

CANNABIS MEDICINAL



deshumidificadores para salas de cultivo

El cultivo del cannabis en salas interiores ofrece la oportunidad de recrear las condiciones ideales de crecimiento y seguridad para las plantas.

Ello implica el control estricto de riego, temperatura, iluminación y humedad de las mismas así como un adecuado nivel de movimiento del aire interior dado por la tasa justa de ventilación que necesitan.

En lo que respecta a la humedad interior, se encuentra condicionada por tres factores:

- 1) La ventilación, que implica el ingreso de aire exterior, con su correspondiente aporte de agua, al ambiente de cultivo;
- 2) El riego, que en el cannabis debe ser intensivo, y hay que tener en cuenta que las plantas transpiran el 97% del agua que reciben, que se incorpora al ambiente interno de la sala;
- 3) En el horario nocturno, cuando baja la carga térmica, el funcionamiento de los acondicionadores se reduce y los mismos condensan menos agua o directamente dejan de condensar, con el consiguiente aumento de la humedad interior.

En consecuencia de los tres factores enumerados, y para prevenir que la humedad interior alcance un valor excesivo que favorece la aparición de mohos dañinos en los cultivos, resulta necesaria la instalación de un equipamiento confiable para mantenerla en el nivel adecuado

UNA EXTENSA GAMA DE DESHUMIDIFICADORES DE VARIADAS CAPACIDADES QUE INCLUYE EL MODELO ADECUADO PARA CADA NECESIDAD

Model	RYDZ-26A	RYDZ-36A	RYDZ-56A	RYDZ-96A	RYDZ-136A	RYDZ-168A	RYDZ-240A	RYDZ-360A	RYDZ-480A
Capacity(@30°C,80%)	26L/D	36L/D	50L/D	90L/D	130L/D	160L/D	240L/D	360L/D	480L/D
Airflow rate	340m3/h	730m3/h	950m3/h	1100m3/h	1300m3/h	1800m3/h	2800m3/h	4300m3/h	5300m3/h
Power rating	0.38KW	0.7KW	0.8KW	0.98KW	1.1KW	1.8KW	4.9KW	7.5KW	8.7KW
Voltage	220V/50Hz					380V/50Hz			
Current	2A	3A	3.5A	4.5A	5A	6A	10A	11A	13A
Wind pressure	50Pa	70Pa	70Pa	70Pa	70Pa	70Pa	100-150Pa	150Pa	150Pa
Applied temperature	5°C-38°C								
Filters	G4 efficiency								
Compressor	Panasonic/Dakin/Mitsubishi								
Refrigerant	R134a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a	R410a
Protection	Delayed startup for protection								
Diameter of air inlet	125mm	200mm	200mm	250mm	250mm	250mm	788*716mm	1000*600mm	1000*600mm
Diameter of air outlet	100mm	125mm	125mm	200mm	200mm	200mm	486*402mm	922*360mm	922*360mm
Body size	575*325*245mm	605*440*342mm		685*567*422mm		1160*895*730mm		1347*1100*730mm	
Net Weight	22kg	32kg	33kg	65kg	69kg	120kg+	130kg+	200kg+	220kg+
Package	Wooden box								
Warranty	1year(3years for compressor only)								

LAS CAPACIDADES A 25 °C Y 60% DE HR SON APROXIMADAMENTE EL 50% DE LAS ESTIPULADAS EN ESTA TABLA A 30 °C Y 80% HR

tecclim- tecnologías de climatización...
MUCHO MAS PARA OFRECER!
www.tecclim.com.ar

