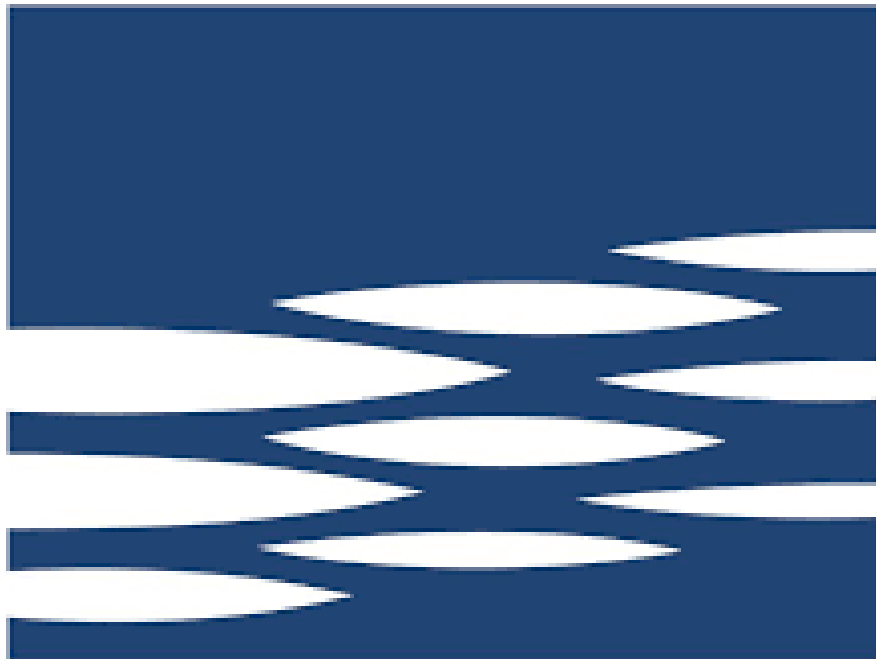
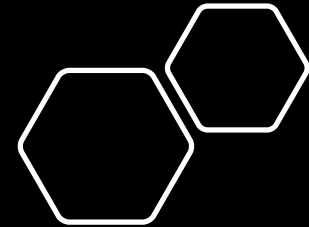


# BOMBAS



**EBARA**





**LORCAN, s.l.**

Tarifa-Catálogo 2024 EBARA Pumps Iberia

EuPIERP CE

## Ego W1 25/40-25/60

Bombas circulatoras electrónicas en hierro fundido - Conexiones roscadas (simples)



*¡Novedad!*

**GARANTÍA 5 AÑOS**

Práctico y fácil de usar

Alta eficiencia

### Características

Protección	Función antibloqueo
Display	Visualización de parámetros LED
Garantía	5 años de garantía

### Datos técnicos

Altura Max.	4 m - 6 m
Caudal Max.	2.800 l/h - 3.600 l/h
Consumo	3 - 23 W / 4 - 42 W
Modos de funcionamiento	- Presión proporcional - Presión constante
Presión Max.	10 bar
Temperatura del líquido	+ 5 ÷ 110° C
Temperatura ambiente	0-40°C
Clase de aislamiento	F
Grado de protección	IP42
Tensión	1-230V
Peso	2,5 kg
MEI	≤ 0,20

### Ego W1 25/40



### Ego W1 25/60



### Dimensiones (mm)



• **Ego W1 25/60-180**

**PVP 125 € Neto + iva**

• **Racores 1,1/2x1**

**PVP 6 € Neto + iva**



- **Ego W2 25/80-180**  
**PVP 182 € Neto + iva**
- **Racores 1,1/2x1**  
**PVP 6 € Neto + iva**
- **Ego W2 32/80-180**  
**PVP 187 € Neto + iva**
- **Racores 2x1,1/4**  
**PVP 8 € Neto + iva**

EBARA Pumps Iberia Tarifa-Catálogo 2024

## Ego W2 60/80

Bombas circulatoras electrónicas en hierro fundido - Conexiones roscadas (simples)

¡Novedad!

**GARANTÍA 5 AÑOS**

Práctica y fácil de usar Alta eficiencia

**Datos técnicos**

Altura Max.	6 m - 8 m
Caudal Max.	2.800 l/h - 3.600 l/h
Consumo	3 - 45 W / 3 - 80 W
Modos de funcionamiento	- 3 curvas de presión constante - 3 curvas de velocidad constante - 3 curvas de presión proporcional - Smart-Adapt (Adaptación inteligente)
Presión Max.	10 bar
Temp. líquido	+10 ÷ 110° C
Temp. ambiente	0-60°C
Conexiones	DN25 - DN32
Distancia entre ejes	130 mm - 180 mm
Clase de aislamiento	F
Grado de protección	IP44
Tensión	1-230V
Peso	2,1 kg
MEI	Ego W 2 60 ≤ 0,18 Ego W 2 80 ≤ 0,21

**Características**

Smart-Adapt	Función de adaptación inteligente
Protección	Función antibloqueo
Refrigeración	Ventilación automática
Display	Visualización de parámetros LED
Garantía	5 años de garantía

**Ego W2 60**

**Ego W2 80**

**Dimensiones (mm)**



**LORCAN, s.l.**

# • Ego W B

**PVP 98 € Neto + iva**

Tarifa-Catálogo 2024
EBARA Pumps Iberia

## Ego W B

Bombas circulatoras electrónicas en bronce para agua caliente sanitaria (A.C.S.).  
Conexiones roscadas (simples)

**¡Novedad!**

**GARANTÍA 5 AÑOS**

Datos técnicos	
Altura Max.	1 m
Caudal Max.	600 l/h
Consumo	3 - 6,5 W
Modos de funcionamiento	3 curvas de presión constante
Presión Max.	10 bar
Temperatura del líquido	+ 5 ÷ 65° C
Temperatura ambiente	0-40°C
Clase de aislamiento	F
Grado de protección	IP42
Tensión	1-230V
Peso	1,3 kg
Conexiones	DN 15

Características	
Diseño	Compacto
Protección	Función antibloqueo
Bajo consumo	3 - 6,5 W
Display	Visualización de parámetros LED
Garantía	5 años de garantía

### Ego W B

### Dimensiones



**LORCAN, s.l.**

# • Ego W BT

**PVP 158 € Neto + iva**

EBARA Pumps Iberia
Tarifa-Catálogo 2024

## Ego W BT

Bombas circulatoras electrónicas en bronce para agua caliente sanitaria (A.C.S.).  
Con sensor de temperatura y conexiones roscadas (simples)

**¡Novedad!**

**5 AÑOS**  
GARANTÍA

Datos técnicos	
Altura Max.	1,4 m
Caudal Max.	650 l/h
Consumo	2,5 - 7 W
Modos de funcionamiento	3 curvas de presión constante
Presión Max.	10 bar
Temperatura del líquido	+ 20 ÷ 60° C
Temperatura ambiente	0-40°C
Clase de aislamiento	F
Grado de protección	IP42
Tensión	1-230V
Peso	1,3 kg
Conexiones	DN15

Características	
Diseño	Compacto
Programación	Programa semanal
Sensores	Sensor de temperatura
Bajo consumo	2,5 - 7,0 W
Protección	Función antibloqueo
Display	Visualización de parámetros LED
Garantía	5 años de garantía

### Ego W BT

### Dimensiones