

Modulární varná zařízení thermaline 80 - Grilovací desky, poloviční modul top, 400x800, límec

POL. #: _____

MODEL #: _____

PROJEKT # _____

SIS # _____

AIA # _____



588057 (MAHMABDOAO) GRIL.DESKA, EL, HLADKÁ,
TOP 400x800,LÍMEC

588065 (MAHNABDOAO) GRIL.DESKA, EL, VROUB,
TOP 400x800,LÍMEC

Zkrácená specifikace

Položka č. _____

Grilovací deska, elektrická, š. 400mm, hladká nebo vroubkovaná, CHROM, topný systém PowerBlock, odnímatelný ochranný rám proti ostříku, provedení bez podstavby, zadní LÍMEC, thermaline 80

Hlavní funkce a vlastnosti

- 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 bezspárovou 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 nerezů AISI304 - 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 nerezů 1.4301 (AISI304).
- IPX 5 - ochrana proti průniku vody
- 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)
- Grilovací deska buď HLADKÁ nebo VROUBKOVANÁ.

Udržitelnost



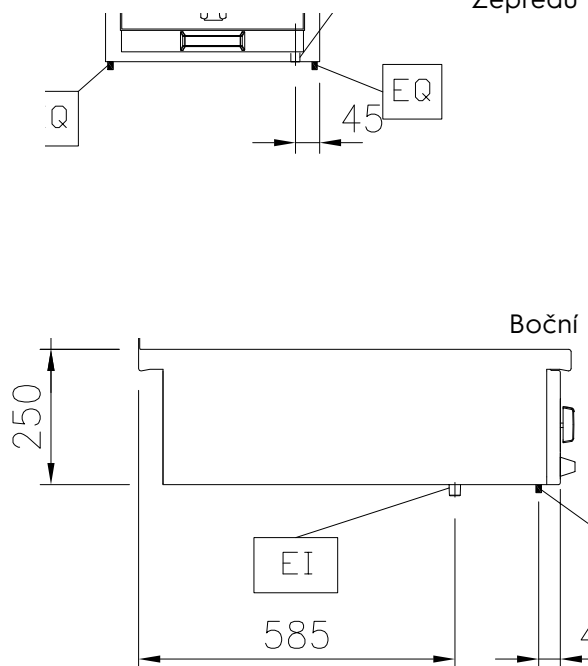
SCHVÁLENO: _____

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

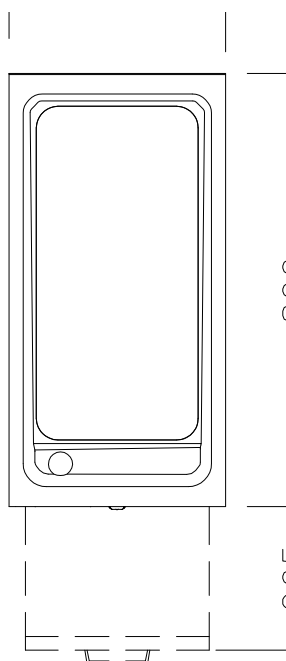
Extra příslušenství

- | | | |
|---|------------|--------------------------|
| • Spojovací prvek Thermodul 800mm, modely se zadním LÍMCEM | PNC 912497 | <input type="checkbox"/> |
| • Madlo přední, 400 x 130mm | PNC 912522 | <input type="checkbox"/> |
| • Madlo přední - rozšířené, 400 x 200mm | PNC 912552 | <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 (LÍMEC): THM80 (L) s C80 (P); PxxN (L) s C80 (P), PxxT (L) s C80 (P) | PNC 912977 | <input type="checkbox"/> |
| • Spojovací sada 800 (LÍMEC): C80 (L) s THM80 (P); C80 (L) a PxxN (P), C80 (L) s PxxT (P) | PNC 912978 | <input type="checkbox"/> |
| • Zadní panel, 400x700mm, pro moduly (Hxx) se zadním límcem. | PNC 913009 | <input type="checkbox"/> |
| • Zadní panel, 400x800mm, pro moduly (Sxx) se zadním límcem. | PNC 913022 | <input type="checkbox"/> |
| • Ukončovací lišta LEVÁ - flush, pro modely S LÍMCEM stojící levou stranou u zdi, thermaLine 80 | PNC 913113 | <input type="checkbox"/> |
| • Ukončovací lišta PRAVÁ - flush, pro modely S LÍMCEM stojící pravou stranou u zdi, thermaLine 80 | PNC 913114 | <input type="checkbox"/> |
| • Škrabka na čištění hladkých grilovacích desek (pouze pro 588057) | PNC 913119 | <input type="checkbox"/> |
| • Škrabka na čištění vroubkovaných grilovacích desek (pouze pro 588065) | PNC 913120 | <input type="checkbox"/> |
| • Ukončovací lišta LEVÁ - 12mm, pro moduly S LÍMCEM, thermaLine 80 | PNC 913204 | <input type="checkbox"/> |
| • Ukončovací lišta PRAVÁ - 12mm, pro moduly S LÍMCEM, thermaLine 80 | PNC 913205 | <input type="checkbox"/> |
| • Spojovací prvky (U-clamp) pro instalaci varného bloku záda-na-záda, cena za 1 běžný metr. Určeno pro modulární zařízení řady thermaLine SE ZADNÍM LÍMCEM. | PNC 913226 | <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 14A | PNC 913244 | <input type="checkbox"/> |
| • Filtr, š. 400mm, thermaLine 80/85/90 | PNC 913663 | <input type="checkbox"/> |
| • Hlavní el. vypínač 25A 4mm ² NM pro modulární elektrická zařízení V=800mm (příslušenství instalované z výroby) | PNC 913676 | <input type="checkbox"/> |

Zepředu


 EI = Elektrické napojení
 EQ = Zemní šroub

Shora


Elektro

 Napětí: 400 V/3N ph/50/60 Hz
 Celkový příkon: 5.1 kW

Hlavní informace

 Rozměr varné plochy -
 hloubka: 615 mm
 Rozměr varné plochy -
 šířka: 300 mm
 Teplotní rozsah MIN: 80 °C
 Teplotní rozsah MAX: 280 °C
 Vnější rozměry, Šířka: 400 mm
 Vnější rozměry, Hloubka: 800 mm
 Vnější rozměry, Výška: 250 mm
 Netto váha: 69 kg
 Jednostranné ovládání; Top

Uspořádání:

Varný povrch - typ:

 588057 (MAHMABDOAO) Hladká
 588065 (MAHNABDOAO) Vroubkovaná
 Chromium Plated mild
 steel mirror

Varný povrch - materiál

Udržitelnost

Proudové zatížení: 7.4 Amps

