

Modular Cooking Gas grill HP, betjänas från 1 sida med hög bakkant, 1200 mm

Produkt # _____

Modell # _____

Namn # _____

SIS # _____

AIA # _____



588620 Gas grill HP, betjänas från 1 sida med hög
(MBDCBBKOPO) bakkant, 1200 mm

Kort specifikation

Pos.

Enheten är konstruerad enligt DIN 18860_2 med 20 mm droppkant. Tillverkad i en robust ramkonstruktion i 2 mm och 3 mm i 1.4301 (AISI 304). 2 mm arbetsyta i 1.4301 (AISI 304). Släta arbetsytor som är enkla att rengöra. THERMODUL-anlutningssystem ger arbetsytor med minimala skarvar som gör att fett och smuts inte kan tränga ner mellan enheterna. Galler i emaljerat gjutjärn med handtag i rostfritt stål. En unik lösning med sköldar i rostfritt stål (PATENTSÖKT) förhindrar att brännarna täpps igen, minskar uppflamningarna och ger en jämn värmefördelning. Skölden som skyddar brännarna är i 1.4509 (AISI 441) rostfritt stål. Ett fullängdstråg för fettuppsamling med nivåindikator. Stänkskydd i rostfritt stål. Metallvred med silikoninfattning för enklare hantering och rengöring.

IPX4 kapslingsklass.

Installation: Enhet med hög bakkant, betjänas från en sida. Undersköpet tillhandahålls av fabriken.

Huvudfunktioner

- Specialsystem med skydd i rostfritt stål som förhindrar att värmen sprids nedåt (PATENTSÖKT FUNKTION) så att brännarna inte sätts igen och lågan flamar upp. Ger jämnt värmefördelning på hela tillagningsytan.
- Höga stänkskydd i rostfritt stål på tillagningsytans baksida och sidor.
- Servicevänlig, alla viktiga komponenter kan nås från framsidan.
- THERMODUL-anlutningssystemet ger en arbetsyta utan skarvar som inte släpper igenom smuts när enheterna är sammankopplade. Detta underlättar då en enhet behöver avlägsnas vid byte eller service.
- Metallvred med silikoninfattning för enklare hantering och rengöring. Den speciella utformningen förhindrar att det kommer in vätska eller smuts i viktiga komponenter.
- Brännarna skyddas av böjbara brickor i 1.4509 (AISI 441) rostfritt stål för att undvika uppflammande låga och som ger jämn värmefördelning.
- Fettuppsamlingslåda i full längd med fyllningslampa för uppsamling av överblivet matfett och hantering för att underlätta manipuleringar.
- Galler i emaljerat gjutjärn för enkel rengöring.

Konstruktion

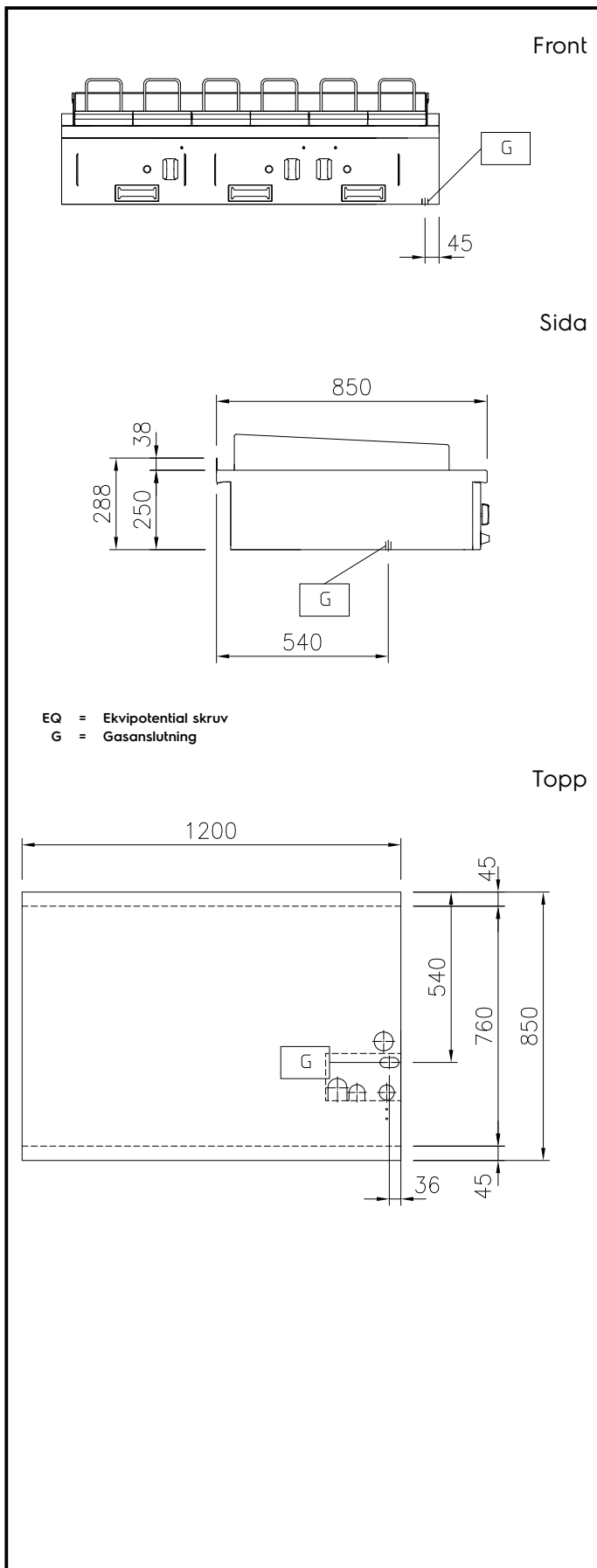
- 2 mm arbetsyta i 1.4301 (AISI 304).
- Plan ytkonstruktion för att lätt rengöra ytorna.
- Inre ram för robust konstruktion i 2 mm och 3 mm i 1.4301 (AISI 304).
- Enheten är konstruerad enligt DIN 18860_2 med 20 mm droppkant.
- IPX4-intyg för vattentålighet.

Övriga Tillbehör

- Kopplingsräls, TL85 med högbakkant PNC 912498
- Fronträcke, 1200mm lång x 130 mm djup PNC 912530
- Fronträcke, 1200mm lång x 200 mm djup PNC 912560
- Fällbar hylla, 300x850mm PNC 912579
- Fällbar hylla, 400x850mm PNC 912580
- Fixerad sidohylla, 200x850mm PNC 912586
- Fixerad sidohylla, 300x850mm PNC 912587
- Fixerad sidohylla, 400x850mm PNC 912588
- Ryggpanel, 1200x700mm, för enheter med högbakkant PNC 913017
- Sido-kopplingsräls för slätsittande vänster sidopanel, TL85 med hög bakkant PNC 913115
- Sido-kopplingsräls för slätsittande höger sidopanel, TL85 med hög bakkant PNC 913116
- Skrapa för grillar PNC 913121
- Kit skrapa och krokare för grillar PNC 913122



- Sidokopplingsräls (12mm) för thermaline PNC 913206
85 med hög bakkant, vänster
- Sidokopplingsräls (12mm) för thermaline PNC 913207
85 med hög bakkant, höger
- U-list, sammansättning, rygg mot rygg, PNC 913226
hög bakkant TL80/85/90
- Anslutning, d=850mm PNC 913231



Gas

Gas, effekt:	31.5 kW
588620 (MBDCBBKOPO)	
Gasintag:	1/2"
Gasförbrukning (G 20) min, max:	0 - 3.34 m ³ /h

Viktig information

Konfiguration:	Betjänas från en sida;Top
Yttermått, bredd	1200 mm
Yttermått, djup	850 mm
Yttermått, höjd	250 mm
Nettovikt:	150 kg
Gallerstorlek:	1092 mm