

UNIDADES CONENSADORAS

COMPRESOR SCROLL INVOTECH

BAJA TEMPERATURA **R404A**



- Condensador en Chapa Galvanizada
- Forzadores con grillas protectoras
- Componentes metálicos protegidos con pintura epoxi horneada
- Tubo Recibidor con llave de servicio
- Llave de Servicio para baja presión
- Sistema de inyección de Líquido
- Presostato de seguridad a tarado fijo para Alta y Baja presión
- Tablero eléctrico con contactor y relevo térmico, secuenciador de fase y bornes de conexión identificados.
- Resistencia calefactora de Carter.

OPCIONALES

- Acumulador de Succión
- Separador de aceite
- Control de condensación por presóstato para forzadores

Modelos

BAJA TEMPERATURA

HP (Potencia)	Modelo	Volts/Fases/Hz	Consumo (A)	Tubo Rec. (Lts)	Consumo en watts	Rendimiento Frigorífico (Watts)					VENTILADOR			Ø Succión	Ø Líquido	DIMENSIONES (mm)			Peso Bruto (Kg)
						Temp. de evaporación (°C)					m ³ /h	Cant.	ØPala (mm)			A	B	C	
						-35	-30	-25	-20	-15									
5	INDUBS0500T	380/3/50	7	6	3600	3170	3950	4880	5970	7230	4300	2	350	7/8	1/2	1002	642	469	128
8	INDUBS0800T	380/3/50	8	9.5	5300	5580	6950	8590	10510	12730	11500	2	500	7/8	5/8	1417	720	868	230
10	INDUBS1000T	380/3/50	12	11.5	6700	6470	8060	9960	12190	14760	11000	2	500	1 3/8	5/8	1417	720	868	240
13	INDUBS1300T	380/3/50	18	11.5	8100	7900	9800	11900	14400	16000	10500	2	500	1 3/8	5/8	1417	720	868	260
15	INDUBS1500T	380/3/50	21	11.5	11000	9900	12100	14500	17300	20300	10500	2	500	1 3/8	5/8	1417	720	868	290
18	INDUBS1800T	380/3/50	24	11.5	13100	12250	15000	18030	21410	25210	9900	2	500	1 3/8	5/8	1417	720	868	320

Rendimientos para temperatura ambiente de 35°C. **R-404A**

Dimensiones Generales

