

1 FEU NU

RECHAUD

DESCRIPTIF GENERAL :

- 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.



DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

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

- Dessus :
 - . 1 feu vif - P : 10kW - sous grille acier nickelée 330 x 520 mm.
 - . Cuvette de rétention amovible en acier émaillé.
 - . Brûleurs "I.SYSTEM" (Breveté CHARVET) de type couronne, avec veilleuses et thermocouples de sécurité commandés par robinets gaz à rattrapage de jeu type "arrêt / allumage / plein feu / ralenti".
 - . Tiroir de propreté inox AISI 304 en façade.

- Soubassement :
 - . Néant -> à poser ou à suspendre.

- Puissance : 10 kW gaz.

Débit Gaz Nat G20/20 :	1.05 m3/h
Débit Gaz Propane G31/37 :	0,77 kg/h

REFERENCE : 40-R-G1FN

CODE	DIMENSIONS	ALIMENTATION	PUISSANCE	WEIGHT
V07123	400 X 700 X 280 mm	-	10 kW	-

OPTIONS	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
	-
	-
	-

ACCESSORIES	CODE
Plinthe inox clipsée sur pieds	V07082
-	-
-	-