
F - s volným prostorem	ano
DS - s dvířky a policí	ano
FS - bez dvířek a police	ano
Vařidlová část	ano
EO - s elektrickou troubou - tech. údaje na str. 37	ano



ELEKTRICKÉ VAŘIČE TĚSTOVIN



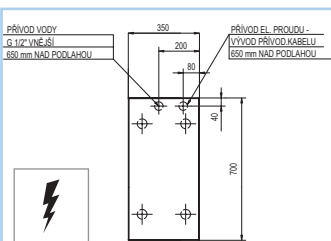
MODEL

ELEKTRICKÁ E-PC-2/1X20/700D

Vnější rozměry (š x h x v v mm)	350 x 700 x 900
Velikost nádoby (š x h x v v mm)	256 x 306 x 330
Příkon nádoby	6 kW
Regulace teploty	1,5 kW / 3 kW / 6 kW
Rozmístění košů na těstoviny	1xGN 2/9 + 2xGN 1/6
Jmenovité napětí	3/N/PE AC 400 V, 50Hz
Maximální náplň nádoby	20 litrů
Ventil napouštění vody varné nádoby	1/2"
Vypouštěcí ventil varné nádoby	1"
Druh ohřevu	nerezové topné těleso
Krytí	IP 34
Brutto (objem/hmotnost)	0,26 m ³ / 55 kg

Podstavce:

D - s dvířky	ano
F - s volným prostorem	ne
DS - s dvířky a policí	ne
FS - bez dvířek a police	ne
Vařidlová část	ne
EO - s elektrickou troubou	ne



Elektrické vařiče těstovin jsou vyráběny z nerezavějící oceli 18/10. Skládají se z horní části a podstavce. Horní část tvoří prolisovaná deska v tzv. hygienickém provedení s napouštěcí trubici varné nádoby a varná nádoba s přepadovým a odpadním otvorem.

Varná nádoba je osazena topnou soustavou v nerezovém provedení se třemi stupni regulace, ponořenou do varného média. Ochranou proti překypění je otvor u horního okraje nádoby, jenž odvádí překypělý produkt do odpadové trubky. Výpustný otvor 1" je ve spodní části nádoby a je prodloužen přes výpustný kohout až na spodní okraj podstavce se zakončením vnějším závitem 1". Napouštění varné nádoby je přes kulový ventil 1/2", který je umístěn na levé straně čelního panelu. Na pravé straně čelního panelu je přepínač se signalizací zapnutého stavu a poruchy v podobě signálních lamp. Zakrytí topné soustavy je provedeno nerezovým plechem s propustnými perforačními otvory. Vnitřní prostor nádoby je osazen varnými koši.

Podstavec má čtyři výškově stavitelné nohy a je vyráběn ve variantě s dvířky.

Pozn.: Elektrické vařiče těstovin jsou dodávány bez varných košů