



## FR Cuisinières gaz

- Brûleurs en fonte traitée, couronne à très haut rendement
- Top en inox embouti
- Régulation par vanne gaz, allumage par veilleuse, sécurité par thermocouple.
- Grille supérieure en fonte émaillée (380x590 mm).
- Réalisation en acier inox AISI 304

## NL Gasfornuizen

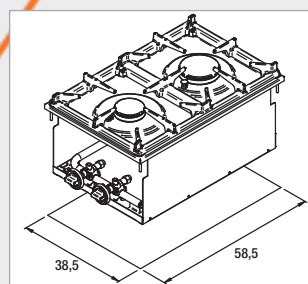
- Gietijzere branders verwerkt, high performance kruin.
- Top geperst roestvrij staal.
- Regeling door gaskraan, ontsteking door middel van waakvlam, veiligheids-thermokoppel.
- Bovenste rooster in geëmailleerd gietijzer (380x590 mm).
- Uitvoering in RVS AISI 304.

## DE Gasherde

- Gusseiserne Brenner, Hochleistungskronen.
- Gepresste Oberfläche aus Edelstahl
- Regulierung mittels Gashahn, Entzündung mittels Pilotflamme, Sicherheit mittels Thermoelement
- Roste aus emailliertem Gusseisen (380x590mm).
- Hergestellt aus Edelstahl AISI 304.



**HIGH EFFICIENCY  
BURNERS**



## GDI/2F4

mm : 400x600xh

kcal/h : 8170

### FR Cuisinière gaz 2 feux vifs, à encastrer

- 2 brûleurs à feu vif 1x3,5 & 1x6 Kw
- Découpe pour encastrément 385x585 mm
- Rampe d'alimentation des robinets gaz, ajustable en profondeur (+/- 100 mm)



### NL Gasfornuis 2 branders, inbouw

- 2 branders 1x3,5 & 1x6 Kw.
- Opening voor inbouw 385x585 mm.
- Vermogen van de gaskranen, verstelbaar in de diepte (+/- 100 mm).

### DE Gasherde 2 Brenner, Einbaugerät

- 2 Brenner, 1x3,5kW & 1x6kW.
- Öffnung für den Einbau 385x585mm.
- Gasregler in der Tiefe verstellbar (+/- 100mm).

1000 Kcal/h = 1,16 kW