

FICHE TECHNIQUE

PANIDOOR V2 : INDOOR

Distributeur automatique de paninis & tacos



EMPLACEMENT :

Un emplacement minimum de 1,10m de large sur 1,10m de profond (1,15m porte ouverte) est nécessaire.

TRAVAUX A RÉALISER :

PRÉPARATION AU SOL :

Surface de niveau rigide :

poids supporté = environ 450 kg

PRÉPARATION ÉLECTRIQUE :

Monophasé 220V - 10A - Pmax =2200W (câble et fiche alimentation fournis Lg 3m, sortie à l'arrière gauche vue de dessus).

Un électricien doit préparer une prise murale 1P+N+T 16A protégée par un disjoncteur différentiel 2P - 30mA - 16A

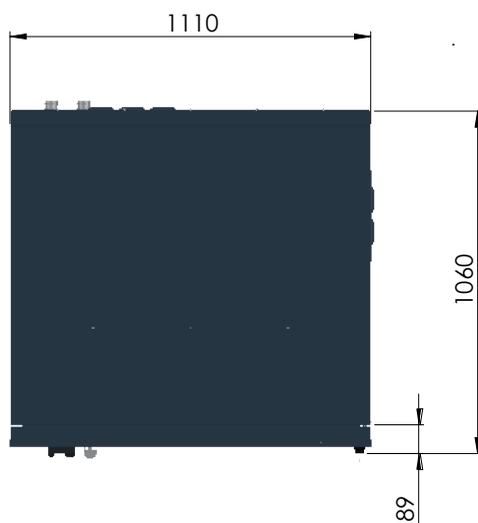
PRÉPARATION INTERNET :

Soit une connexion filaire sur une box avec abonnement client, soit une connexion 4G avec le kit et l'abonnement adapté (Adial vérifiera la stabilité du réseau Orange) ou carte SIM client.

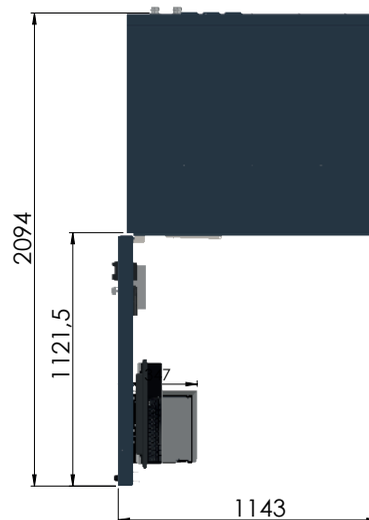
Vue de face



Vue de dessus



Vue de dessus porte ouverte



ADIAL

148 route de Corneilles 14100 Lisieux
02-31-65-25-25 information@adial-france.com
www.adial-france.com



FICHE TECHNIQUE

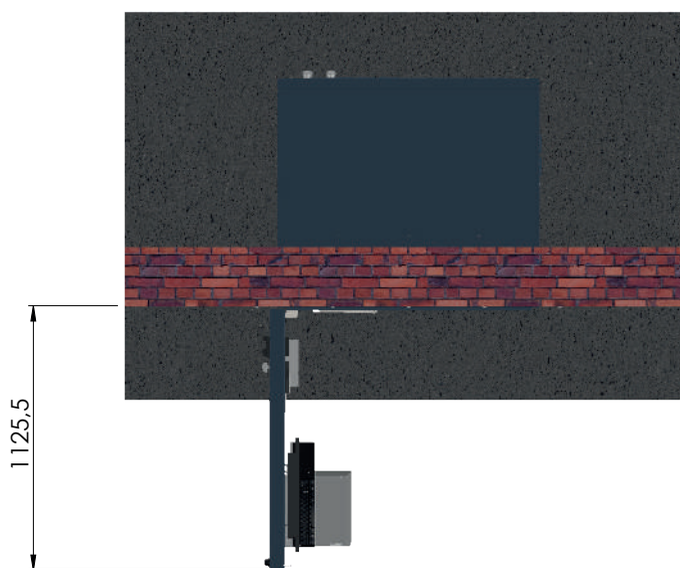
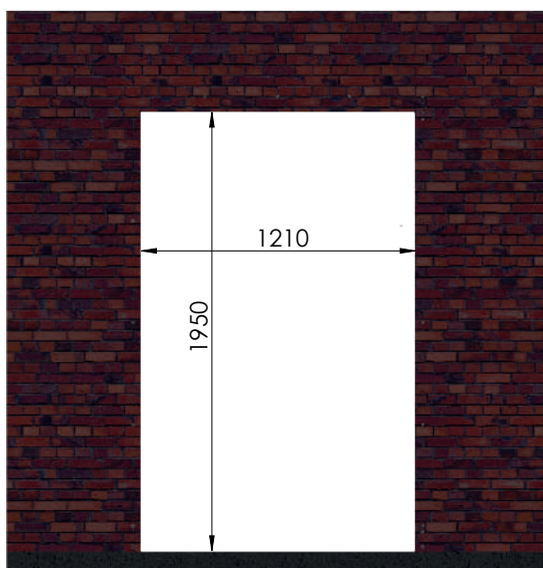
INTÉGRATION EN FAÇADE D'UN LOCAL

FIXE :

Le distributeur s'intègre dans la façade d'un local commercial, hors d'eau ayant une ouverture de de : **1,21m de large et 1,95m de haut** (*la tolérerie fait une couverture de 1m31 de large et 2m03 de haut*)
Le besoin en profondeur est de environ 2m (accès arrière distributeur)



FIXE



ADIAL

148 route de Corneilles 14100 Lisieux
02-31-65-25-25 information@adial-france.com
www.adial-france.com

