

## ACMARMETIC 4DJ1-200P-FSD

Motocompresor para alta y media temperatura de evaporación de 20 HP, con R-134 y otros gases equivalentes al R-12

Campo de aplicación: centrales de frío multicompresor, túneles de enfriamiento, cámaras de oreo en mataderos, cámaras media temperatura, cámaras de acopio de vegetales, climatización de salas de laboreo, chillers, etc.

### CARACTERÍSTICAS:

MODELO	4DJ1-200P-THM
POTENCIA NOMINAL	20 HP
REFRIGERADO POR:	Succión
CILINDROS	4
TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN	3X380V – 50Hz
ROBINETE DE SUCCION (INCLUIDO)	2 1/8 S x 1/4F
ROBINETE DE DESCARGA (INCLUIDO)	1 5/8 S x 1/4F
LUBRICACIÓN:	Por bomba
LUBRICANTE:	Poliéster 32 / 150 SSU
CARGA DE ACEITE	4 litros (disponible cárter profundo de 7litros)
AMPERAJE NOMINAL:	30 A
AMPERAJE ROTOR TRABADO:	120 A
PROTECCIÓN DEL MOTOR	Térmicos internos (2) NC conectados a dos bornes
CONFIGURACION BOBINADO / BORNERA	Estrella / 3 bornes (centro de estrella interno)
CILINDRADA TEORICA:	70,7 m <sup>3</sup> /h
PESO:	186 Kg

### ACCESORIOS INCLUIDOS:

Calefactor de cárter	
Kit de suspensión	
Válvula de succión	1 5/8" S x 1/4F
Válvula de descarga	1 1/8 S x 1/4F

MOTOCOMPRESOR 4DL1-150P-THM potencia 15 HP											R-134a
T evap (°C)	10	5	0	-5	-10	-15	-20	-25	-30	-35	-40
P evap. (psi)	45,4	36	27,8	20,6	14,4	9,1	4,6	0,75	-2,5	-5	-7
T cond (°C)	Pcond (psi)	rendimiento frigorífico en Watts (conversión a Kcal/h = W x 0,86)									
35	114	51000	43000	36000	29900	24400	19600				
40	133	48500	41000	34500	28500	23200	18600				
45	153	46000	39000	32500	26900	21900	17600				
50	176	43000	36500	30500	25200	20500	16400				
55	202	40000	33500	28100	23200	18900	15100				



