

DESCRIPTIF GÉNÉRAL

- Dessus :
 - . Dessus en inox épaisseur 20/10 AISI 304 polissage en ligne avec bord tombé 55 mm.
- Châssis :
 - . Châssis en tôle acier inoxydable épaisseur 20/10.
- Général :
 - . Revêtement en inox épaisseur 12/10 AISI 304.



PRO
700

DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

Dimensions (mm): L 400 x P 700 x H 280

- Dessus :
 - . Grille inox AISI 304 ajourée en tubes carrés 10x10, marquage λ à 3 niveaux de cuisson, avec poignées en Bakélite.
 - . Surface utile : 300 x 450 mm.
 - . Foyer inox AISI304 avec panache.
 - . Grille de support pierres en inox AISI 304.
 - . Brûleur multi-rampes (système vague) en acier traité anti-corrosion, P: 8 kW avec thermocouple de sécurité (possibilité d'allumage électrique en option).
 - . Robinet S20 "arrêt/allumage-plein feu/ralenti" .
 - . Tiroir de propreté inox AISI304 en façade pour récupérer les jus.
- Nouvelle briquettes réfractaires :
 - . Assure la protection du brûleur (flammes en dessous).
 - . Evite le contact direct graisses / brûleur.
 - . Optimise le rendement par "rayonnement direct sur les aliments".
- Soubassement :
 - . Néant -> à poser ou à suspendre.
- Puissance : 8 kW gaz.

RÉFÉRENCE : 40-G1-GRILPIER

Débit Gaz Nat G20/20 : **0,85 m³/h**








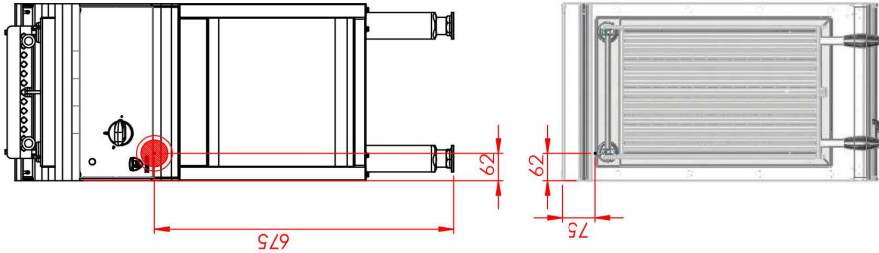
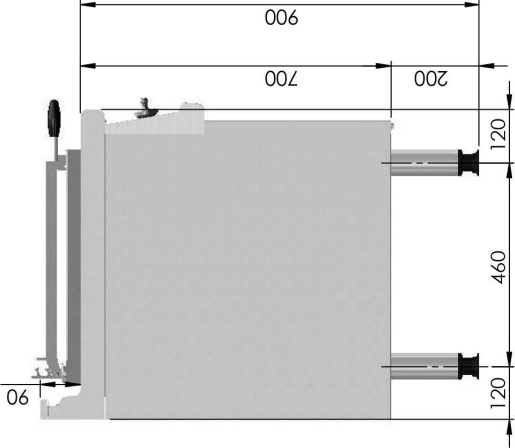
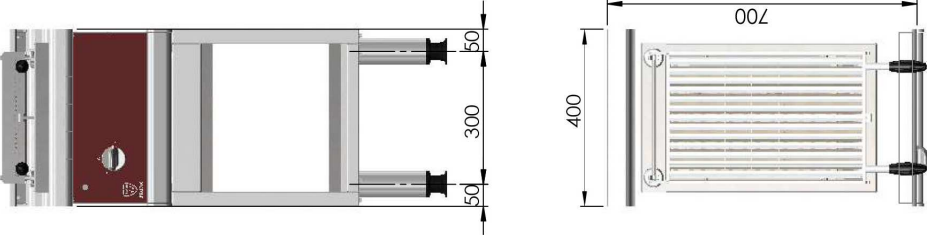





Débit Gaz Propane G31/37 : **0,62 kg/h**

CODE	DIMENSIONS	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
V07036	400 X 700 X 280 mm	-	8 kW (GAZ)	-

OTPIONS	CODE
Soubassement baie libre 400	V07053
Soubassement rangement GN1/1	V07054
Soubassement + tiroirs	V07074
Porte pivotante	V07061
Étuve électrique 4 niveaux GN1/1 dans baie (1-230 V + T) / 0,75 Kw	V07063
Allumage électrique (1-230 V + T)	V07066
-	-
-	-

ACCESSOIRES	CODE
Plinthe inox clipsée sur pieds (hauteur 170 mm)	V07082
Recharge "briquettes réfractaires"	V02250
-	-



 <p>Connexion gaz Gas connection Gasanschluss Conexión gas</p>	 <p>Connexion électrique Electric connection Elektrische verbindung Conexión eléctrica</p>	 <p>Options Options Aufanlage Opciones</p>	 <p>Connexion eau froide Cold water connection Kaltwasseranschluss Conexión agua fría</p>	 <p>Connexion eau chaude Hot water connection Warmwasseranschluss Conexión agua caliente</p>	 <p>Connexion eau adoucie ≤ 3bars-t.h...7°F Softened water connection ≤ 3bars-7°F Wasserlauf (gefiltertes wasser ≤ bars-ab: 7°GH) Conexión agua blanda ≤ 3 bars-t.h...7°F</p>	 <p>Ecoulement eaux usées sewage outflow wasserablauf desagüe</p>
						
						
 <p>V07036-V07053 PRO700-40 G1-GRILPIER</p> <p>    </p> <p>Ø 15x21 (1/2") 1~230V + PE Ø1,50mm²</p>						

Charvet se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques de ses matériels sans préavis.