



FR Gyros grill

- Mise en place aisée de la broche grâce à un dispositif mécanique simple.
- Support de broche est complètement hermétique, moteur protégé de toute infiltration de jus de viande. Monté sur roulement à billes, il supporte le poids et protégé de toutes torsions.
- Ramasse-jus embouti, muni d'une grille perforée et tiroir de récupération amovible.
- Electrique: Résistances blindées en acier inox traité "incoloy", pierre réfractaire permettant d'accumuler la chaleur. Régulation par commutateurs.
- Gaz: radiants infrarouges à haute pression, régulation par vanne, thermocouples de sécurité.
- Réalisation en acier inoxydable

NL Gyros grill

- Eenvoudig inbrengen van het spit dankzij een eenvoudig mechanisch systeem.
- De spithouder is volledig afgesloten, de motor is beschermd tegen het binnendringen van vleessap. Gemonteerd op kogellagers, het ondersteunt het gewicht en is beschermd tegen verdraaiing.
- Diepgetrokken sapverzamelaar, voorzien van een geperforeerd rooster en afneembare opvanglade.
- Elektrisch: Gepantserde weerstanden van "incoloy" behandeld roestvrij staal, vuurvaste steen voor de opslag van warmte. Schakelaarbediening.
- Gas: hogedruk infrarood stralers, klepregeling, veiligheidsthermokoppels.
- Vervaardigd uit roestvrij staal.

DE Gyrosgrill

- Einfaches Einsetzen der Spindel durch eine einfache mechanische Vorrichtung.
- Der Spindelhalter ist vollständig abgedichtet, der Motor ist gegen das Eindringen von Fleischsaft geschützt. Auf Kugellagern montiert, trägt er das Gewicht und ist gegen Verdrehen geschützt.
- Tiefgezogener Saftbehälter, ausgestattet mit einem perforierten Gitter und einer abnehmbaren Rückgewinnungsschublade.
- Elektrik: Panzerwiderstände aus "incoloy" behandeltem Edelstahl, feuerfester Stein zur Wärmespeicherung. Switch-basierte Steuerung.
- Gas: Hochdruck-Infrarotstrahler, Ventilsteuerung, Sicherheitsthermoelemente.
- Hergestellt aus Edelstahl

ADVANTAGE

FR - Zones de chauffe réglables individuellement pour adapter la cuisson à la hauteur, coulissante sur 4 roulements à bille pour s'adapter au diamètre de la "carotte".

NL - Individueel instelbare verwarmingszones om het koken aan te passen aan de hoogte, glijdend op 4 kogellagers om zich aan te passen aan de diameter van de "spil".

DE - Individuell einstellbare Heizzonen zur Anpassung des Garvorgangs an die Höhe, verschiebbar auf 4 Kugellagern zur Anpassung an den Durchmesser der "Kartoffel".



KEB-G41

mm : 580x660x695 kW : 0,15 / kcal/h : 6020 230/1N 50-60Hz

FR Gyros grill gaz 20 kg

- Capacité de cuisson 15 à 20 kg, broche 400 mm.

DE Gas gyros grill 20 kg

- Kookcapaciteit 15 tot 20 kg, spit 400 mm.

EN Gas Gyrosgrill 20 kg

- Kochleistung 15 bis 20 kg, Spießlänge 400 mm.



KEB-E40

mm : 580x660x695 kW : 3,6 230/1N 50-60Hz

FR Gyros grill électrique 20 kg

- Capacité de cuisson 15 à 20 kg, broche 400 mm.

DE Elektrische gyros grill 20 kg

- Kookcapaciteit 15 tot 20 kg, spit 400 mm.

EN Elektro Gyrosgrill 20 kg

- Kochleistung 15 bis 20 kg, Spießlänge 400 mm.

