

# Túnel de Doble Etapa



-25°C -45°C

Modelo	Potencia frigorífica	Compresor	Potencia máx. absorbida	Box	Evaporador		Dardo de aire
	Wattios	CV	Kw.	Cond/Evap	m³/h	m²	m
CPDE-8	7.200	7,5 DE	9,51	150	8.200	70	130
CPDE-12	11.200	12,5 DE	15,09	250	16.800	110	135
CPDE-20	18.500	20 DE	22,54	250	16.800	144	125
CPDE-30	24.900	30 DE	31,30	350	25.500	218	120
CPDE-40-ss	37.00	40 TDE	46,48	450 / 250	33.600	2x144	125
CPDE-60-ss	49.800	60 TDE	63,28	450 / 350	51.000	2x218	120

# CPDE

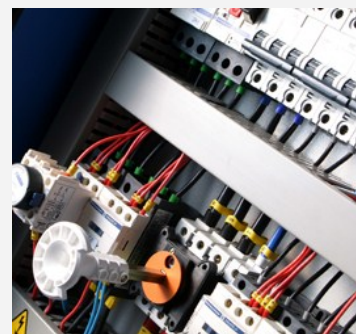
Equipos para túneles de congelación. Compresores de doble etapa.

Presiones de aire disponibles de hasta 135 Pa.

Evaporadores en pie opcional.

Compresores simple etapa.

*Desescarche eléctrico - paso de aletas del evaporador = 12/6 mm.*



Condensador	Desescarche	Diámetros de tuberías			Potencias frigoríficas a otros regímenes									Cámara	Modelo
		Asp/Sust	Liq	Gas	Ext	+36° C				+40° C					
m³/h	kW				Int	-25°C	-30°C	-35°C	-40°C	-25°C	-30°C	-35°C	-40°C		
7.000	7,8	1 5/8"	1/2"	-		8,6	7,2	5,8	4,5	7,6	6,2	4,9	3,7	1.230	CPDE-8
14.200	13,3	2 1/8"	5/8"	-		13,3	11,2	9,0	7,1	11,8	9,6	7,6	5,7	1.920	CPDE-12
14.800	17,2	2 1/8"	7/8"	-		22,0	18,5	14,8	11,7	19,4	15,8	12,6	9,4	3.170	CPDE-20
20.300	23,4	2 5/8"	7/8"	-		29,6	24,9	19,9	15,7	26,1	21,3	16,9	12,7	4.270	CPDE-30
30.00	33,2	2 5/8"	7/8"	-		44,0	37,0	29,6	23,3	38,9	31,6	25,2	18,9	6.340	CPDE-40-ss
31.00	45,3	3 1/8"	1 1/8"	-		59,3	49,8	39,8	31,4	52,3	42,6	33,9	25,4	8.540	CPDE-60-ss

W con Cámara -20°C/Aire ext. +36°C.  
Modelos con dos evaporadores llevan desescarche eléctrico