

## Modulární varná zařízení thermaline 80 - grilovací deska, EL, kombinovaná, top 800x800

POL. #: \_\_\_\_\_

MODEL #: \_\_\_\_\_

PROJEKT # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_

588409 (MAHOAAHOAO) GRIL.DESKA, EL, KOMBI,  
TOP 800x800

### Zkrácená specifikace

#### Položka č. \_\_\_\_\_

Grilovací deska, elektrická, š. 800mm, kombinovaná (2/3 hladká, 1/3 vroubkovaná), CHROM, topný systém PowerBlock, odnímatelný ochranný rám proti ostříku, provedení bez podstavby, thermaline 80

### Hlavní funkce a vlastnosti

- Možnost volby mezi 1 nebo 2 varnými zónami. Kontrolka zobrazuje stav každé zóny.
- Dostatečně velký otvor pro odvod tuků a šťáv do sběrného zásobníku umístěného pod deskou
- Ochrana proti přehřátí pomocí teplotního čidla, které v případě nutnosti odpojí přívod energie.
- Odnímatelný ochranný rám proti ostříku.
- Každý 1/2 modul se samostatným ovládním výkonu.
- Snadný servisní přístup k hlavním komponentům je řešen skrze přední panel.
- THERMODUL - systém spojování jednotlivých modulů, který vytvoří takřka bezespárový povrch, přičemž i tak umožňuje v budoucnu bezproblémové vyjmutí zařízení z bloku např. z důvodu jeho výměny či servisního zásahu.
- Kovové ovládací prvky s hygienickými silikonovými úchopy pro komfortní a hygienické ovládání. Speciální design prvků zamezuje průniku vody k vnitřním komponentům.
- Vysoce kontrastní a dobře čitelný DIGITÁLNÍ ovládací panel chráněný tvrzeným sklem (rezistentní proti teplu a chemikáliím). Displej zobrazuje stav ZAP/ VYP; stupeň výkonu, příp. teplotu a/nebo nastavený provozní režim a/ nebo sepnutí topných těles.
- PowerBlock topný systém pro optimální distribuci tepelené energie.

### Konstrukce

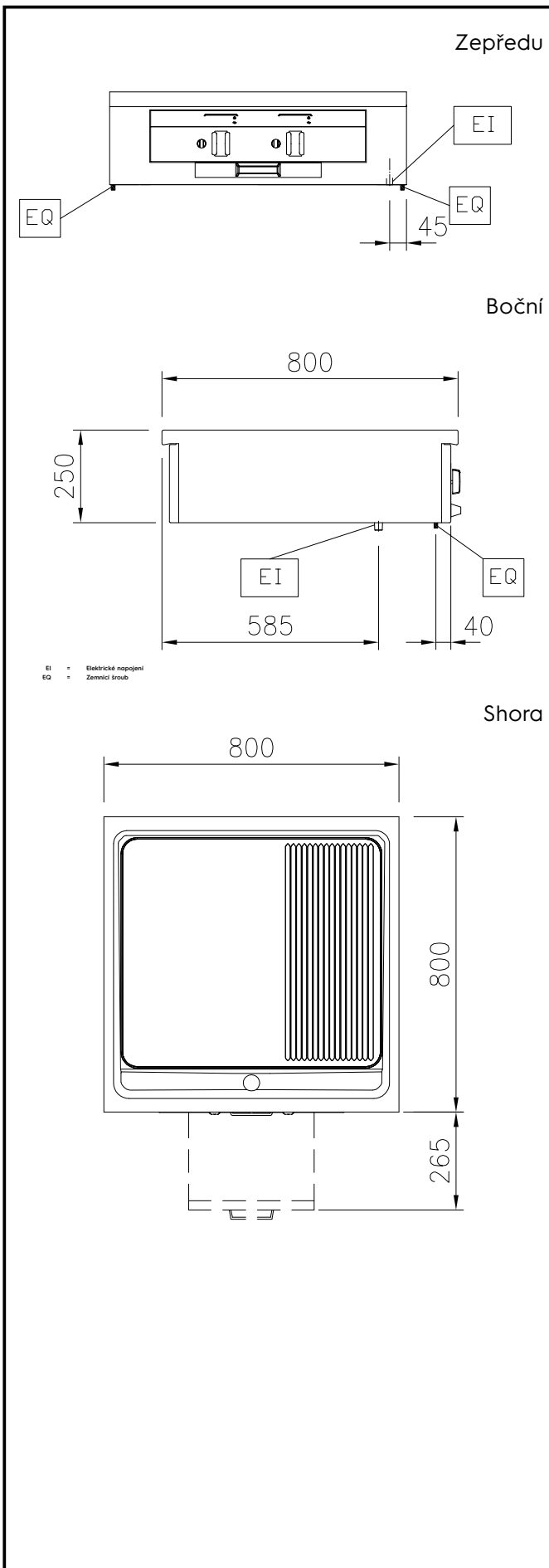
- 2mm silná horní deska z nerezů AISI304 - 1.4301
- Vnější povrch konstruován s minimálními záhyby a skrytými prostory pro snadné čištění a vysokou hygienu.
- Vnitřní rámová, samonosná konstrukce vyrobena kompletně z nerezů 1.4301 (AISI304).
- Ocelolitinová deska s CHROMOVANÝM povrchem, se speciálním nepřilnavým provedením pro optimální výsledky grilování
- Moduly konstruované podle normy DIN 18860\_2, tj. s 20mm přesahem horní desky (okapnice)
- IPX 5 - ochrana proti průniku vody
- Grilovací deska KOMBINOVANÁ v poměru 2/3 hladké, 1/3 vroubkovaná
- Konstrukce dle normy DIN 18860\_2 - minimálně 20mm okapová hrana - tzv. drop nose (speciální tvar předního profilu, který zabraňuje zatékání vody do spodních částí), a 70mm podsazený sokl.

### Udržitelnost

- Pohotovostní režim Stand-by pro úspory energie a zároveň rychlý náběh na maximální výkon.

### Extra příslušenství

SCHVÁLENO: \_\_\_\_\_



## Elektro

### Napětí:

588409 (MAHOAAHOAO) 400 V/3N ph/50/60 Hz

### Amp:

22.1 A

### Celkový příkon:

15.3

## Hlavní informace

### Uspořádání:

Jednostranné ovládání; Top

### Rozměr varné plochy - hloubka:

700 mm

### Rozměr varné plochy - šířka:

615 mm

### Teplotní rozsah MIN:

80 °C

### Teplotní rozsah MAX:

280 °C

### Vnější rozměry, Šířka

800 mm

### Vnější rozměry, Hloubka

800 mm

### Vnější rozměry, Výška

250 mm

### Netto váha:

120 kg

### Varný povrch - typ:

2/3 smooth + 1/3 ribbed

### Varný povrch - materiál

Chromium Plated mild  
 steel mirror

## Udržitelnost

### Proudové zatížení:

22.1 Amps

**Extra příslušenství**

• Spojovací prvek Thermodul 800mm	PNC 912500	<input type="checkbox"/>	• Filtr, š. 800mm, thermaLine 80/85/90	PNC 913665	<input type="checkbox"/>
• Madlo přední, 800 x 130mm	PNC 912526	<input type="checkbox"/>	• Hlavní el. vypínač 25A 4mm <sup>2</sup> NM pro modulární elektrická zařízení V=800mm (příslušenství instalované z výroby)	PNC 913676	<input type="checkbox"/>
• Madlo přední - rozšířené, 800 x 200mm	PNC 912556	<input type="checkbox"/>			
• Boční, sklopná pracovní deska, 300x800mm, thermaLine 80	PNC 912577	<input type="checkbox"/>			
• Boční, sklopná pracovní deska, 400x800mm, thermaLine 80	PNC 912578	<input type="checkbox"/>			
• Boční, nesklopná pracovní deska, 200x800mm, thermaLine 80	PNC 912583	<input type="checkbox"/>			
• Boční, nesklopná pracovní deska, 300x800mm, thermaLine 80	PNC 912584	<input type="checkbox"/>			
• Boční, nesklopná pracovní deska, 400x800mm, thermaLine 80	PNC 912585	<input type="checkbox"/>			
• Spojovací sada 800: THM80 (L) s C80 (P); PxxN (L) s C80 (P), PxxT (L) s C80 (P)	PNC 912971	<input type="checkbox"/>			
• Spojovací sada 800: C80 (L) s THM80 (P); C80 (L) a PxxN (P), C80 (L) s PxxT (P)	PNC 912972	<input type="checkbox"/>			
• Ukončovací lišta LEVÁ - flush, pro modely stojící v prostoru a levou stranou u zdi, thermaLine 80	PNC 913109	<input type="checkbox"/>			
• Ukončovací lišta PRAVÁ - flush, pro modely stojící v prostoru a pravou stranou u zdi, thermaLine 80	PNC 913110	<input type="checkbox"/>			
• Škrabka na čištění hladkých grilovacích desek	PNC 913119	<input type="checkbox"/>			
• Škrabka na čištění vroubkovaných grilovacích desek	PNC 913120	<input type="checkbox"/>			
• Ukončovací lišta LEVÁ - 12mm, thermaLine 80	PNC 913200	<input type="checkbox"/>			
• Ukončovací lišta PRAVÁ - 12mm, thermaLine 80	PNC 913201	<input type="checkbox"/>			
• Spojovací prvky pro instalaci varného bloku záda-na-záda, cena za 2 běžné metry. Určeno pro modulární zařízení řady thermaLine 80 a 90 BEZ zadního LÍMCE.	PNC 913227	<input type="checkbox"/>			
• Spojovací můstek pro napojení ř. thermaLine 80 k jiným značkám nebo k thermaLine M2M a/nebo Swiss Finish. Spojovací pásek thermodul se objednává zvlášť.	PNC 913230	<input type="checkbox"/>			
• Sada pro napojení na EO/PK - jištění 24A	PNC 913246	<input type="checkbox"/>			
• Pásek koncový, 12mm, LEVÝ, pro instalaci záda-na-záda, thermaLine 80	PNC 913249	<input type="checkbox"/>			
• Pásek koncový, 12mm, PRAVÝ, pro instalaci záda-na-záda, thermaLine 80	PNC 913250	<input type="checkbox"/>			
• Pásek koncový, 3mm - flush, LEVÝ, pro instalaci záda-na-záda, thermaLine 80	PNC 913253	<input type="checkbox"/>			
• Pásek koncový, 3mm - flush, PRAVÝ, pro instalaci záda-na-záda, thermaLine 80	PNC 913254	<input type="checkbox"/>			