

IMAGE

Plan de maintien en température vitrocéramique sur armoire chauffante



Meuble self-service réalisé entièrement en acier inox AISI 304, constitué d'un plan vitrocéramique de maintien en température et d'une armoire chauffante à portes coulissantes. Pieds avec vérins réglables. Réglage de la température du plan et de l'armoire respectivement de +30°C ÷ +110°C et de +30°C ÷ +70°C par thermostat. Disponible dans les dimensions 3-4-5-6 GN.

DONNÉES TECHNIQUES

Modèles	Dimensions extérieures mm	V	kW	Hz	H ₂ O in	H ₂ O out	Fluide frigorigène	GN
HOP8PVCC12	1250x830xh.900	230	2,80	50/60	-	-	-	3
HOP8PVCC15	1500x830xh.900	230	3,20	50/60	-	-	-	4
HOP8PVCC20	2000x830xh.900	400	3,60	50/60	-	-	-	5
HOP8PVCC23	2250x830xh.900	400	4,00	50/60	-	-	-	6