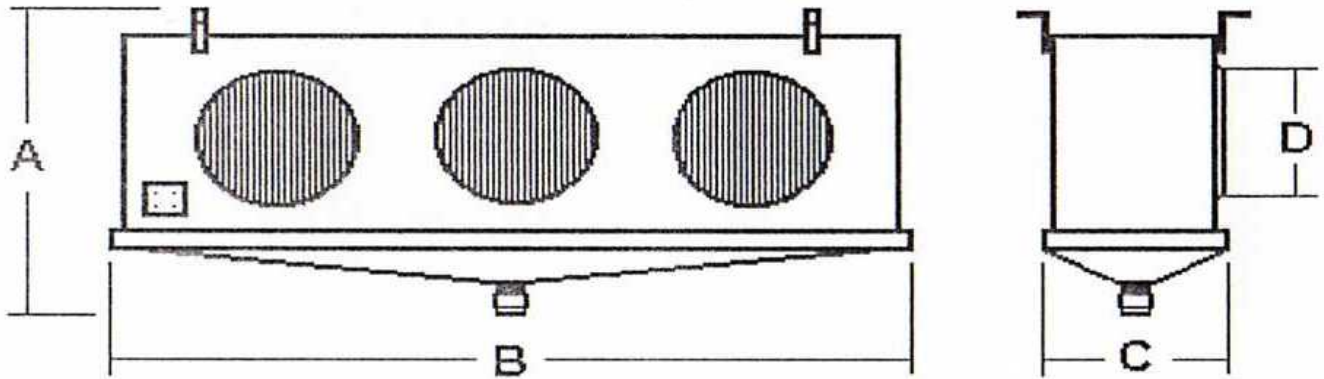
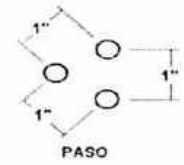


EVAPORADORES DE TECHO PARA CAMARAS

(Caños 5/8")



Código	Potencia aprox. (HP)	Capacidad Frig. H DT 8°	Metros de caño	Dimensiones					Motores	
				A (mm)	B (mm)	C (mm)	S	E	Cant.	Ø Palas (mm)
LEC 070	1	200	31	400	660	350	5/8 "	1 "	1	300
LEC 071	1,5	2400	42	400	860	350	5/8 "	1 "	2	300
LEC 072	2	4800	54	450	960	350	5/8 "	1 1/8"	2	300
LEC 073	2,5	7200	61	500	960	350	5/8 "	1 1/8"	2	300
LEC 074	3	9600	88	500	1330	350	5/8 "	1 1/8"	3	300

Características

Elevado coeficiente de transferencia térmica por la utilización de aletas de aluminio corrugadas simétricamente.

Gran superficie de contacto entre aletas y tubos de cobre.

Tubos de cobre expandidos mecánicamente.

Cabezales de aluminio o de acero zincado a elección.

Caja encauzadora de aire en aluminio o acero zincado.

Equipo desengrasado internamente, seco y presurizado con nitrógeno a una presión de 20 Kg./cm².

A pedido se provee con descongelamiento a gas caliente.

Medidas especiales y potencias mayores a pedido.

La empresa se reserva el derecho de modificar las características de los equipos sin previo aviso.