



Ventajas

Amplia capacidad	La capacidad de la UTA conectada puede ir de 5 HP a 20 HP
Alta compatibilidad	<ol style="list-style-type: none"> 1. Comparte la misma placa PCB que la unidad interior MRV, facilitando el funcionamiento y el servicio 2. Puede utilizarse el mismo control con cable con las unidades interiores MRV, como el YR-E16A o YR-E17
EEV fiable	<p>Válvulas de expansión electrónica suministradas por FUJIKOKI</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>

Especificaciones



AH1-280A



AH1-560A

Modelo	AH1-280A	AH1-560A
Capacidad AHU conectado	14sx ≤28 kW (5-10 HP)	28<x ≤56 kW (10-20 HP)
Alimentación (Fases/V/Hz)	1/220-230/50/60	1/220-230/50/60
Dimensiones netas (Ancho/Fondo/Alto)	350/226/155	433/296/193
Dimensiones brutas (Ancho/Fondo/Alto)	606x295x209	667x365x249
Material	Acero galvanizado	Acero galvanizado
Color	Gris	Gris
Peso neto (kg)	6	9
Peso bruto (kg)	8	12
Línea de líquido (mm)	9.52 (principal)/12.7	12.7 (principal)/15.88
Línea de gas (mm)	25.4 (principal)/22.2/19.05	28.58 (principal)/25.4/22.22
Método conexión tuberías	Conexión roscada y soldadura	Conexión roscada y soldadura
Longitud máxima tuberías caja interior (m)	5	5
Desnivel máximo entre unidad interior y caja ramificada (m)	5	5
Desnivel máximo entre la caja ramificada (m)	15	15