

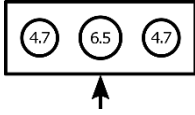


kW	27.9
Nm <sup>3</sup> /h	3.01



kW	21
kg/h	1.73

G30  
G31

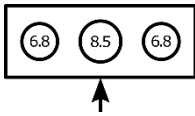


kg	102
----	-----



mm	1200x600x880h
----	---------------

G20



EAN	8437006786836
-----	---------------



G30/G31	5.1 kW
---------	--------

G20	5.8 kW
-----	--------

GN	1/1
----	-----

mm	570x495x317h
----	--------------



### Características Generales

Fuegos superiores niquelados con gran rendimiento calorífico • Cuerpo en acero inoxidable AISI 304 • Parrilla superior fundición • Todos los quemadores incorporan llama piloto • Termopar de seguridad • Altura mínima de chimenea para la utilización de cazuelas de gran diámetro • Incluyen sistema de elevación de la encimera para su mantenimiento o reparación • Patas de acero inoxidable regulables en altura • Encimera embutida de acero inoxidable AISI 304 espesor 1.5 mm.

### General Characteristics

Nickel-plated upper fires with high calorific yield • AISI 304 stainless steel body • Upper cast iron grill • All burners incorporate pilot flame • Security thermocouple • Minimum chimney height for the use of large diameter casseroles • Include hob lifting system for maintenance or repair • Adjustable height stainless steel legs • Countertop made of stainless steel AISI 304, thickness 1.5 mm.

### Caractéristiques Générales

Foyers supérieurs nickelés à haut rendement calorifique • Corps en acier inoxydable AISI 304 • Gril supérieur en fonte • Vanne thermostatique en standard dans le four • Tous les brûleurs incorporent une veilleuse • Thermocouple de sécurité • Hauteur minimale de la cheminée pour l'utilisation de casseroles de grand diamètre • Inclure un système de levage de table de cuisson pour l'entretien ou la réparation • Pieds en acier inoxydable à hauteur réglable • Plan de travail en acier inoxydable AISI 304, épaisseur 1.5 mm.

