

Technische Fiche

RENT EVENT

Combi-steamer Metos op gas 10 x 1/1GN (n° art 3224)

Afmetingen / Dimensions

Hoogte / Hauteur	
Breedte / Largeur	
Diepte / Profondeur	

Technische Fiche

Voltage	230 V
Puissance	1,1 kW
Gas vermogen	23 kW
Capaciteit	10 x 1/1 GN
Stopcontact	230 V
WATERAANSLUITING	Gardena



Gebruik

1. Steek de stekker in het stopcontact en sluit de wateraansluiting aan aan de gardena-koppeling
2. Draai de gasfles open.
3. Kies de juiste functie
 - Stoom (30 - 130°C)
 - Hete Lucht (30 - 300°C)
 - Combinatie stoom + hete lucht (30 - 300°C)
 - Regenereren (30 - 300°C)
4. U kan de bevochtiging regelen aan de hand van de toetsen.
5. U kan de timer instellen of afzetten.
6. De combi-steamer werkt als u de deur dichtdoet.

Opmerkingen

- Bij twijfel kan u ons contacteren.
- Deze Combi-steamer op gas kan zonder wateraansluiting werken.
1. Klik op het V-tje voor werken zonder water.
 2. U kan 3 liter water in het ovengedeelte van Metos gieten.
 3. Bevochtiging uitzetten.
 4. Timer op oneindig plaatsen.

Fiche Technique

RENT EVENT

Combi-steamer Metos au gaz 10 GN 1/1 (n° art 3224)

Dimensions

Hauteur	
Largeur	
Profondeur	

Fiche Technique

Voltage	230 V
Puissance	1,1 kW
Puissance du gaz	23 kW
Capacité	10 x 1/1 GN
Prise	230 V
Sortie d'eau	Gardena



Utilisation

1. Brancher la prise et raccorder l'arrivée d'eau au raccord Gardena.
2. Ouvrir la bouteille de gaz.
3. Sélectionner la bonne fonction
 - Vapeur (30 - 130°C)
 - Air chaud (30 - 300°C)
 - Combinaison vapeur + air chaud (30 - 300°C)
 - Régénération (30 - 300°C)
4. Vous pouvez contrôler l'humidification à l'aide des boutons.
5. Vous pouvez régler ou désactiver la minuterie.
6. Le four mixte fonctionne lorsque vous fermez la porte.

Remarques

- En cas de doute, veuillez nous contacter.
- Ce four mixte à gaz peut fonctionner sans raccordement à l'eau.
1. Cliquez sur le V pour le fonctionnement sans eau.
 2. Vous pouvez verser 3 litres d'eau dans la section du four Metos.
 3. Désactiver l'humidification.
 4. Régler la minuterie à l'infini.