



**FR Cusinières plaque vitrocéramique électriques**

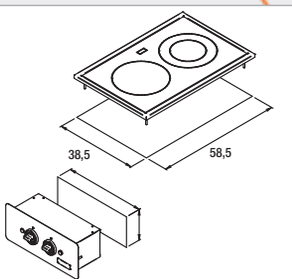
- Vitrocéramique avec foyers radiants à infrarouge, mise à température rapide.
- Entretien aisé de la surface de cuisson
- Régulateur d'énergie gradué pour chaque foyer, avec lampe témoin
- Réalisation en acier inox AISI 304

**NL Elektrische fornuis vitrokeramische platen**

- Vitrokeramisch met infraroodverbindende kookzone, dat snel op temperatuur komt.
- Eenvoudig onderhoud van het kookvlak.
- Energie Regelaar geschaald naar elke kookzone met getuigelamp.
- Uitvoering in RVS AISI 304.

**DE Elektroherd unabhängigen Kochfeldern**

- Ceranfeld mit Infrarotbeheizter Kochzone, die schnell auf Temperatur kommt.
- Einfache Pflege der Oberfläche
- Ein Regler pro Kochfeld, mit Kontrolllampe
- Hergestellt aus Edelstahl AISI 304



### EDI/2VC4

mm : 400x600xh

kW : 4,6

400/3N 50-60Hz

**FR Cuisinière électrique, 2 plaques vitrocéramique, à encastrer**

- 2 foyers indépendants 1x2,1 & 1x2,5 Kw
- Découpe pour encastrément 385x585 mm
- Boîtier des commandes livré séparément



**NL Elektrische fornuis met 2 vitrokeramische platen, inbouw**

- 2 afzonderlijke kookzones 1x2,1 & 1x2,5 Kw.
- Opening voor inbouw 385x585 mm.
- Bedieningspaneel afzonderlijk geleverd.

**DE Elektroherd mit 2 unabhängigen Kochfeldern, Einbaugerät**

- 2 unabhängige Kochfelder 1 x 2.1kW & 1 x 2.5kW.
- Öffnung für den Einbau 385x585mm.
- Bedienelement separat.

