

Lacerta agilis

Lagarto ágil

FICHA TÉCNICA CONSTRUCTIVA

14/5/2026

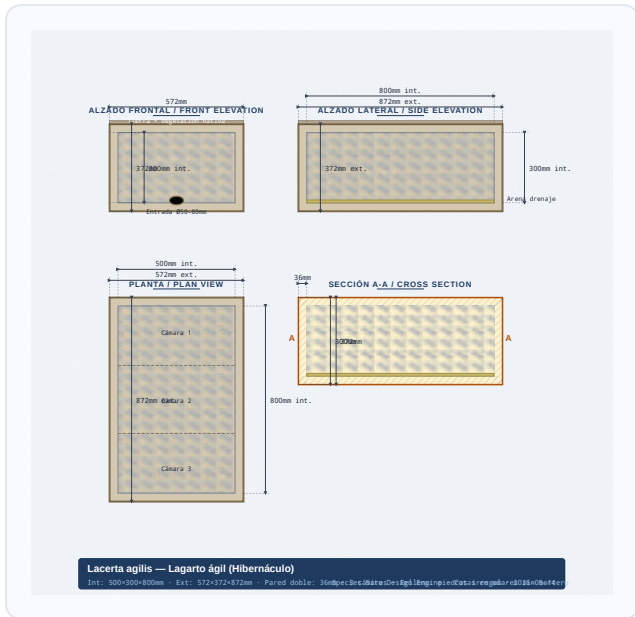
Species Site Design Engine

Reptil

Hibernáculo

hibernaculum

PLANO TÉCNICO / TECHNICAL BLUEPRINT



Dimensiones en mm · Escala aproximada · WALL = 18mm

DIMENSIONES INTERIORES & INSTALACIÓN

DIMENSIONES INTERIORES

Ancho interior	500 mm
Alto interior	300 mm
Profundidad interior	800 mm
Espesor de pared	18 mm
Tipo de entrada	tunnel
Dimensiones entrada	80 x 60 mm

INSTALACIÓN

Altura mín. instalación	0 m
Altura máx. instalación	0.3 m
Orientación	S, SE, SW
Soportes	ground, slope, embankment
Unidades recomendadas	1-15
Materiales	stone, wood, rubble

LISTA DE CORTE

PIEZA	CANT.	ANCHO	ALTO	ESP.	NOTAS
Base exterior	1	572 mm	872 mm	36 mm	Madera tratada o piedra natural
Tapa superior	1	572 mm	872 mm	18 mm	Removible para mantenimiento
Divisor interior	3	500 mm	80 mm	9 mm	Crear cámaras de refugio
Relleno de piedras	1	-	-	-	Piedras irregulares 5-15cm, sin mortero

MATERIALES Y HERRAMIENTAS

MATERIALES

- Piedras irregulares 5-15cm (sin mortero)
- Troncos podridos de madera nativa
- Hojas secas y musgo
- Tierra vegetal para cobertura
- Tablones de madera tratada para estructura exterior

HERRAMIENTAS

- Pala y azada
- Nivel de burbuja
- Carretilla para piedras
- Guantes de trabajo

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

- 1 Seleccionar zona semisombra, orientación norte o noreste para mantener fresco.
- 2 Excavar base de 20cm de profundidad. Rellenar con arena gruesa para drenaje.
- 3 Colocar la estructura exterior. Verificar estabilidad antes de rellenar.
- 4 Rellenar con piedras irregulares de 5-15cm sin usar mortero (dejar huecos).
- 5 Añadir troncos podridos y hojas secas en las cámaras superiores.
- 6 Cubrir con tierra y vegetación nativa. Dejar entrada de 5-8cm de diámetro.
- 7 Instalar en zona sin inundaciones. Verificar drenaje natural del terreno.
- 8 No molestar entre noviembre y marzo (período de hibernación activa).

NOTAS ECOLÓGICAS

LACERTA AGILIS — LAGARTO ÁGIL

Hibernáculo subterráneo con túnel de acceso. Orientar al sur. Cubrir con tierra y vegetación.