

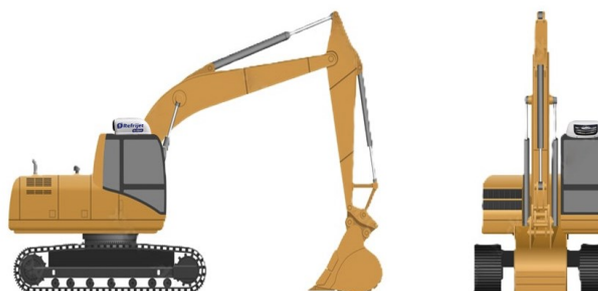
Apresentação JET CLASSIC

Equipamento ideal para o conforto térmico do motorista.



100% ELÉTRICO—Utiliza um compressor elétrico 12/24 V ligado a bateria do veículo, podendo ser utilizado com o motor desligado.

EQUIPAMENTO ROBUSTO—Desenvolvido para aguentar climas severos e trabalhos em locais insalubres.



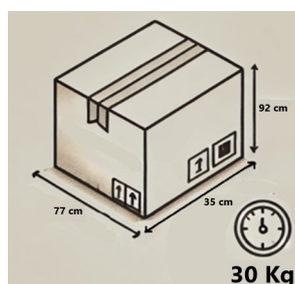
Capacidade de resfriamento de até 16 C.



Rápida entrega ! Sempre com volume em estoque.



Rápida instalação!



Embalagem compacta:
92 cm Alt. X 77 cm Comp.
X 35 cm Larg.
Peso: 30 Kg

A JET CLASSIC é um equipamento robusto capaz de resistir a condições de trabalho insalubres como locais com grama e poeira em suspensão no ar.



Conforto Térmico—Temperatura estável a 16 °C.

100% Elétrico—Utiliza compressor elétrico 12/24 V como o equipamento ligado a bateria do veículo podendo ser utilizado com o motor desligado.



Controlador analógico de temperatura e vento com fácil operação, instalado na cabine do motorista.



Equipamento robusto de fácil instalação e manutenção. Proporciona durabilidade e resistência à corrosão em climas severos.

A JET Classic têm capacidade de manter desempenho consistente independente da velocidade do veículo, consumindo a energia gerada pelo alternador, não dependendo do esforço mecânico do motor do veículo. Baixo nível de ruído.



Fonte opcional para ligar o veículo em 110/220 V.

Saída de ar quente na parte traseira do equipamento.



Informações gerais do sistema JET Classic

Código JET CLASSIC 12 V 30/80 A	020001020
Código JET CLASSIC 24 V 15/45 A	020001021
Capacidade	10.000 Btu
Dimensões Externas do Equipamento	24 cm Alt. X 65 cm Comp. X 75 cm Larg.
Dimensões Internas do Equipamento	55 cm Comp. X 62 cm Larg.
Dimensões Conexão Interno X Exterior	38 cm Comp. X 47 cm Larg.
Peso da Classic	30 Kg
Medidas caixa transporte	92 cm Alt. X 77 cm Comp. X 35 mm Larg.
Peso da caixa de transporte	30 Kg
Óleo Lubrificante	POE68 90ml
Fluido Refrigerante	HFC R 134a 530 g

Exterior da cabine



Interior da cabine



Conexão Exterior x Interior



Peças comuns da JET Classic



CÓDIGO REFRIJET

020125004

CARENAGEM EXTERNA JET CLASSIC



CÓDIGO REFRIJET

020025006

GRADE FRONTAL JET CLASSIC



CÓDIGO REFRIJET

020025004

DEFLETOR JET CLASSIC



CÓDIGO REFRIJET

020025005

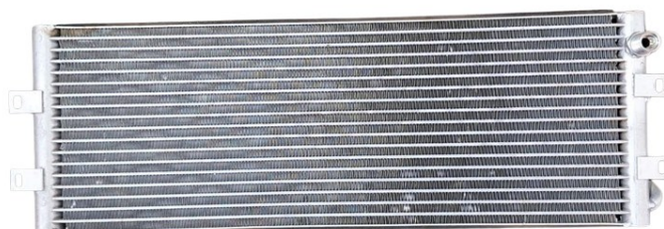
VENEZIANA JET CLASSIC



CÓDIGO REFRIJET

020025003

TAMPA VENEZIANA



CÓDIGO REFRIJET

020122000

CONENSADOR

Peças comuns da JET Classic



CÓDIGO REFRIJET

020144000

EVAPORADOR



CÓDIGO REFRIJET

020126007

CHICOTE COM BOTÕES E RE-
LE JET CLASSIC



CÓDIGO REFRIJET

020029001

MOTOR VENTILADOR 24 V



CÓDIGO REFRIJET

020029002

MOTOR VENTILADOR 12 V



CÓDIGO REFRIJET

020129007

MOTOR VENTILADOR 24 V

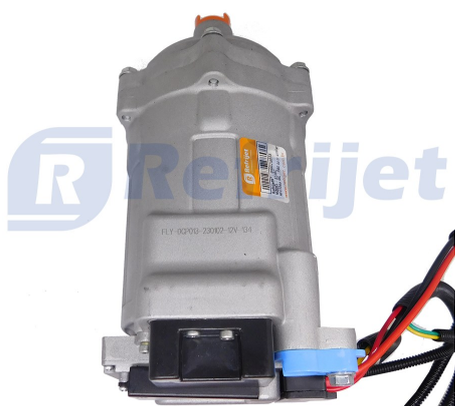


CÓDIGO REFRIJET

020129002

MOTOR VENTILADOR 12 V

Peças comuns da JET Classic



CÓDIGO REFRIJET

010021685

COMPRESSOR ELÉTRICO C/
MODULO ACOPLADO 12 V



CÓDIGO REFRIJET

010021686

COMPRESSOR ELÉTRICO C/
MODULO ACOPLADO 24 V



CÓDIGO REFRIJET

010026008

PRESSOSTATO ALTA/BAIXA
ROSCA MACHO 2 FIOS



CÓDIGO REFRIJET

010030045

VÁLVULA DE EXPANSÃO



CÓDIGO REFRIJET

020130001

FILTRO SECADOR



CÓDIGO REFRIJET

020032001

TUBO FILTRO X VÁLVULA
JET CLASSIC

Peças comuns da JET Classic



CÓDIGO REFRIJET

020032000

MANGUEIRA CONEXÃO
FILTRO X CONDENSADOR



CÓDIGO REFRIJET

020015002

SUPORE DE FIXAÇÃO
JET CLASSIC



CÓDIGO REFRIJET

009926382

OPCIONAL FONTE USINA
12 V 100 A



CÓDIGO REFRIJET

009926383

OPCIONAL FONTE USINA
24 V 70 A