



## ACONDICIONADORES DE AIRE ENFRIADOS POR AGUA



### CARACTERISTICAS

Capacidades: 36MBH @60MBH  
 Condensador: Enfriado Por Agua  
 Voltaje: 230-1ph-60hz  
           230-3ph-60hz  
 Salida de Aire Frio: Vertical  
                                   Horizontal  
 Motor Ventilador 3 Velocidades  
 Diseño para Fácil Mantenimiento  
 Acabados metálicos con Pintura  
 Al horno para mayor durabilidad

Acondicionador de Aire

PROYECTO: A-AC-WATER COOLED

FECHA: JUNIO 2019

LAMINA: PPCH 1/3

CLIENTE:

ESCALA: N/A

CONTRATO:

USO CON AGUA DE TORRE DE ENFRIAMIENTO

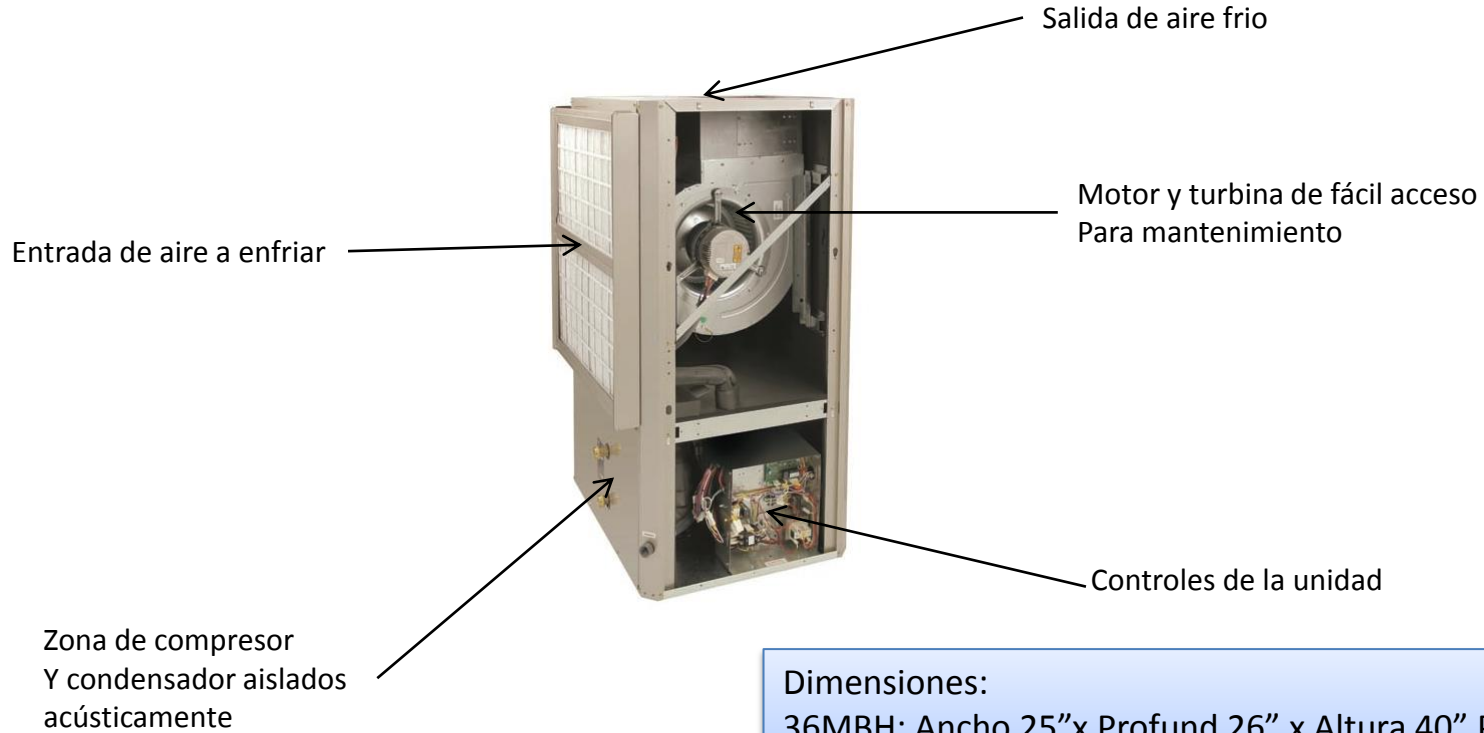
LOCALIZACION: GUAYAQUIL

DISEÑO\_ LSAA.





## ACONDICIONADOR DE AIRE VERTICAL



**Dimensiones:**  
 36MBH: Ancho 25" x Profund 26" x Altura 40" Peso 270lbs  
 60MBH:       25"               32"               45"               335lbs

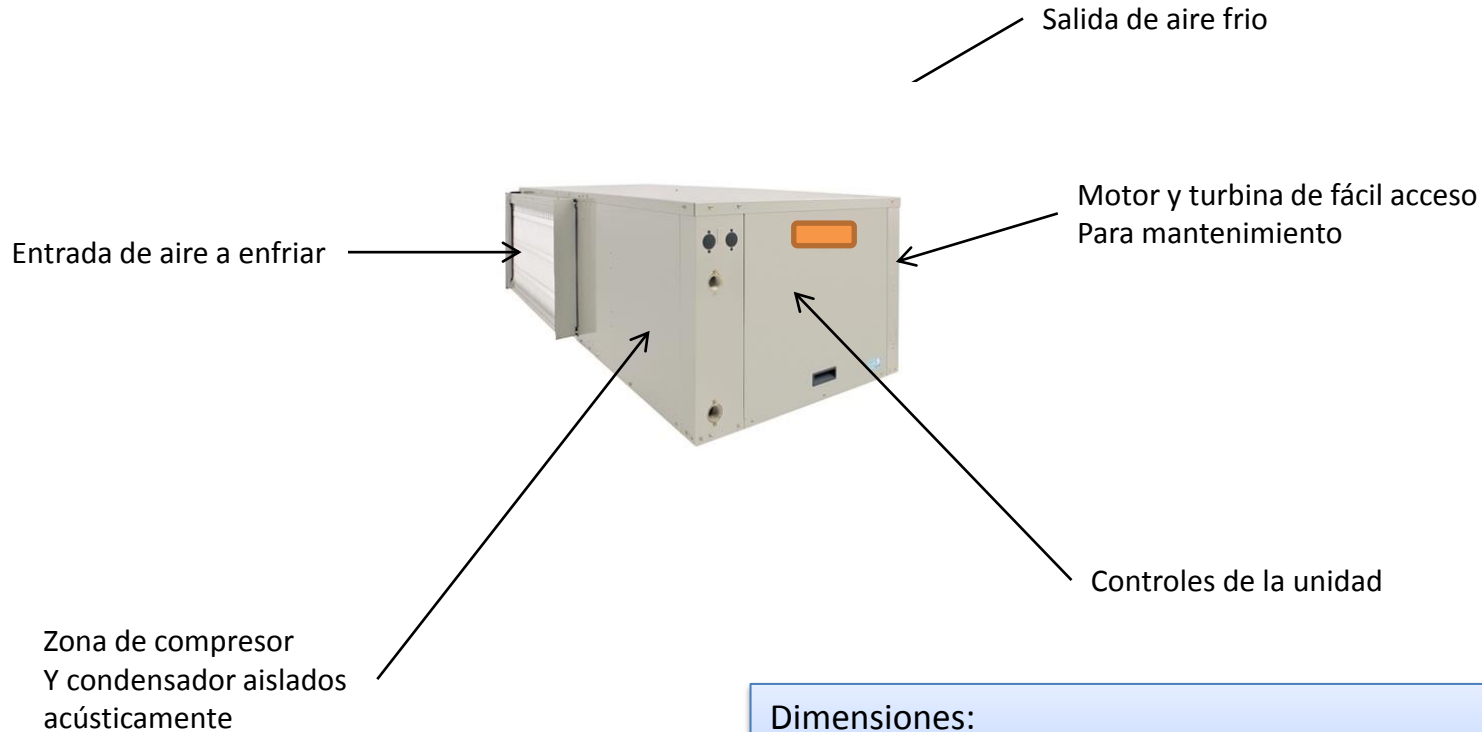
Acondicionador de Aire	PROYECTO: A-AC-WATER COOLED	FECHA: JUNIO 2019	LAMINA: PPCH 2/3
	CLIENTE:	ESCALA: N/A	CONTRATO:
	LOCALIZACION: GUAYAQUIL	DISEÑO: LSAA.	

USO CON AGUA DE TORRE DE ENFRIAMIENTO





## ACONDICIONADOR DE AIRE HORIZONTAL



### Dimensiones:

36MBH: Ancho 22" x Profund 55" x Altura 19" Peso 270lbs  
 60MBH: 25" 55" 22" 360lbs

### Acondicionador de Aire

USO CON AGUA DE TORRE DE ENFRIAMIENTO

PROYECTO: A-AC-WATER COOLED

FECHA: JUNIO 2019

LAMINA: PPCH 3/3

CLIENTE:

ESCALA: N/A

CONTRATO:

LOCALIZACION: GUAYAQUIL

DISEÑO: LSAA.

