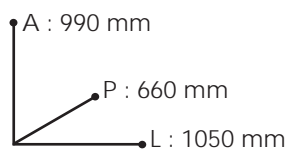


**Enfriador de agua**  
hasta  $+0,5^{\circ}\text{C}$

# OPTIMUM



caja de mando a distancia  
con 5 metros de cable



(Prever altura de descafe + 100 mm)

## Ventajas

- Agua de calidad alimentaria
- Ajuste de la temperatura hasta  $+0,5^{\circ}\text{C}$ 
  - Cuba aislada, volumen 135 litros
- Limpieza de la cuba fácil con ángulos redondeados
- Intercambiador tipo serpentín en INOX 316 L
  - Agitador INOX
- Caja de mando a distancia
  - Puesta en sitio cómoda
  - Mantenimiento reducido
- Protección eléctrica integrada



Referencia	OPTIMUM 360	OPTIMUM 360 ECOLOGIC
Gas	R452A	R290
Capacidad de tiro horario T° entrada de agua +20°C T° salida de agua +1°C	40 litros / hora	
Capacidad de tiro horario T° entrada de agua +18°C T° salida de agua +3°C	50 litros / hora	
Volumen de cuba	135 litros	
Rendimiento de tiro	10 litros / min (gravitatorio)	
Caja de mando a distancia	Si	
Alimentación eléctrica	Tensión: 230V-1/N+T-50Hz Regimen de Neutro «TT» o «TN» sólo	
Potencia y intensidad eléctricas	0,78 kW/4.93A	
Rendimiento de aire del condensador	540 m3 / h	
Conexiones hidráulicas	Tiro : Estirado hembra 20-27 (3/4") Relleno y sobrante : Estirado macho 20-27 (3/4")	
Dimensiones del enfriador (mm)	L : 1050    P : 660    A : 990 (prever altura de descape +100 mm encima de la cubierta)	
Dimensiones del caja de regulación (mm)	L : 105    P : 95    A : 170	
Peso (kg)	Vacio : 62 En marcha : 192	

## Opciones

- **Soporte mural en acero inoxidable**

necesario para la instalación del enfriador encima de la artesa, a reserva de la carga admisible por las paredes

- **Soporte inox con 4 patas, fijación al suelo + pared**

altura a precisar, maxi. 2 m

- **Juego de empalmes con flexibles**

relleno 1,5 m, sobrante 2,5 m y salida de agua 2,5 m con varilla

- **Contador de agua COMPT'O**



con reinicio a cero manual

con juego de empalmes y válvula 1/4 torno

- **Voltaje : 208V - 60 Hz (excepto norma UL)**

consultarnos para otro voltaje