



Gourmet 10T GN2/1 Master Pro

Alimentation Électrique

CODE: 926013630

Couverts	160/240
Plaques	20T GN 1/1 - 10T GN 2/1
Dimensions extérieures	920 L x 1010 P x 1150 H mm
Distance plaques	80 mm
Puissance	24 kW
Poids	131 Kg
Température maximale	270° C
Alimentation	400 V ~ 3PH + N + PE 400 V ~ 2PH + N + PE 230 V ~ 3PH + PE 230 V ~ 1PH + N + PE 50-60 Hz

Équipement

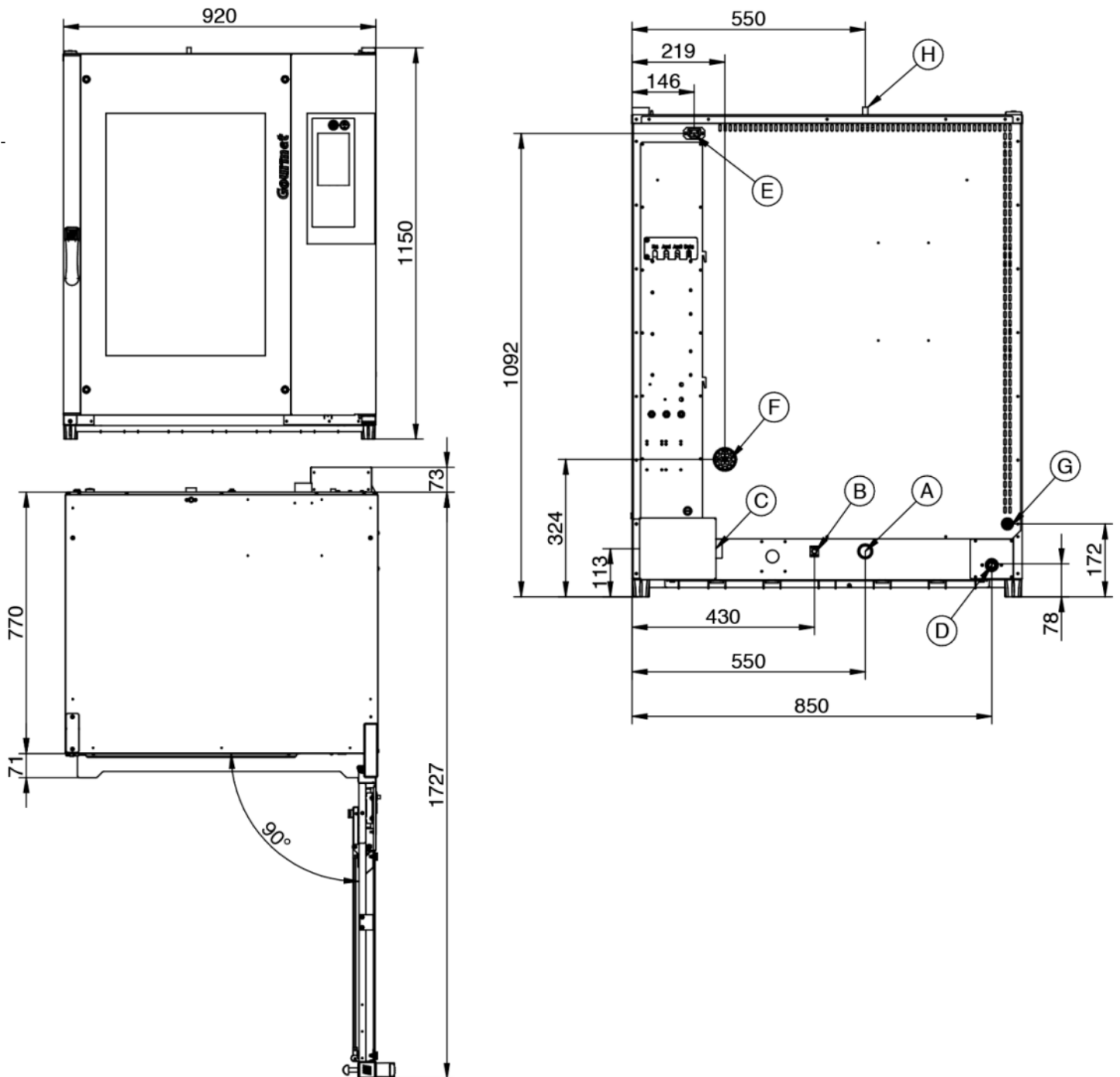
Système multi-ventilateur BakeAIR	Double vitre à faible émissivité thermique	Éclairage intérieur à led
Isolation thermique à haute rendement	Connexion USB	LED bleue pour vérification propreté de la chambre
Plateau de récupération	Sonde au cœur MultiBakePOINT	Prédisposition pour sonde au cœur sous vide BakeHIN
Cinq vitesses de ventilation et cuisson semi-statique	Neuf méthodes de cuisson	Ouverture automatique de la cheminée BakeDRY
Bloc programmes avec password	Chambre de cuisson aux angles arrondis	Certification CE
Contrôle automatique sec/vapeur dans la chambre	Contrôle automatique degré de cuisson et chargement fournée	Contrôle vapeur en pourcentage BakeSTEAM
Fonction multi-timer pour cuissons multiples et mixtes	Mémorisation, affichage * et exportation des données de cuisson (haccp)	Mode d'utilisation avec programmes personnalisés
Mode d'utilisation manuel	Mode d'utilisation avec programmes prédéfinis	Modularité
Préchauffage automatique	Programme de refroidissement	Programmation démarrage différé
Programmation cuisson différé	Refroidissement automatique de la chambre de cuisson	Livre de cuisine préchargé et online
Détection automatique et rapport d'erreur	Superposabilité	Ventilation avec inversion, contrôle de vitesse et frein moteur
Vitre intérieure qui peut être ouverte pour le nettoyage	Contrôle adaptatif pression, vapeur et saturation de la chambre	

Options

Connexion Ethernet et prédisposition Wi-Fi BakeNet	Sonde au cœur sous vide BakeHIN	Système de lavage automatique BakeCLEAN
Collecte des graisses BakeFAT	Ouverture porte gauche	Pieds extensibles réglables en hauteur
Rinçage de sécurité		

Gourmet 10T GN2/1 Master Pro

Alimentation Électrique



Légende

- A - Évacuation des liquides Ø 30mm
- B - Borne équipotentielle
- C - Alimentation électrique
- D - Entrée de l'eau 3/4"
- E - Alimentation de la hotte d'aspiration
- F - Évacuation des vapeurs Ø 50mm

- G - Entrée lavage Ø 8mm
- H - Dépresseur Ø 12mm

Gourmet 10T GN2/1 Master Pro

Alimentation Électrique

Alimentation et connexions



Emballage



Dimensions d'emballage:	1000 L x 1000 P x 1300 H mm
Poids net:	131 Kg
Poids brut:	141 Kg