



Nº	REF GALAGAR	DESCRIPTION	DESCRIPCIÓN
1	22300250MP01	PLASTIC DECORATIVE BUCKLE	HEBILLA DECORATIVA DE PLÁSTICO
2	22300250MP02	PLASTIC TRANSPARENT CLAMSHELL	CARCASA TRANSPARENTE DE PLÁSTICO
3	22300250MP03	CONTROL PANEL	PANEL DE CONTROL
4	22300250MP04	PCB DISPLAY BOARD	PLACA DE VISUALIZACIÓN PCB
5	22300250MP05	DISPLAY PANEL SHIELD BOX	CAJA PROTECTORA DEL PANEL DE VISUALIZACIÓN
6	22300250MP06	DOOR LOCK	CERRADURA DE PUERTA
7	42416010	HANDLE	ASA
8	42416019	WIRE SPOOL	EJE SOPORTE ROLLO
9	22300250MP09	FRONT PANEL	PANEL FRONTAL
10	22300250MP10	MIDDLE PLATE	PLACA CENTRAL
11	22300250MP11	GAS CYLINDER HOLDER	SOPORTE PARA CILINDRO DE GAS
12	22300250MP12	REAR PANEL	PANEL TRASERO
13	22300250MP13	LOAD CIRCUIT BREAKER	DISYUNTOR DE CARGA
14	22300250MP14	BREAKER FIX BAR	BARRA DE FIJACIÓN DEL DISYUNTOR
15	22300250MP15	POWER CABLE	CABLE DE ALIMENTACIÓN
17	22300250MP17	POWER BOARD ASSEMBLY	CONJUNTO DE PLACA DE ALIMENTACIÓN
18	22300250MP18	RECTIFIER BRIDGE ALUMINIUM PLATE	PLACA DE ALUMINIO DEL PUENTE RECTIFICADOR
19	22300250MP19	MAIN CONTROL BOARD MODULE	MÓDULO DE LA PLACA DE CONTROL PRINCIPAL
20	22300250MP20	MEDIAN SEPTUM	CHAPA CENTRAL
21	22300250MP21	RUBBER WHEEL	RUEDA DE GOMA
22	22300250MP22	RADIATOR SUPPORT	SOPORTE DEL RADIADOR
23	22300250MP23	RACK CAPACITOR BOARD ASSEMBLY	CONJUNTO DE PLACA DEL CONDENSADOR DEL BASTIDOR
24	22300250MP24	DIODE RADIATOR	RADIADOR DE DIODOS
25	22300250MP25	FAN WINDSHIELD LEFT AND RIGHT	PLACA VENTILACION
26	22300250MP26	DIODE PLATE UNIT	UNIDAD DE PLACA DE DIODOS
27	22300250MP27	MAIN TRANSFORMER	TRANSFORMADOR PRINCIPAL
28	22300250MP28	FAN MOUNTING PLATE	PLACA DE MONTAJE DEL VENTILADOR
29	22300250MP29	FAN	VENTILADOR
30	22300250MP30	IGBT RADIATOR	RADIADOR IGBT
31	22300250MP31	TEMPERATURE CONTROLLER	CONTROLADOR DE TEMPERATURA
32	22300250MP32	IGBT RADIATOR COMPONENTS	PLACA IGBT
33	22300250MP33	RADIATOR UPPER AND LOWER WINDSHIELDS	PLACA VENTILADOR SUPERIOR E INFERIOR DEL RADIADOR
34	22300250MP34	GAS CYLINDER TRAY	BANDEJA PARA BOMBONA DE GAS
35	22300250MP35	AXLE	EJE
36	22300250MP36	LEFT PANEL	PANEL IZQUIERDO
37	22300250MP37	TOP COVER	CUBIERTA SUPERIOR
38	22300250MP38	LEFT SIDE UNDER PLATE	PLACA INFERIOR DEL LADO IZQUIERDO
40	22300250MP40	DIODE RADIATOR WINDSHIELD INSULATION BOARD	PLACA AISLANTE DEL RADIADOR DE DIODOS
41	22300250MP41	RADIATOR SUPPORT INSULATION BOARD	PLACA AISLANTE DEL SOPORTE DEL RADIADOR
42	22300250MP42	IGBT RADIATOR FRONT WINDSHIELD EPOXY PLATE	PLACA EPOXI DEL PARABRISAS DELANTERO DEL RADIADOR IGBT
43	22300250MP43	BASE PLATE	PLACA BASE
44	22300250MP44	UNIVERSAL WHEEL	RUEDA UNIVERSAL
45	22300250MP45	OUT PUT REACTOR	REACTOR DE SALIDA
46	22300250MP46	THE NEGATIVE ELECTRODE IS CONNECTED TO THE ALUMINIUM BAR	BARRAS DE ALUMINIO DE CONEXIÓN DE NEGATIVO
47	22300250MP47	REACTANCE CONNECTING ALUMINIUM BARS	BARRAS DE ALUMINIO DE CONEXIÓN DE REACTANCIA
48	42416020	DRAGGING SYSTEM	SISTEMA DE ARRASTRE
49			
50	22300250MP51	CABLE WATERPROOF CLAMP JOINT	UNIÓN DE ABRAZADERA IMPERMEABLE PARA CABLE
51	47716035	CONNECTOR	JUNTA DE SUJECIÓN IMPERMEABLE PARA CABLES
52	22300250MP53	PLASTIC FRONT PANEL UNDER	CONECTOR
53	22300250MP54	PLASTIC FRONT PANEL	PANEL FRONTAL