

## Modulární varná zařízení thermaline 80 - Grilovací desky, top, plný modul, EL, 800x800

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

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

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

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

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

**588058 (MAHMAAHOAO)** GRIL.DESKA, EL, HLADKÁ,  
TOP 800x800**588066 (MAHNAAHOAO)** GRIL.DESKA, EL,  
VROUBKOVANÁ, TOP  
800x800

### Zkrácená specifikace

#### Položka č. \_\_\_\_\_

Grilovací deska, elektrická, š. 800mm, hladká, CHROM, odnímatelný ochranný rám proti ostříku, provedení bez podstavby, thermaLine 80  
Konstrukce dle normy DIN 18860\_2 - minimálně 20mm okapová hrana - tzv. drop nose (speciální tvar předního profilu, který zabraňuje zatékání vody do spodních částí), 70mm zapuštěný sokl. Vnitřní rámová, samonosná konstrukce vyrobena kompletně z nerez 1.4301 (AISI304). 2mm silná horní deska z nerez 1.4301. Vnější hladké povrchy pro snadné čištění a vysokou hygienu. THERMODUL - systém spojování jednotlivých modulů, který vytvoří takřka bezspárový povrch. Chromovaný povrch z měkké oceli s nepřilnavou úpravou pro optimální grilování. Topný systém Powerblock pro optimální rozložení teploty. Velký vypouštěcí otvor umožňuje vypouštění šťávy z vaření do velké sběrné nádoby. Ochrana proti přehřátí vypne napájení v případě přehřátí. Funkce Standby šetří energii a rychle obnovuje maximální výkon. Kovové ovládací prvky se zapuštěnými hygienickými silikonovými "soft" úchopy pro snadné ovládání a čištění.

Konfigurace: Jednostranně ovládaná horní část. Pro umístění na podstavbu. Vyberte prosím vhodnou podstavbu.

### 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 bezspárový povrch, přičemž i tak umožňuje v budoucnu bezproblémové vyjmutí zařízení z bloku např. z důvodu jeho výměny či servisního zásahu.
- Kovové ovládací knoflíky se zapuštěným hygienickým "soft-touch" úchopen pro snadnější manipulaci a čištění. Speciální design prvků zamezuje průniku vody nebo nečistot 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 nerez 1.4301 - 1.4301
- 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.
- Vnější povrch konstruován s minimálními záhyby a skrytými prostory pro snadné čištění a vysokou hygienu.
- Vnitřní rámová, samonosná konstrukce vyrobena kompletně z nerez 1.4301 (AISI304).
- Ocelolitinová deska s CHROMOVANÝM povrchem, se speciálním nepřilnavým provedením pro optimální výsledky grilování
- IPX 5 - ochrana proti průniku vody
- Moduly konstruované podle normy DIN 18860\_2, tj. s 20mm přesahem horní desky (okapnice)
- Grilovací deska buď HLADKÁ nebo VROUBKOVANÁ.

SCHVÁLENO: \_\_\_\_\_





**Electrolux**  
PROFESSIONAL

**Modulární varná zařízení  
thermaline 80 - Grilovací desky,  
top, plný modul, EL, 800x800**

### **Udržitelnost**

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

**Extra příslušenství**

- Spojovací prvek Thermodul 800mm PNC 912500
- Madlo přední, 800 x 130mm PNC 912526
- Madlo přední - rozšířené, 800 x 200mm PNC 912556
- Boční, sklopná pracovní deska, 300x800mm, thermaLine 80 PNC 912577
- Boční, sklopná pracovní deska, 400x800mm, thermaLine 80 PNC 912578
- Boční, nesklopná pracovní deska, 200x800mm, thermaLine 80 PNC 912583
- Boční, nesklopná pracovní deska, 300x800mm, thermaLine 80 PNC 912584
- Boční, nesklopná pracovní deska, 400x800mm, thermaLine 80 PNC 912585
- Spojovací sada 800: THM80 (L) s C80 (P); PxxN (L) s C80 (P), PxxT (L) s C80 (P) PNC 912971
- Spojovací sada 800: C80 (L) s THM80 (P); C80 (L) a PxxN (P), C80 (L) s PxxT (P) PNC 912972
- Ukončovací lišta LEVÁ - flush, pro modely stojící v prostoru a levou stranou u zdi, thermaLine 80 PNC 913109
- Ukončovací lišta PRAVÁ - flush, pro modely stojící v prostoru a pravou stranou u zdi, thermaLine 80 PNC 913110
- Škrabka na čištění hladkých grilovacích desek (pouze pro 588058) PNC 913119
- Škrabka na čištění vroubkovaných grilovacích desek (pouze pro 588066) PNC 913120
- Ukončovací lišta LEVÁ - 12mm, thermaLine 80 PNC 913200
- Ukončovací lišta PRAVÁ - 12mm, thermaLine 80 PNC 913201
- 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
- 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
- Sada pro napojení na EO/PK - jištění 24A PNC 913246
- Pásek koncový, 12mm, LEVÝ, pro instalaci záda-na-záda, thermaLine 80 PNC 913249
- Pásek koncový, 12mm, PRAVÝ, pro instalaci záda-na-záda, thermaLine 80 PNC 913250
- Pásek koncový, 3mm - flush, LEVÝ, pro instalaci záda-na-záda, thermaLine 80 PNC 913253
- Pásek koncový, 3mm - flush, PRAVÝ, pro instalaci záda-na-záda, thermaLine 80 PNC 913254
- Filtr, š. 800mm, thermaLine 80/85/90 PNC 913665
- Hlavní el. vypínač 25A 4mm<sup>2</sup> NM pro modulární elektrická zařízení V=800mm (příslušenství instalované z výroby) PNC 913676

**Elektro**

- Napětí:** 400 V/3N ph/50/60 Hz
- Celkový příkon:** 15.3 kW

**Hlavní informace**

- Rozměr varné plochy - hloubka:** 615 mm
  - Rozměr varné plochy - šířka:** 700 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
- Jednostranné ovládání;Top

**Uspořádání:**

- Varný povrch - typ:**
- 588058 (MAHMAAHOAO)** Hladká
- 588066 (MAHNAAHOAO)** Vroubkovaná
- Chromium Plated mild steel mirror
- Varný povrch - materiál:**
- Ochrana pro vodě:** IPX5

**Požadavky na odtah**

- Latentní teplo:**
- 588058 (MAHMAAHOAO)** 6120 W
- 588066 (MAHNAAHOAO)** 6120 W
- Citelné/přímé teplo:**
- 588058 (MAHMAAHOAO)** 5049 W
- 588066 (MAHNAAHOAO)** 5049 W

**Udržitelnost**

- Proudové zatížení:** 22.1 Amps

