

# FUENTES AGUA

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo		RIVER 20 IBC G62/G61	RIVER 30 IBC G62/G61	RIVER 55 IBC G62/G61
Ancho	mm	325	325	325
Fondo	mm	340	340	340
Alto	mm	960	960	960
<b>Producción agua fría</b>	<b>Lts./h.</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>55</b>
Temperatura salida agua	°C	+8 / +12	+8 / +12	+8 / +12
Alimentación	Ph/Volts	2x230	2x230	2x230
Potencia	W	160	180	250
<b>P.V.P. mod. Estándar</b>				
<b>P.V.P. mod. Inox</b>				

Modelo		RIVER 30 IBC G63/G61	RIVER 55 IBC G63/G61
Ancho	mm	325	325
Fondo	mm	340	340
Alto	mm	960	960
<b>Producción agua fría</b>	<b>Lts./h.</b>	<b>30</b>	<b>55</b>
Temperatura salida agua	°C	+8 / +12	+8 / +12
Alimentación	Ph/Volts	2x230	2x230
Potencia	W	180	250
<b>P.V.P. mod. Estándar</b>			
<b>P.V.P. mod. Inox</b>			

**NOTA:** Las condiciones de las producciones indicadas son: temperatura ambiente + 25°C y temperatura del agua +20°C.

## Accesorios

Filtro completo QL3+4C

Cartucho filtro 4C



Estándar: plancha plastificada C8.



Filtro completo QL3+4C.



Predisposición filtro QL3+4C.



Mod. RIVER 55 IBC G63/G61



Mod. RIVER 20 IBC G62/G61

### RIVER:

- River: fuente de agua que se conecta a la red de agua y que garantiza una calidad constante y duradera con muy poco mantenimiento. Ideales, para puntos de descanso, salas de espera, centros comerciales, escuelas, gimnasios, etc.
- Carrocería en acero inoxidable o plancha plastificada color C8.
- Fácil conexión a la red y con conexión para desagüe.
- Los modelos (G62/G61), se suministran con surtidor pulsado a mano y llenador de vasos cuello cisne.
- Los modelos (G63/G61), se suministran con surtidor pulsado a pedal y llenador de vasos cuello cisne.
- El sistema frigorífico es mediante banco de hielo sellado y prellenado para ofrecer mayores prestaciones. El banco de hielo es una innovación tecnológica, desarrollada por el laboratorio de I+D de Cosmetal, que asocia las prestaciones a la higiene y la sencillez de gestión.
- Condensación ventilada en todas las fuentes excepto el modelo RIVER 20 IBC G62/G61 que es estática.
- Las fuentes están predispuestas para instalar fácilmente un filtro completo mod. QL3-4C. Filtros que eliminan todas las impurezas presentes en el agua, así como posibles olores y sabores desagradables.
- Todas las fuentes pueden ser suministradas con filtros completos, ver accesorios.



Sistema refrigeración banco de hielo.



Mod. G62/G61.



Mod. G63/G61.