



Marca	KRÜGER
Modelo	AC12PH
Resistencia de equipo al agua	IP20
Protección de descarga eléctrica	I
Voltaje	115V~
Frecuencia	60Hz
Capacidad de Enfriamiento	3200W
Capacidad de Calefacción	2800W
Potencia de Enfriamiento	1250W
Corriente de Refrigeración	9,5A
Potencia de Calefacción	1249W
Corriente de Calefacción	9,0A
Descarga de aire superior	≥350m3/h
Potencia Nominal	1400W
Corriente Nominal	12,1A
Nivel de Ruido	≤64dB(A)
Refrigerante	R32/325g
Alta Presión	3.9MPa
Baja Presión	1.0MPa
Peso	28.3kg
Fecha de Fabricación	
Número de Serie	
<b>NOM</b>	



### CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS

- Portátil, fácil de transportar
- Fácil de instalar
- Ventilador 3 velocidades
- Deshumidificador
- Funciona como AC y como calefactor
- Control de temperatura 19 - 30 °C
- Potencial de Agotamiento de Ozono = Cero
- Mínimo Potencial de Calentamiento Global (GWP)

- 12 meses de garantía
- Modo de encendido/apagado (Timer)
- Ligero y silencioso
- Enfría hasta 12 m<sup>2</sup>
- Filtro de aire de fácil limpieza
- Bajo consumo energético
- Operado con control remoto
- Refrigerante R32

Ventas Mayoreo y Servicio Técnico  
 CDMX  
 Guadalajara  
 Monterrey  
 Tijuana

[www.kruger.com.mx](http://www.kruger.com.mx)  
 55 53862241  
 33 36711275  
 81 83480439  
 66 46250845