



MODEL / MODELO		CN-70	CN-110	CN-170	CN-220	CN-300	CN-410	CN-510	CN-640	CN-800
Code / Código		3002	3003	3004	3005	3006	3007	3008	3009	3010
KW		6,5	10,4	17	21,8	30	40,2	50,9	64	80
Water Flow/Caudal m3/h		0,7	1,1	2,1	3,1	4	5,1	6	7,5	8,7
Pressure drop/Pérdida de carga		0,21	0,24	0,4	0,4	0,34	0,35	0,38	0,31	0,27
Refrigerant outlet/ Salida Gas	A(ODS)	5/8"	5/8"	5/8"	7/8"	1 1/8"	1 1/8"	1 1/8"	1 1/8"	1 3/8"
Refrigerant inlet/ Entrada Gas	B(ODS)	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	7/8"
Water connections/ Conexión Agua	C	1/2" (ODS)	5/8" (ODS)	7/8"(ODS)	1 1/4"(Gas)	1 1/2"(Gas)	1 1/2"(Gas)	1 1/2" (Gas)	2" (GAS)	2 1/2" (Gas)
Pipe diameter / Diámetro tubo	D(mm)	35	35	42	42	60	60	70	70	88,9
Dimensions / Dimensiones	F(mm)	380	380	440	463	530	535	680	865	895
	G(mm)	282	282	328	328	450	450	600	620	610
	H(mm)	154	220	220	220	300	300	350	177	332

**NOMINAL DATA / DATOS NOMINALES**

Ti = Water inlet temperature / Temperatura entrada agua = 40°C

Tc = Consensing temperature / Temperatura condensación = 50°C

Td = Subcooling refrigerant / Subenfriamiento refrigerante = 10°C

VALID FOR ALL THE REFRIGERANTS HFC: R22, R134a, R404A, R507, .....ETC

VÁLIDO PARA TODOS LOS REFRIGERANTES HFC: R22, R134a, R404A, R507, .....ETC

ALL THE MODELS ARE PAINTED IN BLACK

TODOS LOS MODELOS SON PINTADOS EN NEGRO

