



# **HARRY**

Tecnología, estilo y agua de excelente calidad



Fuente de pie. Aspecto sofisticado y óptima ocupación del espacio.

Agua fría, a temperatura ambiente y caliente.

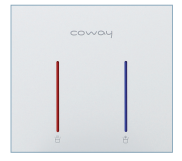
Ósmosis inversa o ultrafiltración

# **APLICACIONES**

Harry es ideal para empresas en general: oficinas, centro: sociales, talleres, comercios, hoteles, salas de espera, centros educativos e instituciones.

# **H**ARRY

Código 304571 OI Código 304574 UF



#### **PANEL INDICADOR**

Informa en tiempo real el estado ON/OFF, el nivel de agua almacenada y su temperatura.

#### **FILTRO ANTIBACTERIAS**

٥

٥

Incorporado en el depósito, evita la proliferación de microorganismos en el agua.



٥

## MÍNIMA OCUPACIÓN **DEL ESPACIO**

Sólo 26 cm de anchura y 45 cm de profundidad.

## **GRIFO DE SEGURIDAD**

Evita accidentes con el agua caliente.

### TANQUE ESTANCO

El cierre con junta de estanqueidad reduce del contacto con el exterior y garantiza la higiene del agua.



#### **TIPOS DE AGUA**

Agua fría, a temperatura ambiente y caliente.







#### SISTEMA DE FILTRACIÓN EN 4 ETAPAS

٥



#### **FILTRO NEO-SENSE**

Filtro de Sedimentos Plus + Prefiltro de carbón.

Remueve partículas sólidas presentes en el agua de suministro y protege la membrana de obstrucciones.



opción A

#### **MEMBRANA DE ÓSMOSIS INVERSA**

Reduce la salinidad y elimina contaminantes disueltos en el agua.



#### OPCIÓN B **FILTRACIÓN**

**NANOTRAP** 

Filtro de avanzada tecnología que retiene las partículas y microorganismos de hasta 2 micras presentes en el agua.



#### **POSFILTRO PLUS INNO-SENSE**

Mejora el sabor del agua eliminando olores e impurezas.

# **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

	HARRY OI	HARRY NA
Tipo	Fuente de pie	
Caudal de agua fría	282 l/día	
Depósitos	Agua ambient Agua fría Agua caliente	te 6,0 l 3,0 l 3,0 l
Alimentación eléctrica	220 V – 50 Hz	
Consumo	550 W (agua caliente) 195 W (agua fría)	
Temperatura ambiente	Mín. 5 °C − Máx. 35 °C	

Alto (A)	1.140 mm	
Ancho (B)	260 mm	
Fondo (C)	440 mm	
Peso	29 kg	

