



## CHARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ▶ Structure en acier inoxydable AISI 304
- ▶ Plaque de cuisson en acier inoxydable AISI 470 (sur demande Plaque de cuisson en titane)
- ▶ Thermostat électronique avec affichage de la température
- ▶ Température réglable jusqu'à 300°C
- ▶ Thermostat de sécurité pour éviter la surchauffe
- ▶ Rigole paramétrique de la plaque pour relever les graisses de cuisson, rejetées par la bonde de vidange à la fin de service
- ▶ Remplissage d'eau automatique du rigole
- ▶ Panneau à écran tactile pour gérer les commandes et les programmes de cuisson



PLAQUE GRILLADE

Modèle	HFRTT-L	HFRTT-R	HFRTT-LR
Plaque de cuisson	lisse	nervurée	1/2 lisse - 1/2 nervurée
Dimensions plaque de cuisson	295x580	295x580	295x580
Tension	AC 400V-3N-50 Hz	AC 400V-3N-50 Hz	AC 400V-3N-50 Hz
Puissance	5 kW	5 kW	5 kW
Dimensions	450x750x900	450x750x900	450x750x900

