

LINHA KFDSP (13500 a 33400 Kcal/h)

Industrial de duplo set point

Conforme ABNT - KFDSP Evap. -8°C, Cond. 50°C - Temperatura ambiente 35°C

Congelados (-10°C a -25°C) / Resfriados (+10°C a -10°C)										
Características Técnicas	Equipamento - modelo									
	KFDSP 1001		KFDSP 1251		KFDSP 1501		KFDSP 2001		KFDSP 2501	
Operação	Resfriado	Congelado	Resfriado	Congelado	Resfriado	Congelado	Resfriado	Congelado	Resfriado	Congelado
Tensão/Fase/Frequência	220v / 3 / 50-60Hz *									
Capacidade nominal (kcal/hr)	13500	9880	16505	12315	22601	16987	26620	20015	33400	25090
Fluído Refrigerante	R-404A / R-408A									
Corrente de partida (A)	151	151	195	195	168	168	226	226	272	272
Corrente nominal (A)	40,9	40,9	48,18	48,18	66,81	66,81	76,81	76,81	93,18	93,18
Potência nominal (kw)	9	9	10,6	10,6	14,7	14,7	16,9	16,9	20,5	20,5
Peso aproximado (kg)	380	380	410	410	440	440	500	500	560	560

*Equipamentos com tensão 380v / 3 / 50-60 Hz sob consulta



Para sua referência, costumamos atender com excelência uma instalação com um equipamento de 3 HP, o que nossos concorrentes só conseguem fazer com um de 5 HP. Essa diferença de 2 HP a mais estará consumindo muito mais energia de sua empresa pelos próximos 10 anos. Estamos dando um grande passo a favor da sustentabilidade.



Todos os dados técnicos aqui informados obedecem as especificações das Normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT)* - NBR -15374-1 e 2.