

613031

BM70G7

Bain-marie à gaz GN2/1 top



- Bain-marie à gaz GN2/1, version top de 70 cm.
- Panneau de contrôle, côtés et fond en acier inox.
- Système de couplage de modules avec joints extérieurs latéraux.
- Le bain-marie a la double fonction de maintenir la température des aliments et de faire fondre délicatement les produits solides comme le chocolat, beurre, saindoux, etc.
- Cuve emboutie en acier inoxydable AISI 304 avec coins arrondis soudée hermétiquement au plan en acier inox en AISI 304 avec finition Scotch Brite.
- Chauffage moyennant brûleur tubulaire en acier inoxydable.
- Allumage piézo-électrique.
- Flamme pilote et thermocouple de sécurité.
- Doté d'un robinet à clapet.
- Thermostat de sécurité pour protéger la cuve contre les allumages sans eau ou pour évaporation excessive.
- Remplissage manuel de l'eau.
- Évacuation frontale avec rallonge coudée fournie.
- Compartiment technique pour faciliter le raccordement au réseau à gaz.
- Pieds en plastique caoutchouté réglables en hauteur 15-25 mm.
- Les appareils à gaz sont certifiés CE par l'Organisme allemand DVGW et ont passé les tests de sécurité les plus stricts
- La fourniture de l'appareil suit les souhaits du client en termes d'injecteurs installés, même pendant la phase d'essai. La configuration standard est gaz naturel G20. De plus, des injecteurs de rechange sont fournis si une conversion sur site sera nécessaire.

## DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	2 kW	PUISSANCE À GAZ	2 kW
CAPACITÉ DE LA CUVE	GN2/1	CONSOMMATION DE GAZ NATUREL	0,21 m³/h
CONSOMMATION DE GAZ GPL	0.16 kg/h	DIMENSIONS DE LA CUVE	63x51x16,5 cm
TYPE DE CUVE	AISI 304	NUMÉRO DU CERTIFICAT GAZ CE	CE-0085BO0096
DIAMÈTRE DU RACCORD DE GAZ	1/2"G EN10226-1	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (H)	26 mm
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (X)	657 mm	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DU GAZ (Y)	-78 mm
HAUTEUR DU PIED	25 mm	RÉGLAGE DU PIED	15/25 mm
LARGEUR	70 cm	PROFONDEUR	70 cm
HAUTEUR	28 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	77,0 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	81,0 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	53,0 cm
POIDS NET	22,6000 kg	POIDS BRUT	29,4 kg
VOLUME	0,3300 m³	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180
ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	440.0 W	ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	390.0 W
ÉMISSION D'HUMIDITÉ	646.0 g/h		

## ACCESSOIRES

120580	FAUX FOND GN1/1 POUR BAIN-MARIE
120650	COUVERCLE GN1/1
220585	ÉLÉMENT D'UNION

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

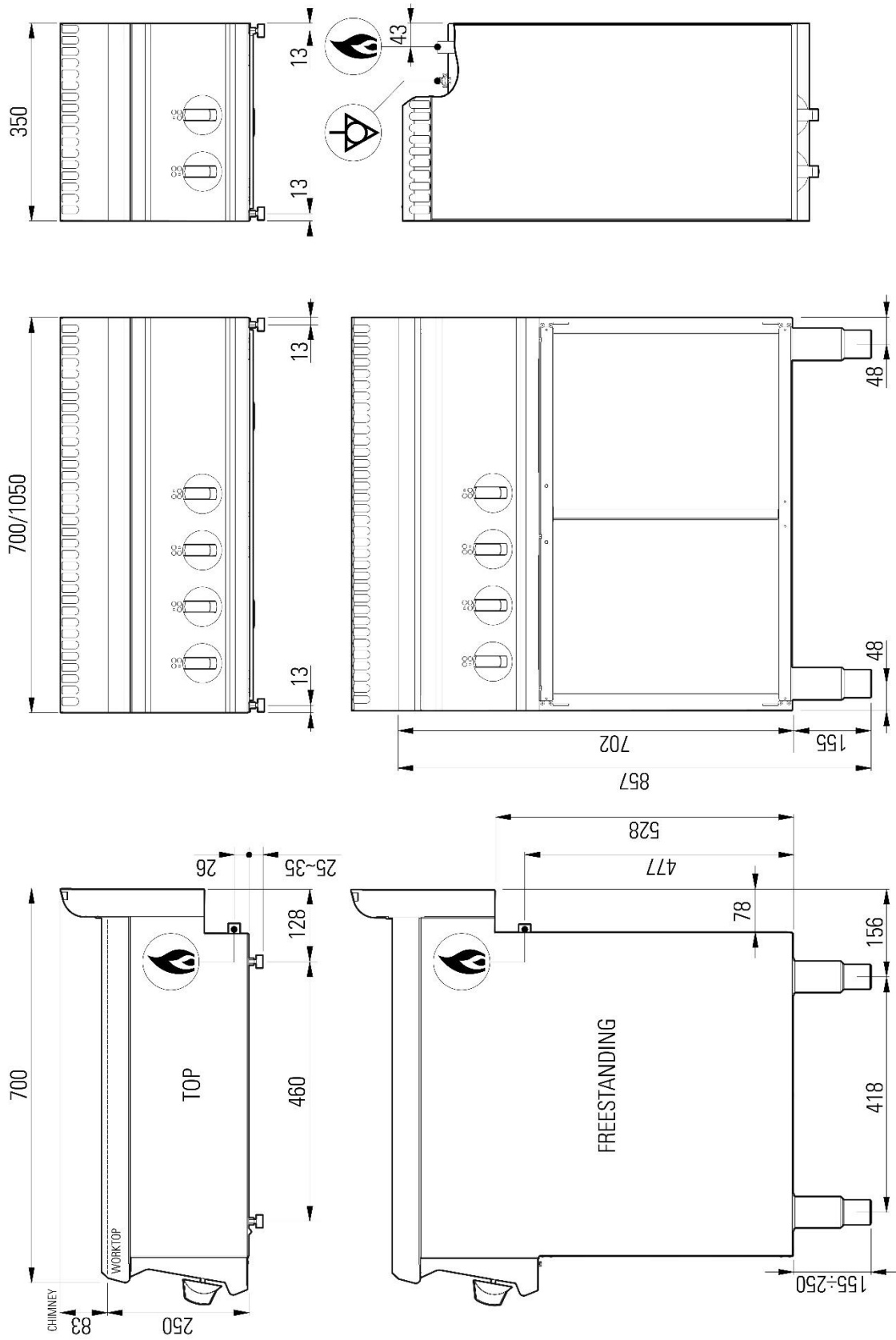


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.550.00