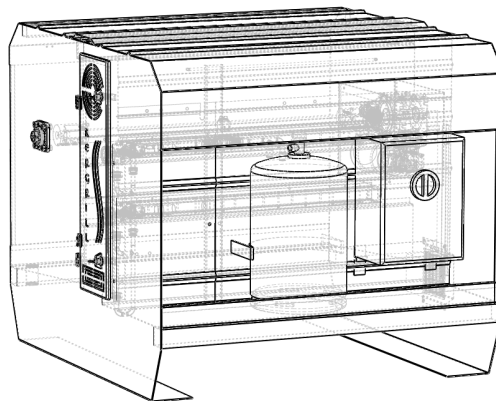
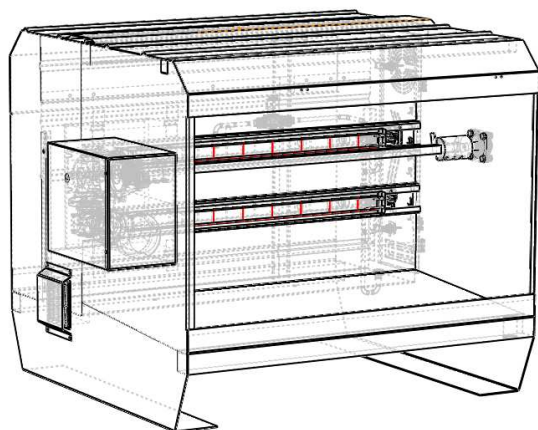


M1200
Réception

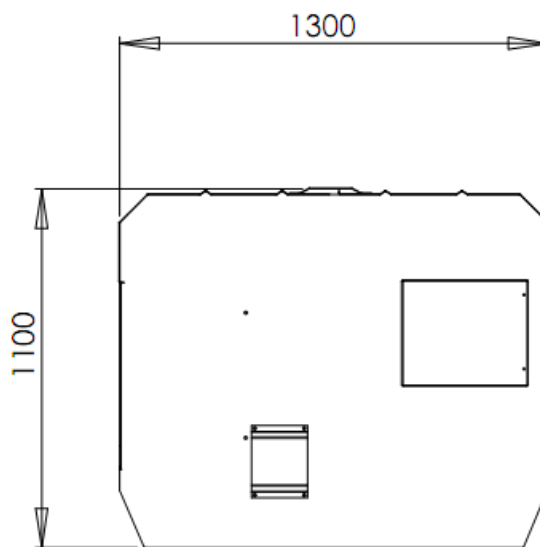
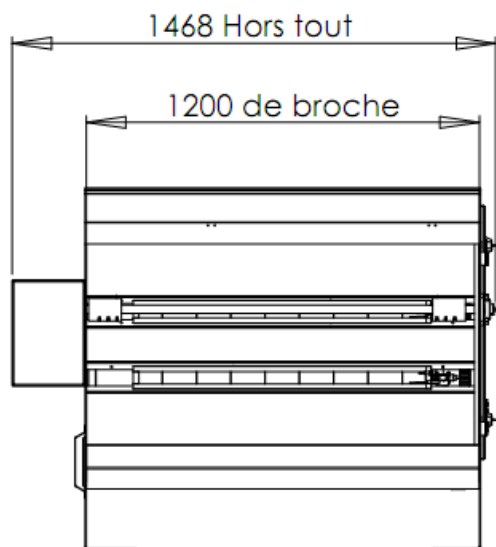


KEPGRILL
MULTI-ROTISSOIRE

I- Présentation



II- Dimension



III- Caractéristique

Caractéristique technique

Poids 350 Kg

Dimension de l'espace de cuisson (Lxhxp)=
1.2m x 0.8m x 0.7m

Moteur de broche

Puissance 0.12Kw

Vitesse rotation 1.3tr/min

Tension 230v, 50Hz

Palier auto graissant

2 Radiants de cuisson

Puissance 5.8 kW

Dimension 960 x 47

Coffret électrique

Protection anti foudre

Electrovanne sécurité gaz

Câblage haute température

Etanchéité IP66

Protection fusible moteur

1 Ventilateur de régulation de température

Capacité 160 m3/h

Rangement spécifique pour bouteilles de gaz à
l'arrière

Energie : Gaz Propane (Autre : nous consulter)

Fabrication : Inox 304L alimentaire

Caractéristique de manipulation

Bac de rétention avec système de vidange

Caractéristique de sécurité

Portes avec clés de verrouillage

Robinet à sécurité CPMM18700 SV CERTIFIEE CE
Avec coupure automatique du gaz après détection
de flamme

Modèle de la gamme KERGRILL
Certifié CE1312
(Appareil de cuisson à gaz)



APPAREIL BREVETE