

## FAN COIL

### MODELOS UU-300/500



Fan coil frío calor con gabinete construido en chapa galvanizada y prepintada lo que le confiere una larga vida útil.

Las serpentinas están construidas por aletas de aluminio y tubos de cobre electrolítico expandido mecánicamente que le aseguran una eficiente transferencia de calor. Ambos modelos traen incorporados ventiladores centrífugos de transmisión directa a fin de asegurar un funcionamiento

suave y de bajo nivel de ruido. Su montaje es universal por lo cual pueden ser instalados tanto en techo como piso. Incluye controles.

MODELO								
<b>UU-300.</b> Piso - Techo. Hasta 7.040 Kcal/h. Mediadas: 760mm ancho x 770mm alto x 212mm profundidad. Alimentación 220V.								
<b>UU-500.</b> Piso-techo. Hasta 13.400 Kal/h. Mediadas: 1000mm ancho x 770mm alto x 255mm profundidad. Alimentación 220 V								
Tabla de rendimiento en calefaccion por agua caliente.								
Modelo	Caudal agua l/h	Rendimiento según Temperatura de Entrada/salida del agua.						
		Kcal/h						
		40/30° C	50/40° C	55/45° C	60/50° C	65/55° C	70/60° C	80/70° C
UU-300	590	2150	3350	3970	4580	5190	5800	7040
UU-500	990	4080	6390	7540	8710	9880	11010	13400