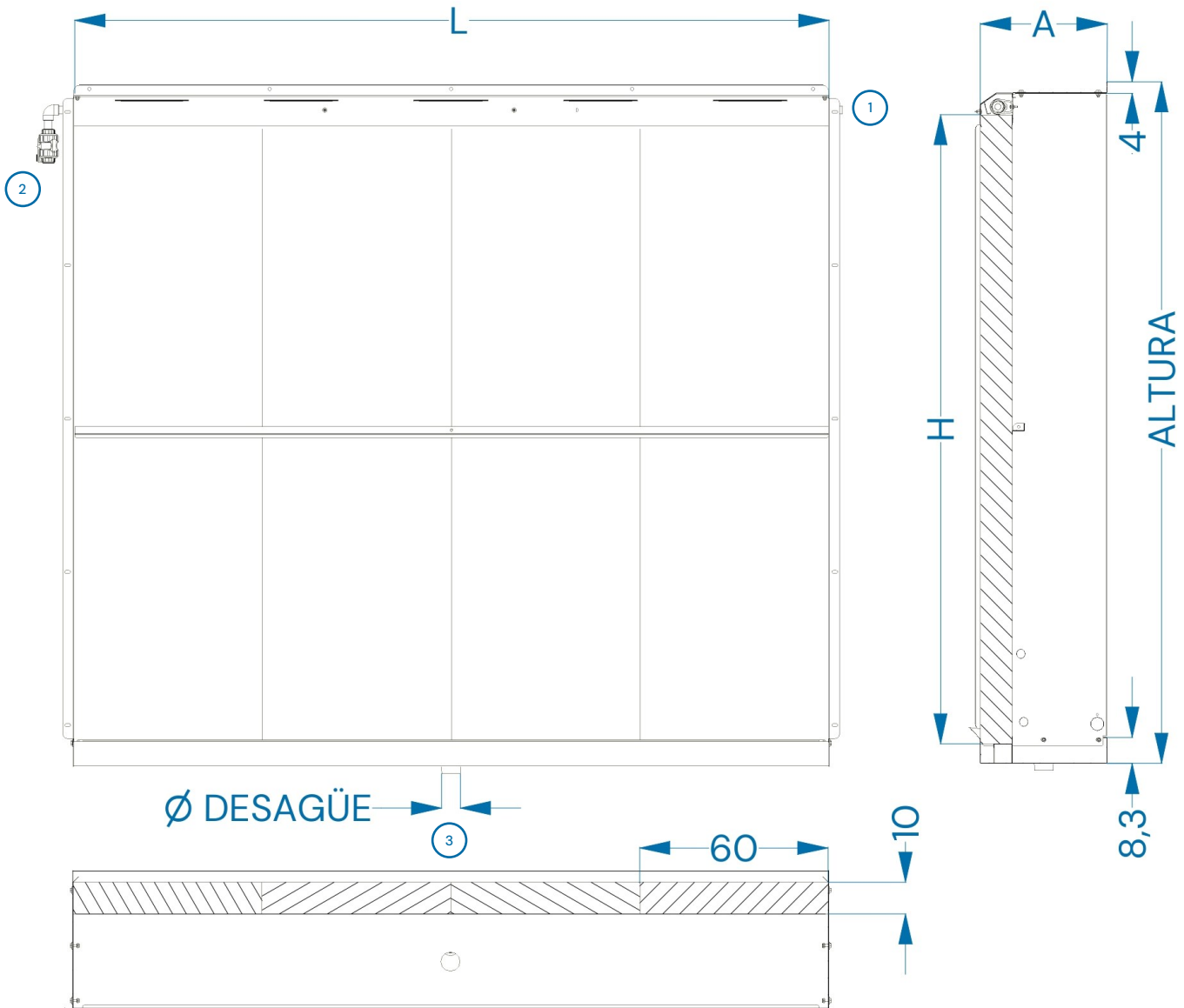


Ficha técnica // 000.135.000

MÓDULOS ECO



1. Entrada de agua. (Según la dirección de la instalación dependerá el lado de entrada)
2. Válvula de purga. (No montada para decidir el lado según dirección de la instalación de agua)
3. Desagüe: Casquillo macho de (1"¼ para L 1200mm y 1800mm) y (2" para L 2400mm y 3000mm)

Especificaciones técnicas

Ø Tubo de PVC	40 mm
Chapa Inox. (AISI 304)	1 mm
(Q) Caudal requerido	0,5 m³/h x mL

Transporte

Las medidas y unidades de los módulos van a condicionar el tipo de transporte.

Modelo	(L) Fondo	(Ø) Desgüe	(A) Ancho	(H) Altura celulosa	Altura Total	Ref.
ECO-200	200 mm	1" ¼	1200 mm	1000 mm	1170 mm	000.135.002
				1500 mm	1670 mm	000.135.003
				2000 mm	2170 mm	000.135.004
		1800 mm	1000 mm	1170 mm	000.135.014	
			1500 mm	1670 mm	000.135.015	
			2000 mm	2170 mm	000.135.016	
	2"	2400 mm	1000 mm	1170 mm	000.135.026	
			1500 mm	1670 mm	000.135.027	
			2000 mm	2170 mm	000.135.028	
		3000 mm	1000 mm	1170 mm	000.135.038	
			1500 mm	1670 mm	000.135.039	
			2000 mm	2170 mm	000.135.040	
ECO-300	300 mm	1" ¼	1200 mm	1000 mm	1170 mm	000.135.006
				1500 mm	1670 mm	000.135.007
				2000 mm	2170 mm	000.135.008
		1800 mm	1000 mm	1170 mm	000.135.018	
			1500 mm	1670 mm	000.135.019	
			2000 mm	2170 mm	000.135.020	
	2"	2400 mm	1000 mm	1170 mm	000.135.030	
			1500 mm	1670 mm	000.135.031	
			2000 mm	2170 mm	000.135.032	
		3000 mm	1000 mm	1170 mm	000.135.042	
			1500 mm	1670 mm	000.135.043	
			2000 mm	2170 mm	000.135.044	
ECO-400	400 mm	1" ¼	1200 mm	1000 mm	1170 mm	000.135.010
				1500 mm	1670 mm	000.135.011
				2000 mm	2170 mm	000.135.012
		1800 mm	1000 mm	1170 mm	000.135.022	
			1500 mm	1670 mm	000.135.023	
			2000 mm	2170 mm	000.135.024	
	2"	2400 mm	1000 mm	1170 mm	000.135.034	
			1500 mm	1670 mm	000.135.035	
			2000 mm	2170 mm	000.135.036	
		3000 mm	1000 mm	1170 mm	000.135.046	
			1500 mm	1670 mm	000.135.047	
			2000 mm	2170 mm	000.135.048	

*Para medidas distintas contactar con el equipo técnico.