

GRILLE GAZOWE - LAWOWE, PŁYTOWE

ADA GR 2 | ADA GR 4 | ADA GR 6 | ADA GP 2 | ADA GP 4 | ADA GP 6

Lawowe Grille Gazowe Rusztowe ADA GR oraz Grille Gazowe Płytowe ADA GP to gama profesjonalnych urządzeń gastronomicznych służących do beztłuszczowego smażenia, grillowania – na ruszcie lub płycie – produktów takich jak mięsa, ryby, warzywa, sery. W grillach typu lava czynnikiem grzewczym, wydzielającym promieniowanie podczerwone, są specjalnie przygotowane kamienie lawy wulkanicznej podgrzewane do wysokiej temperatury za pomocą palników gazowych. W grillach płytowych palniki gazowe oddziałują bezpośrednio na znajdującą się nad nimi płytę.

ADA Gastrogaz od **3 dekad** produkuje dla Państwa specjalistyczne urządzenia gastronomiczne, w tym grille gazowe. Nasz asortyment od lat znajduje zastosowanie w restauracjach, barach, jak również punktach mobilnych - food truckach, przyczepach gastronomicznych. **Produkowane przez nas grille gazowe wyróżnia:**

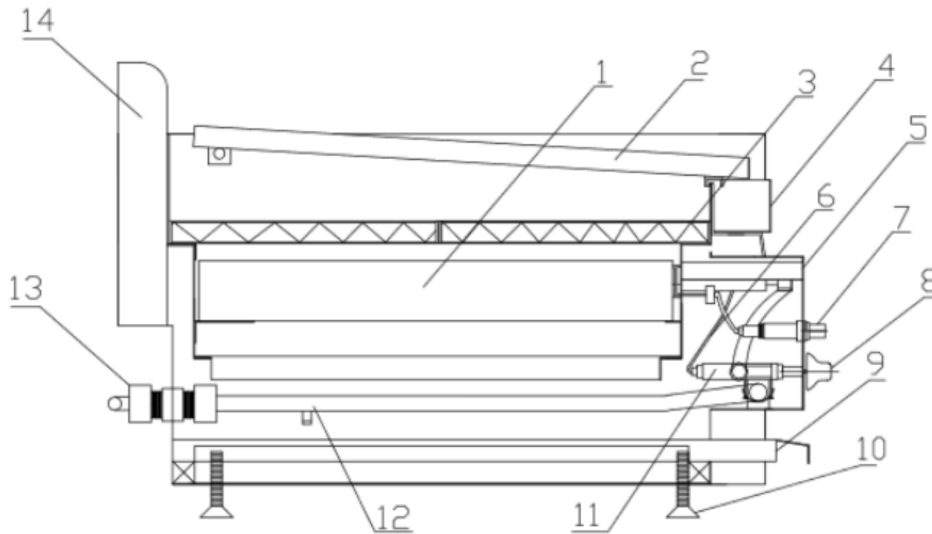
- Konstrukcja z wysokogatunkowej stali nierdzewnej kwasoodpornej **1.4301** oraz **1.4016**
- **Termoelektromagnetyczne zabezpieczenia** przeciwwypływowo
- Zapalacz piezoelektryczny
- Płomień pilotowy palnika
- **Płynna regulacja temperatury** - mocy grzewczej
- Starannie wykonany ruszt z rynienkami ociekowymi lub solidna gruba płyta ze **stali szlachetnej**
- Kamienie lawy pozwalają na **równomierne i stabilne grillowanie** potraw
- Możliwość zasilania gazem ziemnym lub płynnym (propan/butan)
- Szuflada – wanna na skapujący tłuszcz i pozostałości po grillowaniu
- Niski pobór zasilającego gazu
- Regulowane nóżki umożliwiają dostosowanie urządzenia do Twoich potrzeb
- Możliwość zamówienia grilla **na stojaku**



Lawowy Grill Gazowy

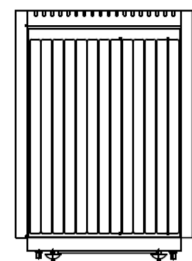
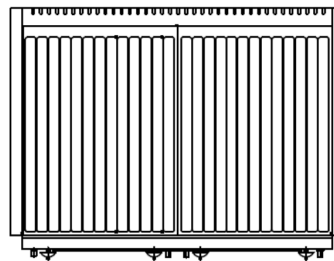
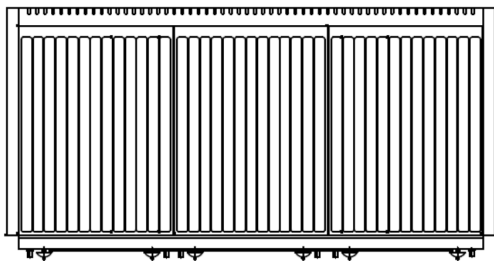
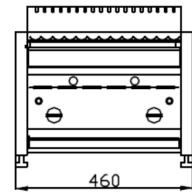
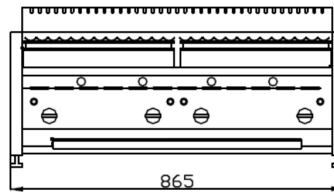
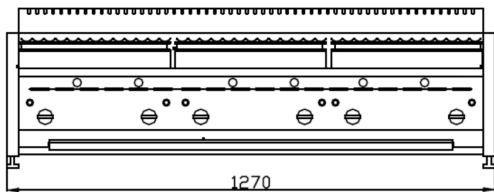
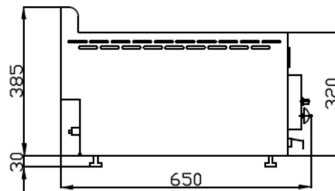
ADA GR 6
 3 ruszta, 6 palników

Dzięki **niskiemu poborowi gazu** urządzenia są zarówno ekologiczne, jak i ekonomiczne. Solidna konstrukcja z stali nierdzewnej kwasoodpornej oraz wykorzystanie sprawdzonych, certyfikowanych podzespołów pozwala na cieszenie się niezawodnością w eksploatacji urządzenia oraz intuicyjnej obsłudze.



Uproszczony schemat budowy Grilli Gazowych Lawowych ADA GR / Płytkowych ADA GP

1. Palnik, 2. Ruszt / Płyta, 3. Siatka na lawę wulkaniczną (ADA GR), 4. Rynienka na tłuszcz, 5. Wizjer (widok na płomień palnika), 6. Termopara, 7. Piezozapalacz, 8. Pokrętko zaworu gazowego, 9. Wanna, 10. Regulowana nóżka, 11. Zawór gazowy, 12. Kolektor gazowy, 13. Złącze gazowe, 14. Komin



Grill rusztowy
ADA - GR6

Grill rusztowy
ADA - GR4

Grill rusztowy
ADA - GR2

Podział Grilli Gazowych - Lawowych (ruszt) ADA GR oraz płytowych ADA GP
Wymiary gabarytowe urządzeń

Rusztowe Grille Gazowe Lawa	ADA GR 2	ADA GR 4	ADA GR 6
Moc cieplna [kW]	8	16	24
Zużycie gazu B/P [kg/h]	0,58	1,16	1,74
Zużycie gazu E [m ³ /h]	0,68	1,35	1,65
Strefy grzewcze [szt.]	1	2	3
Palniki [szt.]	2	4	6
Wymiary [mm]	460 x 650 x 320	865 x 650 x 320	1270 x 650 x 320
Masa [kg]	37	64,5	96

Specyfikacja techniczna Grilli Gazowych Lawowych Rusztowych ADA GR

Grille Gazowe Płyta	ADA GP 2	ADA GP 4	ADA GP 6
Moc cieplna [kW]	8	16	24
Zużycie gazu B/P [kg/h]	0,58	1,16	1,74
Zużycie gazu E [m ³ /h]	0,68	1,35	1,65
Palniki [szt.]	2	4	6
Wymiary [mm]	460 x 650 x 320	865 x 650 x 320	1270 x 650 x 320
Masa [kg]	41	69,5	103,5

Specyfikacja techniczna Grilli Gazowych Płytowych ADA GP

Płytowy Grill Gazowy

ADA GP4

