



Rotorbake E4 15T Master Pro

Alimentation Électrique

CODE: 825818950

Plaques	15T 40x60cm (3.6m ²) 40x80cm (4.8m ²) 46x66cm (4.55 m ²)
Dimensions extérieures	1150 L x 1730 P x 2320 H mm
Distance plaques	93 mm
Puissance	24 kW
Poids	615 Kg
Température maximale	270° C
Alimentation	400 V ~ 3PH + N + PE 230 V ~ 3PH + PE 230 V ~ 1PH + N + PE 50-60 Hz

Équipement

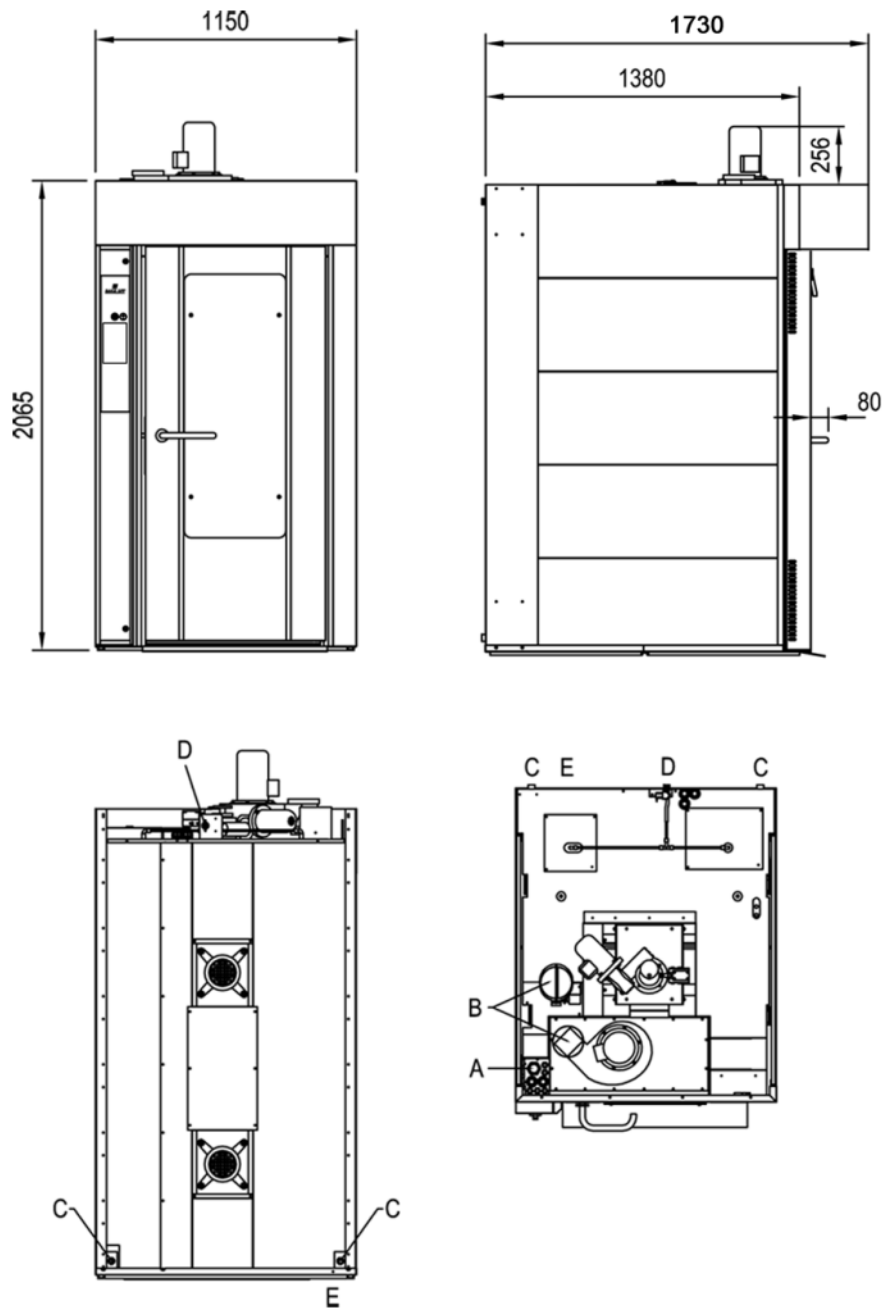
Système multi-ventilateur BakeAIR	Double vitre à faible émissivité thermique	Isolation thermique à haute rendement
Connexion USB	Cinq vitesses de ventilation et cuisson semi-statique	Cinq méthodes de cuisson
Ouverture automatique de la cheminée BakeDRY	Bloc programmes avec password	Certification CE
Contrôle automatique sec/vapeur dans la chambre	Contrôle automatique degré de cuisson et chargement fournée	Contrôle vapeur en pourcentage BakeSTEAM
Double générateur de vapeur RotorBake	Fonction multi-timer pour cuissons multiples et mixtes	Injection de vapeur programmable en secondes
Injection de vapeur manuelle	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	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

Options

Connexion Ethernet et prédisposition Wi-Fi BakeNet	Lambris extérieur INOX	Plateforme rotative
--	------------------------	---------------------

Rotorbake E4 15T Master Pro

Alimentation Électrique



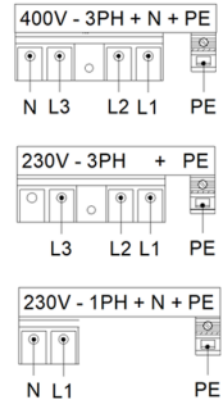
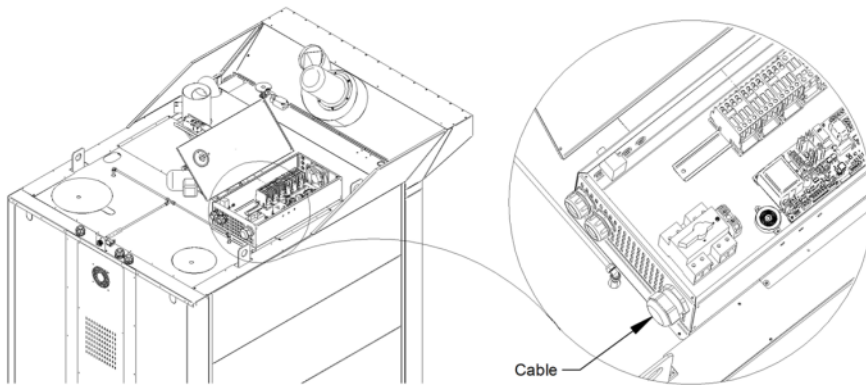
Légende

- A - Entrée alimentation électrique
- B - Évacuation des vapeurs Ø 140
- C - Évacuation des liquides 1"
- D - Entrée de l'eau 3/4"
- E - Borne équipotentielle

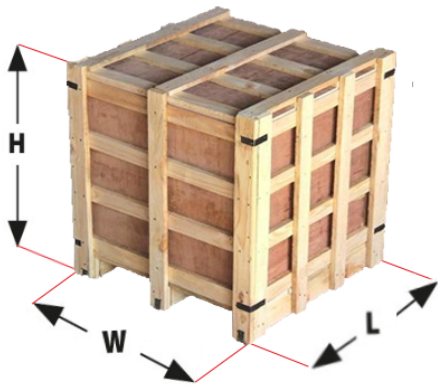
Rotorbake E4 15T Master Pro

Alimentation Électrique

Alimentation et connexions



Emballage



Dimensions d'emballage:	1270 L x 1650 P x 2300 H mm
Poids net:	615 Kg
Poids brut:	685 Kg