

# EcoChiller F250



Risparmia L'acqua preziosa  
Proteggi L'ambiente



**NEW!**



**Julabo**  
THE TEMPERATURE CONTROL COMPANY

# F250 EcoChiller

Chiller F250 la scelta ideale per non usare acqua di rete nelle applicazioni di raffreddamento

Riduzione dei costi di acqua potabile e veloce ritorno dell'investimento risparmiando le preziose risorse idriche

Grazie alla sua alta efficienza, il modello F250 è un'alternativa economica e molto ecologica al raffreddamento convenzionale con acqua di rete

## Caratteristiche

- Attenzione all'ambiente con bassi consumi energetici
- Senza prese d'aria laterali, per poter essere installato accanto ad altre apparecchiature
- Plastiche di alta qualità, e acciaio Inox per tutte le parti in contatto con l'acqua
- Design compatto e ingombro ridotto
- Tastiera impermeabile
- Ampio e luminoso display a LED
- Facile riempimento
- Rubinetto di svuotamento

## Technical Specifications

Codice JULABO	Modello	Range Temperatura °C	Stabilità °C	Capacità raffreddam. Watt				Capacità Pompa Portata / Press. l/min bar	Volume di riempimento litri	Dimensioni (WxLxH) cm	Peso (netto) kg	
				+20	+15	+10	+5 °C					
9 620 025	F250	+5 ... +40	±0.5	250	240	220	210	15	0.35	1.7 ... 2.6	24 x 40 x 52	27

JULABO Labortechnik GmbH  
Germany

[www.geass.com](http://www.geass.com)  
Geass S.r.l.  
Torino (Italy)  
[info@geass.com](mailto:info@geass.com)

**Julabo**  
THE TEMPERATURE CONTROL COMPANY