

DESHUMIDIFICADORES de AIRE



MICRO DRY

MODELOS		1030	1050	1070
ALIMENTACIÓN		220v/1f/50hz		220v/1f/50hz 380v/3f/50hz
CIRCUITO DE AIRE	*Pot. Deshumidificación (Kg/h)*	1,9	3,7	7,1
	**Pot. Deshumidificación (Kg/h)	3,2	4,5	9,9
	Caudal de aire nominal (m3/h)	600		1350
	Potencia absorbida	1	2	3,3
REFRIGERANTE	R-407 (kg)	0,3	0,5	1
PESO	Kg	60	65	72
PRESION DISP.	Pa	-		50
TEMPERATURA AMB. MIN. OP	°C	22		
NIVEL DE PRESION SONORA	dB (A)	62		65
DIAMETRO MIN. DE CABLEADO	mm ²	2,5		4
A	mm	960		
B		960		
C		360		
*Potencia de deshumidificación frigorífica del equipo para condiciones de 28°C y 65% HR				
**Potencia de deshumidificación frigorífica del equipo para condiciones de 32°C y 95% HR				



AHORRO
ENERGÉTICO



FÁCIL
MANTENIMIENTO



MEJOR CALIDAD
DEL AIRE



CIATEMA

Climatización & eficiencia energética



 **CIATEMA**
Climatización & eficiencia energética

 (+54) 011 4635-6210

 Albariño 2052, CABA - Argentina

 proyectos@ciatema.com.ar

 www.ciatema.com.ar

