



- Fabricado en acero inoxidable AISI-304 18/10, satinado.
- Cristal templado vitrocerámico de 6 mm de espesor.
- Calentamiento mediante resistencias eléctricas, con clixón de seguridad.
- Cuadro de control móvil de 1 metro de longitud, con termostato.

	PCV2G	PCV3G	PCV4G	PCV5G	PCV6G
--	-------	-------	-------	-------	-------

Dimensiones exteriores (mm)

Largo	790	1120	1445	1770	2095
Ancho	646	646	646	646	646
Alto	130	130	130	130	130

Dimensiones encastre (mm)

Largo	765	1095	1420	1745	2070
Ancho	625	625	625	625	625
Alto	120	120	120	120	120

Características

Capacidad (GN 1/1)	2	3	4	5	6
Tª Trabajo (°C)	+50/+100	+50/+100	+50/+100	+50/+100	+50/+100
Potencia (W)	1100	1650	2200	2750	3300
Frecuencia (Hz)	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Conexión Eléctrica	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N	230 V / 1F+N

VISTA GENERAL

ALZADO

PLANTA

PERFIL

