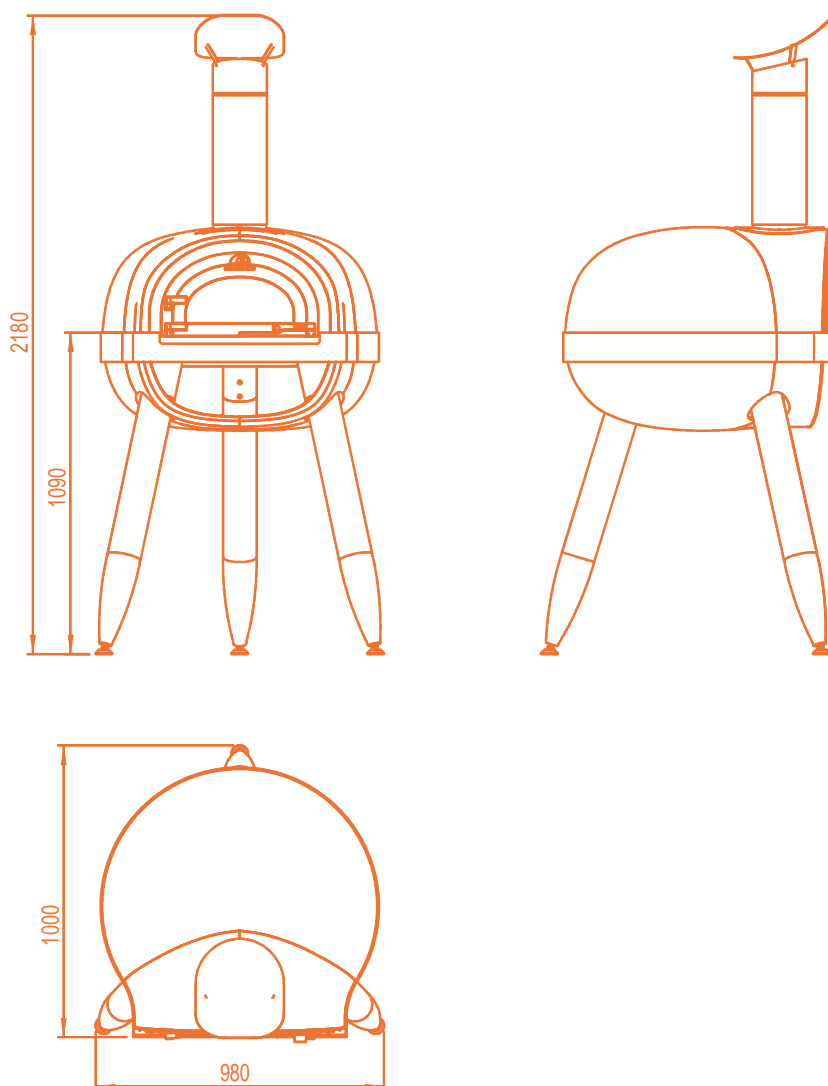


## Plan d'encombrement :



## Puissance consommée : Exemple pour du hêtre à 20% d'humidité

Préchauffage 45min : 3,36 kg de bois soit 0.008 stère = 13 kW

Cuisson à feu ouvert : 2,3 kg de bois/h soit 0.005 stère/h = 9 kW/h

Puissance dissipée par les parois avec isolation : 0,4 kW/h

Puissance dissipée par rayonnement par la porte : 1,9 kW/h

Consommation d'air frais moyenne : 132 m<sup>3</sup>/h à 20 °C

Dimensions du conduit de fumée : hauteur : 0.5 m , section : 190 cm<sup>2</sup> / Ø155 mm

Buse de raccordement conforme à la norme EN1856-2

## Température des fumées :

Four foyer ouvert : 175°C

## Température maxi d'utilisation :

400°C



**FOUR GRAND-MÈRE**

— Le temps du bon ! —