



eco
evolution



www.ecoevolution.eco.br

dun & bradstreet

LINHA MÓVEL



FOG. 2100 / 2800 / 3500 / 4000

Fluxo de Ar (m³/h)	2.100 / 2.800 / 3.500 / 4000
Voltagem (V/Hz)	110 / 60
Velocidade	Mono - 3 velocidades



FOG. 5/6/7/8 BIG TANQUE

Fluxo de Ar (m³/h)	5.000 / 6.000 / 7.000 / 8.000
Voltagem (V/Hz)	220 / 60
Velocidade	Mono - 3 velocidades

LINHA PARA JANELA



FOG 5 / 6 / 7 / 8

Fluxo de Ar (m³/h)	5.000 / 6.000 / 7.000 / 8.000
Voltagem (V/Hz)	220 / 60
Velocidade	Mono - 3 velocidades

MOD. FOG 10/18



Fluxo de Ar (m³/h)	10.000 A 18.000
Voltagem (V/Hz)	220 / 60
Velocidade	3 velocidades

KIT AEROPORTO

AERO
cooler



- . Climatizador de 10.000 e 20.000 m³/h
- . 220c Mono ou 220/380v Trifásico - 60hz
- . Suporte de ferro com rodízios (galvanizado e pintado)
- . Curva
- . Grelha Elétrica de 550x850 mm
- . Esterelizador de Água (Opcional)

LINHA EVAPORATIVO

MODELOS SAÍDAS:
SUPERIOR, INFERIOR E FRONTAL

MOD. FOG 8/13

MOD. FOG 10/20

MOD. FOG 20/30



MOD. FOG 30/40

MODELO SAÍDAS: SUPERIOR E INFERIOR

MOD. FOG 40/100

SOB CONSULTA

FOG com ASPERSÃO



GIRO FOG

- Silencioso: 55 decibéis.
- Volume de ar movimentado: 3.800 m³/h
- Voltagem: 110 ou 220 volts.

* Altura para instalação:
de 2,20m até 2,50m do chão até o centro do equipamento

FOG I

- Silencioso: De 55 a 64 decibéis.
- Volume de ar movimentado: 4.500 m³/h
- Voltagem: 110 ou 220 volts.

* Altura para instalação:
de 2,20m até 2,50m do chão até o centro do equipamento

FOG III

- Silencioso: De 55 a 64 decibéis.
- Volume de ar movimentado: 4.500 m³/h
- Voltagem: 110 ou 220 volts.

* Altura para instalação:
de 2,20m até 2,50m do chão até o centro do equipamento

FOG IV

- Silencioso: De 55 a 66 decibéis.
- Volume de ar movimentado: 7.000 m³/h
- Voltagem: 220 volts. (USO INDUSTRIAL)

* Altura para instalação:
de 2,20m até 2,50m do chão até o centro do equipamento

FOG V

- Silencioso: De 68 decibéis.
- Volume de ar movimentado: 15.000 m³/h
- Voltagem: 220 volts. (USO INDUSTRIAL)

* Altura para instalação:
de 2,50m até 2,70m do chão até o centro do equipamento

TURBO JET

- Silencioso: De 70 decibéis.
- Volume de ar movimentado: 22.000 m³/h
- Voltagem: 220 ou 380 volts. (USO INDUSTRIAL)

* Altura para instalação:
de 2,70m até 3,00m do chão até o centro do equipamento

FOG VPlus

SEM RESERVATÓRIO E
SEM BOMBA DE ÁGUA



- De 75 a 85 decibéis.
- Volume de ar movimentado: 34.000 m³/h
- Voltagem: Monofásico 220 ou Trifásico 220 / 380 volts.

* Altura para instalação:
acima de 4,00m do chão até o centro do equipamento

Turbo Jet Plus

SEM RESERVATÓRIO E
SEM BOMBA DE ÁGUA



- 88 decibéis.
- Volume de ar movimentado: 58.000 m³/h
- Voltagem: Trifásico 200 / 380 volts.

* Altura para instalação:
acima de 4,00m do chão até o centro do equipamento



NÃO PERCA SUA GARANTIA!
INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO
EXCLUSIVIDADE ECO EVOLUTION

eco
evolution



VENDA E LOCAÇÃO APLICAÇÕES

Lojas, Concessionárias, Comércio, Feiras, Eventos, Indústrias, Escolas, Faculdades, Universidades
Pecuária, Igrejas, Bares, Restaurantes, Heliponto, Aeroportos, Estações de Metrô, entre outros...



Formas de pagamento: Fale com nossos corretores de vendas!

ALGUNS CLIENTES



www.ecoevolution.eco.br

dun & bradstreet

Central de Atendimento SP

Tel: +55 (11) 4126-1000

Central de Atendimento RJ

Tel: +55(21) 3860-5152