

DESCRIPCION DE EQUIPOS DE FABRICA DE HIELO 24 TONELADAS EN MARQUETAS..

El equipo es solamente una de las marcas sugeridas, sin embargo la planta propuesta una vez decidido el equipo de compra (marca) se debe acoplar con lo propuesto previo a su construcción.

COMPRESOR DE AMONIACO

MARCA

MODELO

PRESION 334PSOG
RPM 1000
CAUDAL 531MTS3H
POLEA 5V 28.85 X 8
BANDA B156

TABLERO ELECTRONICO GRASSO

MOTOR

ELECTRICO

MARCA

MODELO

HP 100
RPM 1785
VOLTAJE 230/460
AMP 228/114
FRAME 404T
SHAFT BRG 5215H
OPP END GRG 6212-2Z-J
PH 3
ID H643A-BO4-5403N
POLEA 5V 11.8 X 4
DIAMETRO 2 7/8

GENERADOR

MODELO

BORE 135MN
STROKE 140 MN
SERIE 91S139
RATED POWER 139KW

RATE SPEED	1500 RPM	
NET WEIGHT	1200 HG	
DATE		9111
DIAMETRO DEL EJE		1792
DIAMETRO POLEA		14 7/8
POLEA	5V	
BANDA	B156	

CONDENSADOR EVAPORATIVO

VENTILADOR

HP		5
RPM		1760
MARCA		
MODELO		

VOLTAJE	208-230/460
AMP	20.5 - 18.8/9.4

MOTOR - BOMBA DE AGUA

MODELO

HP	3/4 HP	
RPM		3450
VOLTAJE	208 - 230/460	
AMP	2.6 - 2.8/1.4	

RECIBIDOR DE AGUA 500 LITROS

CHILER DE 80 TONELADAS

MOTORBOMBA MARCA

HP	7.5	
RPM		3470
MODELO		

MOTORBOMBA DE AGUA DE 3 HP

TRITURADOR DE

HIELO

HP		5
RPM		3680
SERIE		
VOLTAJE	230/460	
AMP	14.8 - 14.7	
POLEA		25 1/4

TRANSPORTADORMOTOR REDUCTOR
TRANSMISION POR PIÑONES

5HP

TABLERO
ELECTRICO
DOS
CONTACTORES
MARCA

PUENTE GRUA 1 TON
UN MOTOR REDUCTOR DE 3 HP

UN CONTENEDOR DE 40 PIES

UN MOTOR CHINO DE 250 hp QUE TRABAJA CON EL COMPRESOR

TANQUE DE SALMUERA PARA 484 MOLDES

MOLDES
METALICOS

CISTERNA PARA 30 METROS CUBICOS requerida.

Valor referencial de equipamiento
instalado sin obra civil 90,000 usd