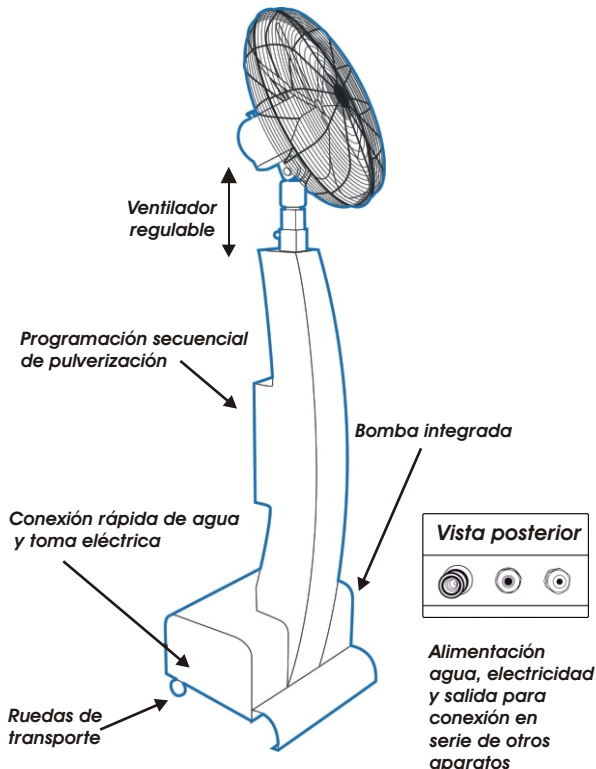




**PrimeTech**  
refrigeración evaporativa

P.E.Europolis, C/ Lisboa N° 10 ,  
28232, Las Rozas (Madrid)  
Tel: 916 377 960 / Fax: 916 377 053  
info@primetech.es - www.primetech.es

# Mini Breesty



<b>Ref: Mini Breesty</b>	Consumo de agua = 4 l/h/tobera	Nº de toberas: 4 ó 6
	Superficie tratada: 40 a 60 m <sup>2</sup>	Ø parrilla: 56 ó 65 cm
Altura: 196 a 225 cm	Cabeza oscilante: 90°	Cabeza basculante: 45°
Base: 55x 56 cm	Bomba: P = 60 Bares	Peso: 60 Kg.
Caudal de aire = 121 m <sup>3</sup> /min o 210 m <sup>3</sup> /min		

Ventilador con pulverización móvil con bomba integrada en su base y programador secuencial.

El único sistema de refrigeración evaporativa todo en uno.

La temperatura puede reducirse hasta 12° C.



## Características de la bomba

- Bomba de pistones
- Regulador de presión 60 bares
- Filtro 5 micras
- Manómetro (medida la presión)
- Válvula de drenaje electrónica
- Consumo: 0.25 kw/h
- Consumo de agua: 4.1 litro por hora y por tobera (posibilidad de reducir con el programador)
- Conexión para acometida de agua de 3 a 5 Bares
- Conexión a una toma eléctrica de 220 voltios
- Se pueden conectar tres ventiladores más sin bomba

## Diferentes opciones

### El sistema MINI BREESTY Pedestal

Producto similar al Breesty móvil pero sin el sistema de presión. Pueden utilizarle conectados a un modulo de presión independiente o al Breesty

### El sistema BREESTY Mural

Sistema similar al BREESTY móvil con la particularidad de fijarse en la pared, en una columna ...

### Línea de pulverización

Existe la posibilidad de conectar a la bomba del MINI BREESTY una línea de pulverización (sistema MIST)

