



Nesta marca você pode confiar

CATÁLOGO

DE PRODUTOS



ISO 9001
SISTEMA DE QUALIDADE CERTIFICADO



INDÚSTRIA
BRASILEIRA



100% TESTADO
CONTROLE DE QUALIDADE TOTAL

A Qualidade nos move

Produzir soluções na área de refrigeração e eletrônica com qualidade e inovação. É isso que direciona a Tron. Com uma fábrica de ponta e as mais modernas tecnologias, a Tron fabrica seus produtos prezando pela total satisfação de seus clientes. Localizada às margens da Rodovia Washington Luis, a nova fábrica é equipada com tudo o que existe de mais moderno no segmento. Além disso, a Tron conta com profissionais altamente capacitados, preparados para desenvolver produtos de acordo com os mais rigorosos padrões de qualidade.





LINHA
**Ventiladores
de Teto**



Nesta marca você pode confiar



Beleza
acima de tudo

Lançamento

Iluminação e poder de ventilação.

Acrópole

127V: 51.01-1381
220V: 51.01-1382 | Branco

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 1000mm

Rotação máxima: 410rpm

Área abrangente: 20m²

Peso: 4,2kg

Material das pás: SAN

Cor das pás: Branco

Lustre: Vidro com serigrafia

Iluminação: 2 lâmpadas para Soquete E27



Lançamento

Iluminação e poder de ventilação.

Azzam

127V: 51.01-1402
220V: 51.01-1405 | Branco

127V: 51.01-1400
220V: 51.01-1403 | Alumínio Escovado Branco

127V: 51.01-1401
220V: 51.01-1404 | Alumínio Escovado Preto

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 1000mm

Rotação máxima: 500rpm

Área abrangente: 25m²

Peso: 4,7kg

Material das pás: MDF

Cores das pás: Preto e Branco

Lustre moderno e inovador
com 3 estágios de iluminação



ESTÁGIO 1

1º toque do interruptor
acende-se somente a
parte interna (Luz Fria 6000K)



ESTÁGIO 2

2º toque do interruptor
acende-se somente a
parte externa (Luz Quente 3000K)



ESTÁGIO 3

3º toque do interruptor
acende-se as duas partes
(Luzes Quente e Fria 6000K
+ 3000K)



Alumínio Escovado Branco



Branco



Alumínio Escovado Preto



Lançamento

Iluminação e poder de ventilação.

Lykan

127V: 51.01-1388
220V: 51.01-1389 | Branco

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 1000mm

Rotação máxima: 520rpm

Área abrangente: 25m²

Peso: 4,3kg

Material das pás: SAN

Cor das pás: Branco

Plafon de Led

Fluxo luminoso: 1840 lumens

Temp. da Cor: 6000K

Potência da luminária: 24W



ACOMPANHA
LUMINÁRIA
DE LED

+ economia
+ durabilidade
+ iluminação

LINHA **Led**

Iluminação com tecnologia led e poder de ventilação.

Mareiro Led

127V: 51.01-1224
220V: 51.01-1225 | *Marrom Café*

127V: 51.01-1228
220V: 51.01-1229 | *Marrom Café Pás Brancas*

127V: 51.01-1222
220V: 51.01-1223 | *Branco*

127V: 51.01-1226
220V: 51.01-1227 | *Alumínio Escovado*

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1118mm
Rotação máxima: 420rpm
Área abrangente: 25m²
Peso: 5,30Kg
Material das pás: MDF
Cor das pás: Branca ou Tabaco

Plafon de Led
Fluxo luminoso: 1800 lumens
Temp. da Cor: 5500K
Potência da luminária: 24W

Marrom Café

Marrom Café Pás Brancas

Alumínio Escovado

Branco

ACOMPANHA
**LUMINÁRIA
DE LED**

+ economia
+ durabilidade
+ iluminação

LINHA Led

Iluminação com tecnologia led e poder de ventilação.

Citrino Led

127V: 51.01-1357
220V: 51.01-1358 | Branco Pás Transparentes

127V: 51.01-1353
220V: 51.01-1354 | Branco

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 980mm

Rotação máxima: 480rpm

Área abrangente: 20m²

Peso: 3,40kg

Material das pás: SAN ou MDF

Cor das pás: Transparente e Branca

Plafon de Led

Fluxo luminoso: 1350 lumens

Temp. da Cor: 5500K

Potência da luminária: 18W



ACOMPANHA
LUMINÁRIA
DE LED

+ economia
+ durabilidade
+ iluminação

LINHA Led

Iluminação com tecnologia led e poder de ventilação.



Aventador Led

127V: 51.01-1170
220V: 51.01-1171

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 690mm
Rotação máxima: 670rpm
Área abrangente: 20m²
Peso: 5,20kg
Material das pás: MDF
Cor das pás: Branca

Plafon de Led
Fluxo luminoso: 1800 lumens
Temp. da Cor: 5500K
Potência da luminária: 24W

Itaparica Max Led

127V: 51.01-1178
220V: 51.01-1179

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1100mm
Rotação máxima: 480rpm
Área abrangente: 25m²
Peso: 5,00kg
Material das pás: MDF
Cor das pás: Branca

Plafon de Led
Fluxo luminoso: 1800 lumens
Temp. da Cor: 5500K
Potência da luminária: 24W



LINHA Led

Iluminação com tecnologia led e poder de ventilação.

Ventura Led

127V: 51.01-1182

220V: 51.01-1183

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 850mm

Rotação máxima: 655rpm

Área abrangente: 20m²

Peso: 3,85kg

Material das pás: MDF

Cor das pás: Branca

Plafon de Led

Fluxo luminoso: 1350 lumens

Temp. da Cor: 5500K

Potência da luminária: 18W



Euro Led

127V: 51.01-1180

220V: 51.01-1181

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 1100mm

Rotação máxima: 535rpm

Área abrangente: 25m²

Peso: 4,80kg

Material das pás: MDF

Cor das pás: Branca

Plafon de Led

Fluxo luminoso: 1800 lumens

Temp. da Cor: 5500K

Potência da luminária: 24W

ACOMPANHA
LUMINÁRIA
DE LED

+ economia
+ durabilidade
+ iluminação

LINHA Led

Iluminação com tecnologia led e poder de ventilação.

Búzios Max Led

127V: 51.01-1174 | *Pás Transparentes*
220V: 51.01-1175

127V: 51.01-1176 | *Pás Brancas*
220V: 51.01-1177

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 1000mm

Rotação máxima: 410rpm

Área abrangente: 20m²

Peso: 3,90kg

Material da pá: SAN

Cor das pás: Branca ou Transparente

Plafon de Led

Fluxo luminoso: 1350 lumens

Temp. da Cor: 5500K

Potência da luminária: 18W

ACOMPANHA
LUMINÁRIA
DE LED

+ economia
+ durabilidade
+ iluminação

LINHA Led

Iluminação com tecnologia led e poder de ventilação.



Branco



Venom Led

127V: 51.01-1151 | *Branco*
220V: 51.01-1152

127V: 51.01-1186 | *Alumínio Escovado Pás Tabaco*
220V: 51.01-1187

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1100mm
Rotação máxima: 450rpm
Área abrangente: 25m²
Peso: 5,00kg
Material das pás: MDF
Cor das pás: Branca ou Tabaco

Plafon de Led
Fluxo luminoso: 1800 lumens
Temp. da Cor: 5500K
Potência da luminária: 24W



Alumínio Escovado Pás Tabaco

LINHA Pás Transparentes

Inovação que você vê.

Chanceler

127V: 51.01-1075

220V: 51.01-1076

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 1000mm

Rotação máxima: 410rpm

Área abrangente: 20m²

Peso: 6,00kg

Material das pás: SAN

Cor das pás: Transparente

Lustre: Fosco em Vidro

Iluminação: 2 lâmpadas de Led 9W

Alumínio Escovado



* Lâmpadas não acompanham o produto

LINHA Pás Transparentes

Inovação que você vê.

Clean

127V: 51.01-1047
220V: 51.01-1048

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1000mm
Rotação máxima: 410rpm
Área abrangente: 20m²
Peso: 4,20kg
Material das pás: SAN
Cor das pás: Transparente
Lustre: Fosco em Vidro
Iluminação: 2 lâmpadas de Led 9W



Lustre Anti-inseto

LINHA Pás Transparentes

Inovação que você vê.

* Lâmpadas não acompanham o produto

Búzios Max

127V: 51.01-1036 | *com lustre*
220V: 51.01-1037

127V: 51.01-1038 | *sem lustre*
220V: 51.01-1039

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1000mm
Rotação máxima: 410rpm
Área abrangente: 20m²
Peso: 3,10kg
Material das pás: SAN
Cor das pás: Transparente
Lustre: Fosco em Plástico
Iluminação: 1 lâmpada de Led 9W



Sem lustre



LINHA Pás Transparentes

Inovação que você vê.

Aura

127V: 51.01-1086 | *com Controle Remoto*
220V: 51.01-1087

127V: 51.01-1040
220V: 51.01-1041

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 1000mm

Rotação máxima: 410rpm

Área abrangente: 20m²

Peso: 4,50kg

Material das pás: SAN

Cor das pás: Transparente

Lustre: Fosco em Vidro

Iluminação: 2 lâmpadas de Led 9W



LINHA Pás Transparentes

Inovação que você vê.

Léstia

127V: 51.01-0878
220V: 51.01-0879

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1000mm
Rotação máxima: 470rpm
Área abrangente: 20m²
Peso: 3,35kg
Material das pás: SAN
Cor das pás: Transparente
Lustre: Fosco em Vidro
Iluminação: 1 lâmpada de Led 9W



* Lâmpadas não acompanham o produto

LINHA Pás Transparentes

Inovação que você vê.

Eco San

127V: 51.01-1013 | **Branco**
220V: 51.01-1014

127V: 51.01-1018 | **Grafite**
220V: 51.01-1019

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1000mm
Rotação máxima: 470rpm
Área abrangente: 20m²
Peso: 2,60kg
Material das pás: SAN
Cor das pás: Transparente
Lustre: Sem lustre



LINHA Pás Transparentes

Inovação que você vê.

Citrino

127V: 51.01-1355
220V: 51.01-1356

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 980mm

Rotação máxima: 480rpm

Área abrangente: 20m²

Peso: 3,40kg

Material das pás: SAN

Cor das pás: Transparente

Lustre: Fosco em Polipropileno

Iluminação: Pode ser utilizada 1 Lâmpada LED de 12W



LINHA Pás Transparentes

Inovação que você vê.

Tramontana

127V: 51.01-0882
220V: 51.01-0883

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1000mm
Rotação máxima: 470rpm
Área abrangente: 20m²
Peso: 2,85kg
Material das pás: SAN
Cor das pás: Transparente
Lustre: Fosco em Plástico
Iluminação: 1 lâmpada de Led 9W

Tramontana Stilo

127V: 51.01-0884
220V: 51.01-0885

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1000mm
Rotação máxima: 470rpm
Área abrangente: 20m²
Peso: 2,85kg
Material das pás: SAN
Cor das pás: Transparente
Lustre: Fosco em Plástico
Iluminação: 1 lâmpada de Led 9W

* Lâmpadas não acompanham o produto

LINHA **Máximo**

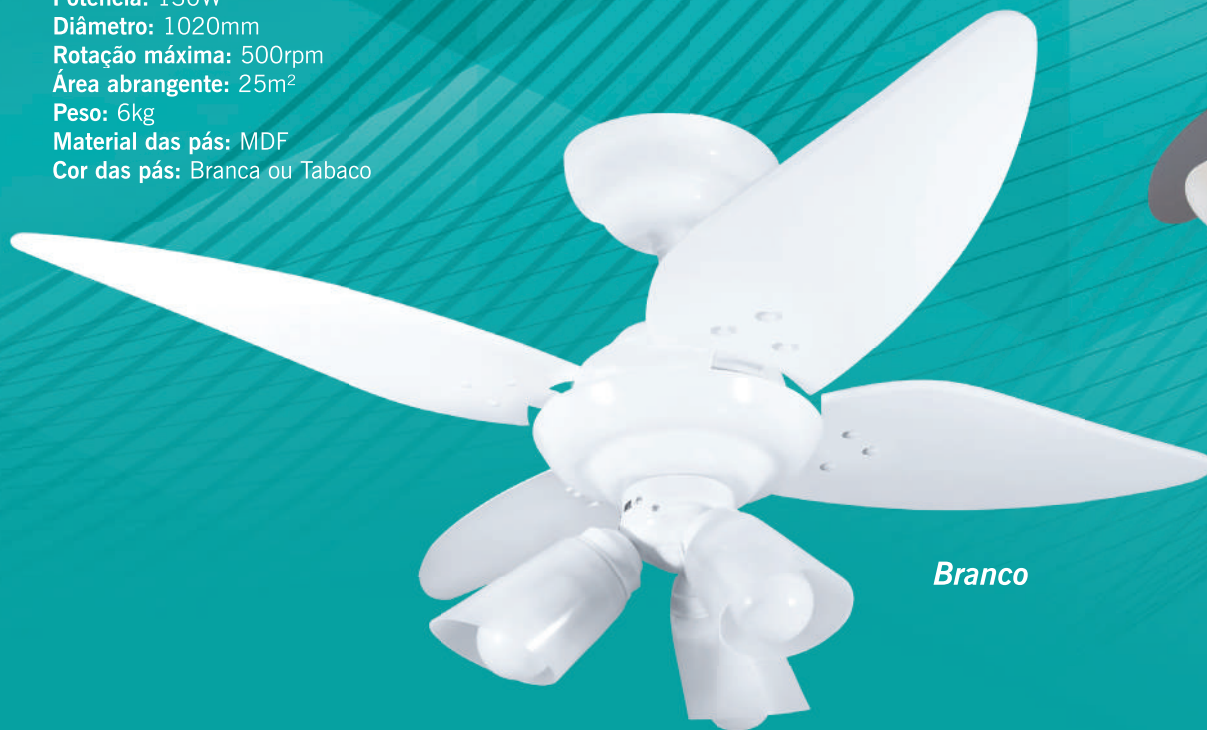
Sofisticação ao alcance de todos.

Salvante

127V: 51.01-1309 | **Branco**
220V: 51.01-1310

127V: 51.01-1314 | **Fumê Pás Tabaco**
220V: 51.01-1315

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1020mm
Rotação máxima: 500rpm
Área abrangente: 25m²
Peso: 6kg
Material das pás: MDF
Cor das pás: Branca ou Tabaco



Branco



Fumê Pás Tabaco

* Lâmpadas não acompanham o produto

LINHA **Máximo**

Sofisticação ao alcance de todos.

Mareiro

127V: 51.01-1232 | *Marrom Café*
220V: 51.01-1233

127V: 51.01-1236 | *Marrom Café Pás Brancas*
220V: 51.01-1237

127V: 51.01-1230 | *Branco*
220V: 51.01-1231

127V: 51.01-1234 | *Alumínio Escovado*
220V: 51.01-1235

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 1118mm

Rotação máxima: 420rpm

Área abrangente: 25m²

Peso: 5,50Kg

Material das pás: MDF

Cor das pás: Branca ou Tabaco

Lustre: Fosco em Vidro

Iluminação: 2 Lâmpadas eletrônicas

Fluorescentes de 25W ou Led de 9W.

Obs: Lâmpadas não inclusas.

Marrom Café



Marrom Café Pás Brancas



Branco



Alumínio Escovado



LINHA **Máximo**

Sofisticação ao alcance de todos.

Solano

127V: 51.01-1042 | **Cobre**
220V: 51.01-1043

127V: 51.01-1022 | **Aço Escovado Pás Brancas**
220V: 51.01-1023

127V: 51.01-1020 | **Aço Escovado Pás Tabaco**
220V: 51.01-1021

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 1100mm

Rotação máxima: 480rpm

Área abrangente: 25m²

Peso: 5,30kg

Material das pás: MDF

Cor das pás: Branca, Tabaco ou Verniz

Lustre: Fosco em Vidro

Iluminação: 2 lâmpadas de Led 9W



* Lâmpadas não acompanham o produto

LINHA Máximo

Sofisticação ao alcance de todos.



Omena

127V: 51.01-0729
220V: 51.01-0731

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1100mm
Rotação máxima: 442rpm
Área abrangente: 25m²
Peso: 5,00kg
Material das pás: MDF
Cor das pás: Branca
Lustre: Fosco em Vidro
Iluminação: 2 lâmpadas de Led 9W



Euro

127V: 51.01-0714
220V: 51.01-0716

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1100mm
Rotação máxima: 535rpm
Área abrangente: 25m²
Peso: 4,80kg
Material das pás: MDF
Cor das pás: Branca
Lustre: Fosco em Vidro
Iluminação: 2 lâmpadas de Led 9W

* Lâmpadas não acompanham o produto

LINHA **Máximo**

Sofisticação ao alcance de todos.



Quadrimax

127V: 51.01-0748 | *Alumínio Escovado Pás Tabaco*
220V: 51.01-0092

127V: 51.01-0733 | *Alumínio Escovado Pás Brancas*
220V: 51.01-0735

127V: 51.01-0734 | *Branco Pás Brancas*
220V: 51.01-0736

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 1020mm

Rotação máxima: 525rpm

Área abrangente: 25m²

Peso: 4,70kg

Material das pás: MDF

Cor das pás: Branca ou Tabaco

Lustre: Fosco em Vidro

Iluminação: 2 lâmpadas de Led 9W



* Lâmpadas não acompanham o produto

LINHA **Máximo**

Sofisticação ao alcance de todos.



Naulu

127V: 51.01-0774 | **Branco**
220V: 51.01-0776

127V: 51.01-0773 | **Tabaco**
220V: 51.01-0775

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1200mm
Rotação máxima: 356rpm
Área abrangente: 25m²
Peso: 5,00kg
Material das pás: MDF
Cor das pás: Branca ou Tabaco
Lustre: Fosco em Vidro
Iluminação: 2 lâmpadas de Led 9W

Itaparica Max

127V: 51.01-0791
220V: 51.01-0792

127V: 51.01-0971 | **com Controle Remoto**
220V: 51.01-0972

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1100mm
Rotação máxima: 480rpm
Área abrangente: 25m²
Peso: 5,00kg
Material das pás: MDF
Cor das pás: Branca
Lustre: Fosco em Vidro
Iluminação: 2 lâmpadas de Led 9W



* Lâmpadas não acompanham o produto

LINHA **Máximo**

Sofisticação ao alcance de todos.

Aventador

127V: 51.01-1032
220V: 51.01-1033

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 690mm
Rotação máxima: 670rpm
Área abrangente: 20m²
Peso: 5,25kg
Material das pás: MDF
Cor das pás: Branco
Lustre: Fosco em Vidro
Iluminação: 2 lâmpadas de Led 9W

*Aventador
Branco*



*Aventador Stilo
Cobre Especial*

*Aventador Stilo
Aço Escovado*



* Lâmpadas não acompanham o produto

Aventador Stilo

127V: 51.01-1147 | *Cobre Especial*
220V: 51.01-1148

127V: 51.01-1184 | *Aço Escovado*
220V: 51.01-1185

127V: 51.01-1359 | *Branco*
220V: 51.01-1360

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 690mm
Rotação máxima: 670rpm
Área abrangente: 20m²
Peso: 5,25kg
Material das pás: MDF
Cor das pás: Branco
Lustre: Fosco em Vidro
Iluminação: 2 lâmpadas de Led 9W

*Aventador Stilo
Branco*



LINHA **Máximo**

Sofisticação ao alcance de todos.

Ventura

Branco Pás MDF

127V: 51.01-0810
220V: 51.01-0811

Tabaco Pás MDF

127V: 51.01-0812
220V: 51.01-0813

Branco Pás Ratan

127V: 51.01-0870
220V: 51.01-0871

Tabaco Pás Ratan

127V: 51.01-0872
220V: 51.01-0873

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 850mm

Rotação máxima: 655rpm

Área abrangente: 20m²

Peso: 4,00kg

Material das pás: MDF ou Ratan

Cor das pás: Branca ou Tabaco

Lustre: Fosco em Vidro

Iluminação: 2 lâmpadas de Led 9W

Pás Ratan



* Lâmpadas não acompanham o produto

Búzios Max com lustre

127V: 51.01-0814 | *Branco Pás Brancas*
220V: 51.01-0822

127V: 51.01-0818 | *Branco Pás Verniz*
220V: 51.01-0826

127V: 51.01-0820 | *Preto Pás Verniz*
220V: 51.01-0828

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 1000mm

Rotação máxima: 410rpm

Área abrangente: 20m²

Peso: 3,20kg

Material das pás: SAN

Cor das pás: Branca ou Verniz

Lustre: Fosco em Plástico

Iluminação: 1 lâmpada de Led 9W



* Lâmpadas não acompanham o produto



Búzios Max sem lustre

127V: 51.01-0815
220V: 51.01-0823

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1000mm
Rotação máxima: 410rpm
Área abrangente: 20m²
Peso: 3,20kg
Material das pás: SAN
Cor das pás: Branca
Lustre: sem lustre

Samatra

127V: 51.01-0785 | **Branco**
220V: 51.01-0787

127V: 51.01-0786 | **Preto**
220V: 51.01-0788

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1000mm
Rotação máxima: 420rpm
Área abrangente: 20m²
Peso: 4,40kg
Material das pás: MDF
Cor das pás: Branca ou Preta
Lustre: Fosco em Vidro
Iluminação: 2 lâmpadas de Led 9W



* Lâmpadas não acompanham o produto

LINHA **Max**

Qualidade que inspira.

Item somente comercializado



Nova York

127V: 51.01-1369
220V: 51.01-1370 *com Controle Remoto*

Tensão: 127V ou 220V

Diâmetro: 1100mm

Rotação máxima: 280rpm

Área abrangente: 25m²

Peso: 7,00kg

Material das pás: ABS

Cor das pás: Branca

Lustre: Fosco em Polipropileno

Iluminação: 2 lâmpadas de Led 9W

* Lâmpadas não acompanham o produto

* Lâmpadas não acompanham o produto



Aura

127V: 51.01-0969
220V: 51.01-0970

| com Controle Remoto

127V: 51.01-0876
220V: 51.01-0877

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1000mm
Rotação máxima: 410rpm
Área abrangente: 20m²
Peso: 4,50kg
Material das pás: SAN
Cor das pás: Branca
Lustre: Fosco em Vidro
Iluminação: 2 lâmpadas de Led 9W



Lustre Anti-inseto



Clean

127V: 51.01-0794
220V: 51.01-0795

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1000mm
Rotação máxima: 410rpm
Área abrangente: 20m²
Peso: 4,20kg
Material das pás: SAN
Cor das pás: Branca
Lustre: Fosco em Vidro
Iluminação: 2 lâmpadas de Led 9W

* Lâmpadas não acompanham o produto

LINHA Colors

Design em diversas cores.

Âmbar

127V: 51.01-1371
220V: 51.01-1372 | Branco

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1000mm
Rotação máxima: 410rpm
Área abrangente: 20m²
Peso: 3,5kg
Material das pás: MDF
Cor das pás: Branco



* Lâmpadas não acompanham o produto

LINHA Colors

Design em diversas cores.

Max Colors

127V: 51.01-0860
220V: 51.01-0865

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 1000mm

Rotação máxima: 430rpm

Área abrangente: 20m²

Peso: 3,80kg

Material das pás: MDF

Cor das pás: Branca

Lustre: Fosco em Vidro

Iluminação: 1 lâmpada de Led 9W



* Lâmpadas não acompanham o produto

LINHA Colors

Design em diversas cores.

Greco

127V: 51.01-0529 | **Branco**
220V: 51.01-0530

127V: 51.01-0504 | **Azul**
220V: 51.01-0508

127V: 51.01-0506 | **Verde**
220V: 51.01-0510

127V: 51.01-0503 | **Amarelo**
220V: 51.01-0507

127V: 51.01-0505 | **Rosa**
220V: 51.01-0509

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 740mm

Rotação máxima: 690rpm

Área abrangente: 20m²

Peso: 3,50kg

Material das pás: MDF

Cor das pás: Branca, Azul, Verde, Amarela ou Rosa

Lustre: Fosco em Vidro

Iluminação: 1 lâmpada de Led 9W



* Lâmpadas não acompanham o produto

LINHA Silver

A máxima funcionalidade.

Citrino

127V: 51.01-1343 | Branco
220V: 51.01-1345

127V: 51.01-1344 | Preto Pás Verniz
220V: 51.01-1346

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 980mm

Rotação máxima: 480rpm

Área abrangente: 20m²

Peso: 3,40kg

Material das pás: MDF

Cor das pás: Verniz e Branca

Lustre: Fosco em Polipropileno

Iluminação: Pode ser utilizada 1 Lâmpada LED de 12W



Branco



Preto Pás Verniz

LINHA Silver

A máxima funcionalidade.

Marbela

127V: 51.01-0854
220V: 51.01-0857 | *Branco Pás Brancas*

127V: 51.01-0855
220V: 51.01-0858 | *Branco Pás Verniz*

127V: 51.01-0856
220V: 51.01-0859 | *Preto Pás Verniz*

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 980mm

Rotação máxima: 480rpm

Área abrangente: 20m²

Peso: 2,75kg

Material das pás: MDF

Cor das pás: Branca ou Verniz

Lustre: Fosco em Plástico

Iluminação: 1 lâmpada de Led 9W



* Lâmpadas não acompanham o produto

LINHA **Silver**

A máxima funcionalidade.

Pêra New

127V: 51.01-0737 | *Branco Pás Brancas*
220V: 51.01-0742

127V: 51.01-0738 | *Branco Pás Verniz*
220V: 51.01-0743

127V: 51.01-0739 | *Preto Pás Verniz*
220V: 51.01-0744

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 980mm
Rotação máxima: 480rpm
Área abrangente: 20m²
Peso: 2,60kg
Material das pás: MDF
Cor das pás: Branca ou Verniz
Lustre: Fosco em Plástico
Iluminação: 1 lâmpada de Led 9W



* Lâmpadas não acompanham o produto

LINHA Silver

A máxima funcionalidade.

Litoral

127V: 51.01-0961
220V: 51.01-0962

127V: 51.01-0963 | *Litoral Stilo*
220V: 51.01-0964

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1000mm
Rotação máxima: 470rpm
Área abrangente: 20m²
Peso: 2,85kg
Material das pás: SAN
Cor das pás: Branca
Lustre: Fosco em Plástico
Iluminação: 1 lâmpada de Led 9W



Litoral Stilo

* Lâmpadas não acompanham o produto

LINHA Silver

A máxima funcionalidade.

Eco Rio

127V: 51.01-0837 | **Preto**
220V: 51.01-0849

127V: 51.01-0830 | **Branco**
220V: 51.01-0842

127V: 51.01-0836 | **Grafite**
220V: 51.01-0848

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 980mm

Rotação máxima: 584rpm

Área abrangente: 20m²

Peso: 3,00kg

Material das pás: Aço

Cor das pás: Branca, Preta ou Grafite

Lustre: Sem Lustre



LINHA **Silver**

A máxima funcionalidade.

Eco San

127V: 51.01-1015 | **Grafite**
220V: 51.01-1016

127V: 51.01-1011 | **Branco**
220V: 51.01-1012

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 130W

Diâmetro: 1000mm

Rotação máxima: 470rpm

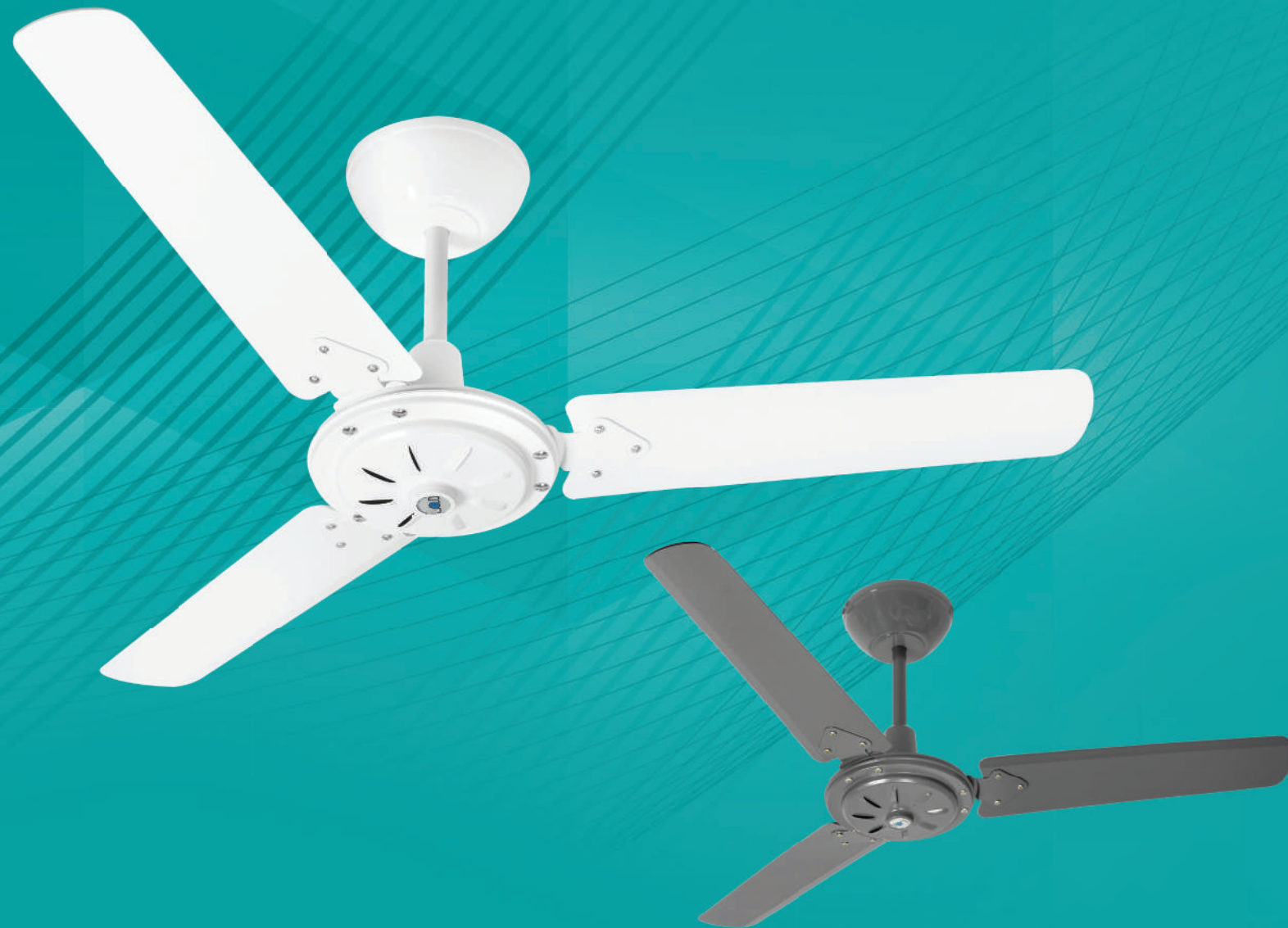
Área abrangente: 20m²

Peso: 2,60kg

Material das pás: SAN

Cor das pás: Branca ou Grafite

Lustre: Sem Lustre



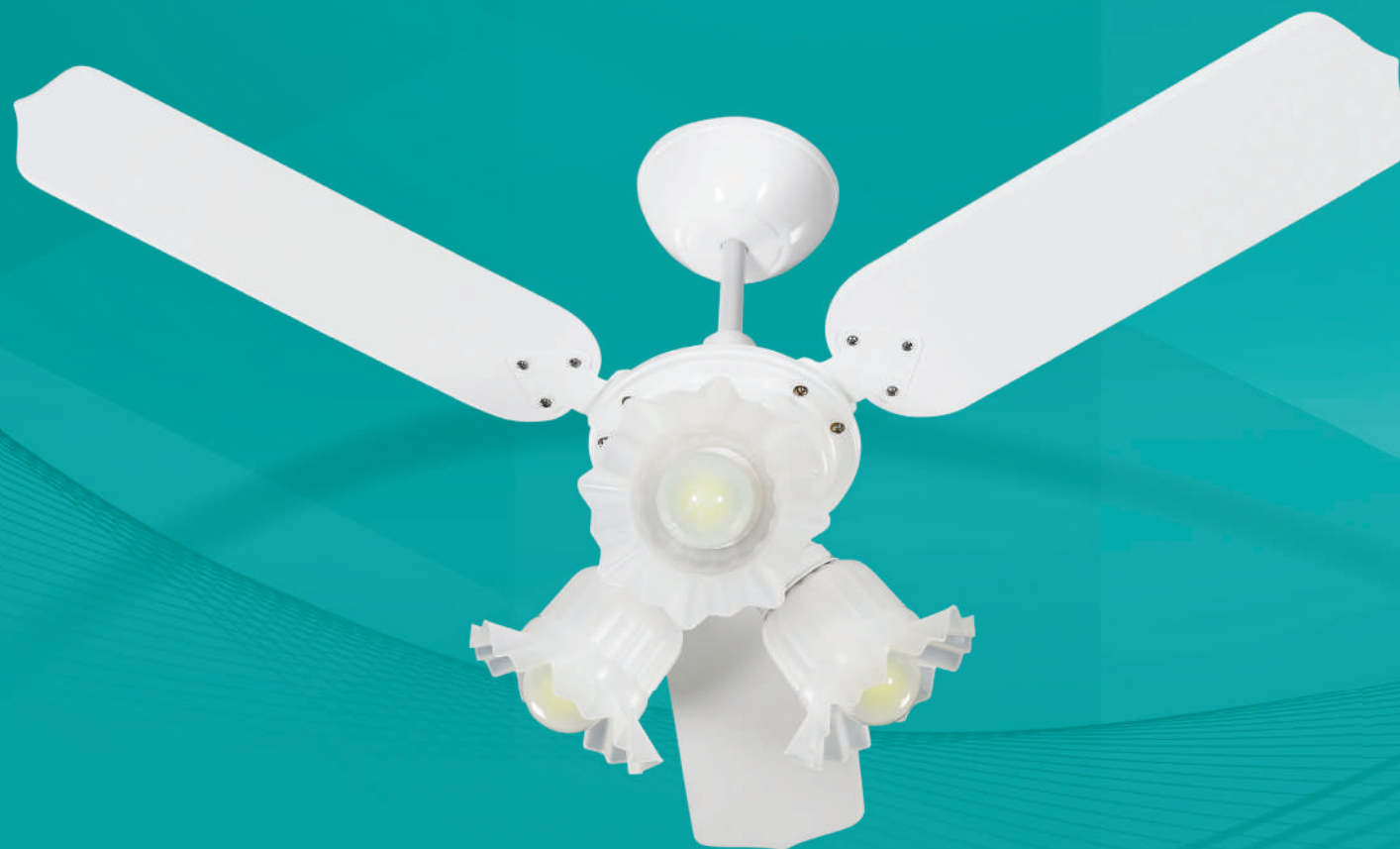
LINHA Golden

Requinte em alto nível.

Paris

127V: 51.01-0396
220V: 51.01-0402

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1030mm
Rotação máxima: 510rpm
Área abrangente: 20m²
Peso: 3,50kg
Material das pás: MDF
Cor das pás: Branca
Lustre: Tulipas em plástico
Iluminação: 3 lâmpadas de Led 9W



* Lâmpadas não acompanham o produto

LINHA Plus

Sofisticação ao alcance de todos.

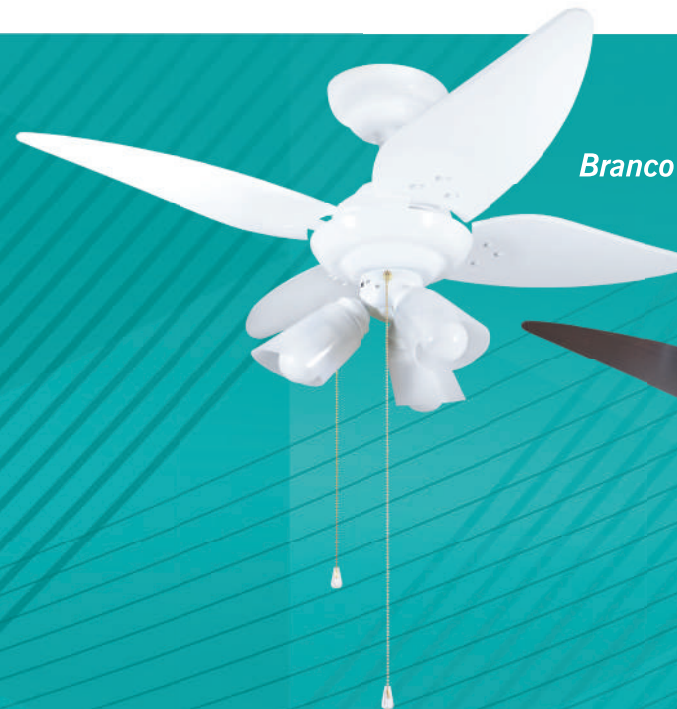


Paris Plus

127V: 51.01-0399
220V: 51.01-0405

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1030mm
Rotação máxima: 510rpm
Área abrangente: 20m²
Peso: 3,50kg
Material das pás: MDF
Cor das pás: Branca
Lustre: Tulipas em plástico
Iluminação: 3 lâmpadas de Led 9W

* Lâmpadas não acompanham o produto



Branco

Salvante Plus

127V: 51.01-1307 | Branco
220V: 51.01-1308 | Branco

127V: 51.01-1312 | Fumê Pás Tabaco
220V: 51.01-1313 | Fumê Pás Tabaco

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Diâmetro: 1020mm
Rotação máxima: 500rpm
Área abrangente: 25m²
Peso: 6kg
Material das pás: MDF
Cor das pás: Branca ou Tabaco



Fumê Pás Tabaco

- ▶ Fácil instalação: apenas 2 fios
- ▶ Controle de velocidade diretamente no ventilador
- ▶ Liga/desliga as lâmpadas no ventilador
- ▶ Excelente custo benefício

Acessórios



Controle Remoto

Ventilador de Teto

Adaptável para todos os modelos de ventiladores. Vendido separadamente.

127V: 01.16-0023
220V: 01.16-0024



Controle Remoto

Ventilador de Teto

Adaptável para todos os modelos de ventiladores. Vendido separadamente.

Bivolt: 01.16-0060



Controle de Velocidade

Ventilador de Teto

127V: 07.01-0441
220V: 07.01-0442

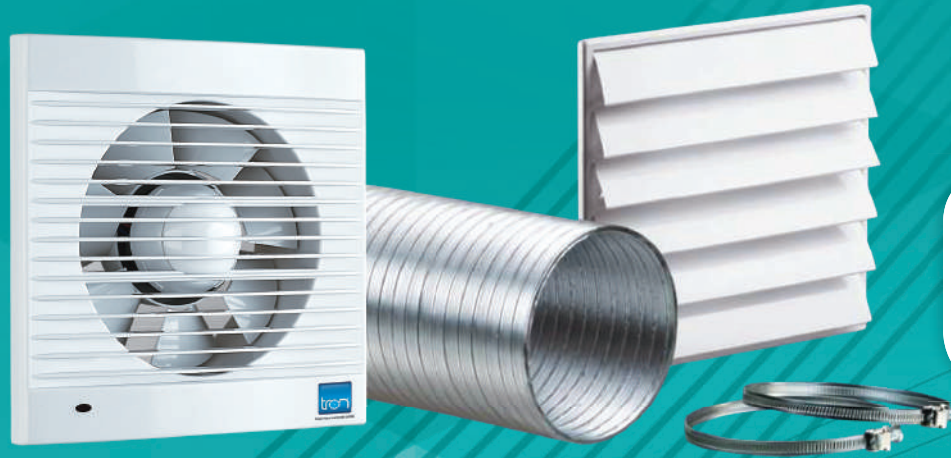


Controle de Velocidade

Oscilante de Parede

50cm: 07.02-0534
60cm (200W): 07.02-0533
60cm: 07.02-0587

Ventiladores / Exaustores Axiais



Duto Flexível



DIMENSÕES

Unid.	ØD	B	H	L	L1
mm	100	159	135	89	23
mm	125	180	150	94	25
mm	150	206	182	106	26

100mm

127V: 51.03-0035
220V: 51.03-0036

Capacidade de Renovação Nominal: 75m³/h
Recomendado para ambientes até: 5m²
Rotação: 2500 rpm
Potência sonora (a 3 metros): < 37 db (A)

Itens somente comercializados.

150mm

125mm

127V: 51.03-0037
220V: 51.03-0038

Capacidade de Renovação Nominal: 145m³/h
Recomendado para ambientes até: 8m²
Rotação: 2200 rpm
Potência sonora (a 3 metros): < 42 db (A)

100mm

125mm

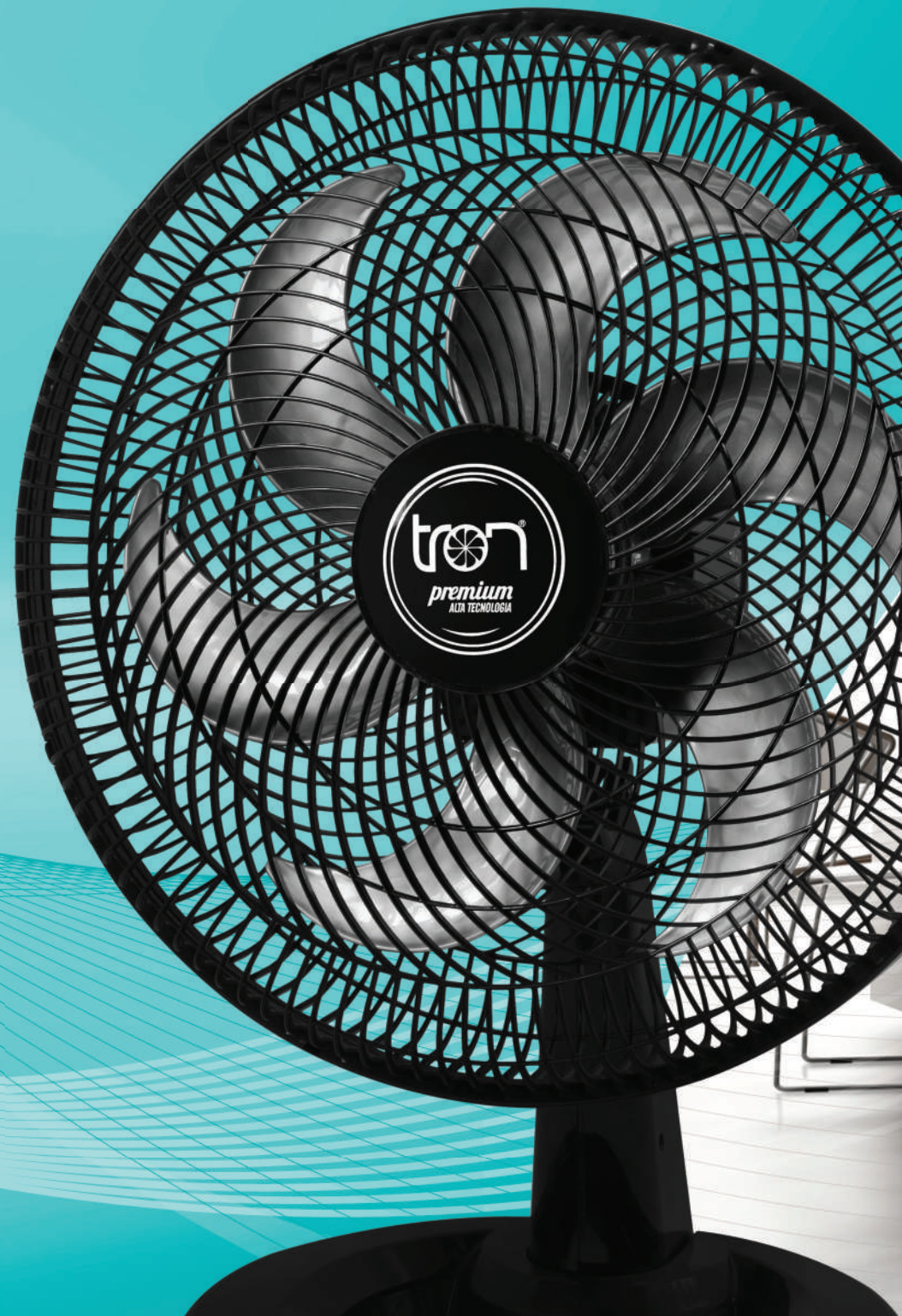


150mm

127V: 51.03-0039
220V: 51.03-0040

Capacidade de Renovação Nominal: 240m³/h
Recomendado para ambientes até: 12m²
Rotação: 2100 rpm
Potência sonora (a 3 metros): < 40 db (A)

LINHA
Oscilantes





Nesta marca você pode confiar



A Qualidade
vai circular pelos ambientes

LINHA Premium

Parede

50cm

127V: 51.01-1246 | *Preto*
220V: 51.01-1247

127V: 51.01-1333 | *Prata*
220V: 51.01-1336

127V: 51.01-1334 | *Azul*
220V: 51.01-1337

127V: 51.01-1335 | *Branco Hélice Vermelha*
220V: 51.01-1338

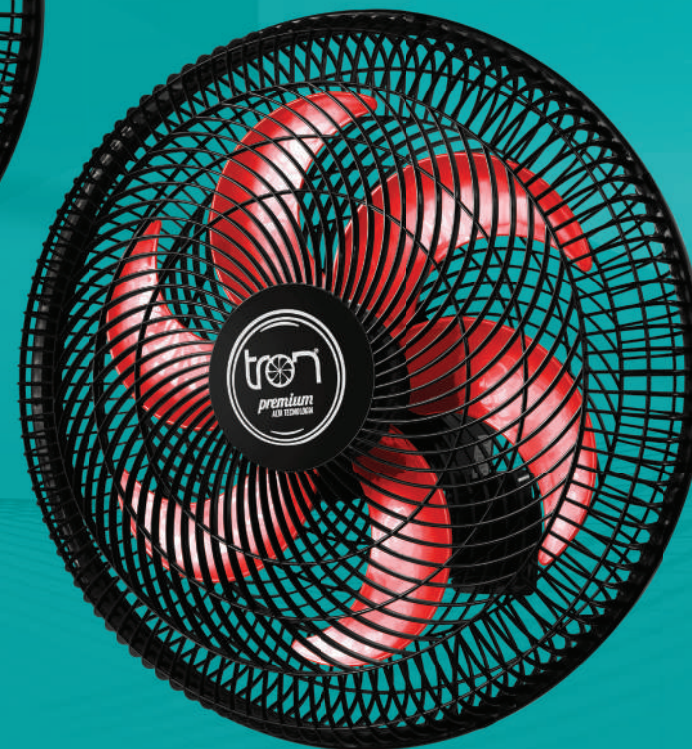
127V: 51.01-1351 | *Preto Hélice Vermelha*
220V: 51.01-1352

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Rotação: 1550rpm
Frequência: 60Hz
Vazão: 3850m³/h
Eficiência energética: 0,003(m³/s/W)*m
Controle de velocidade: dimmer
Número de pás: 6 pás
Diâmetro da grade: 50cm
Diâmetro da hélice: 40cm

Preto



Preto Hélice Vermelha

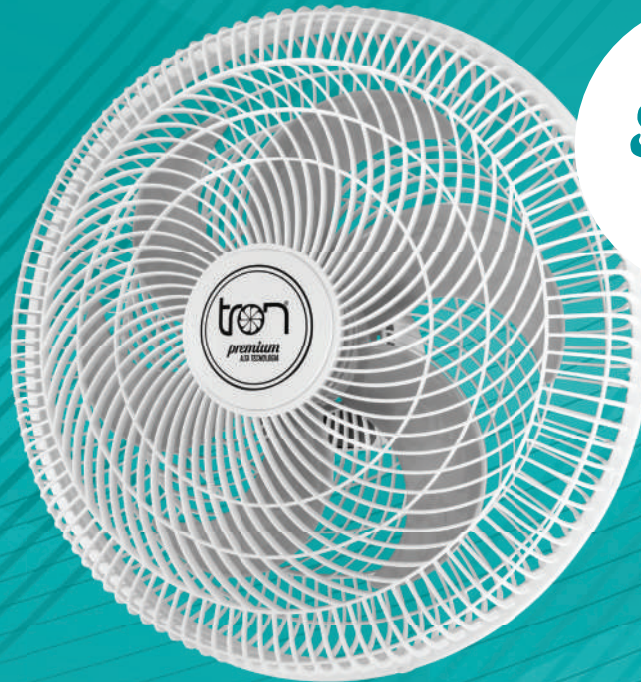
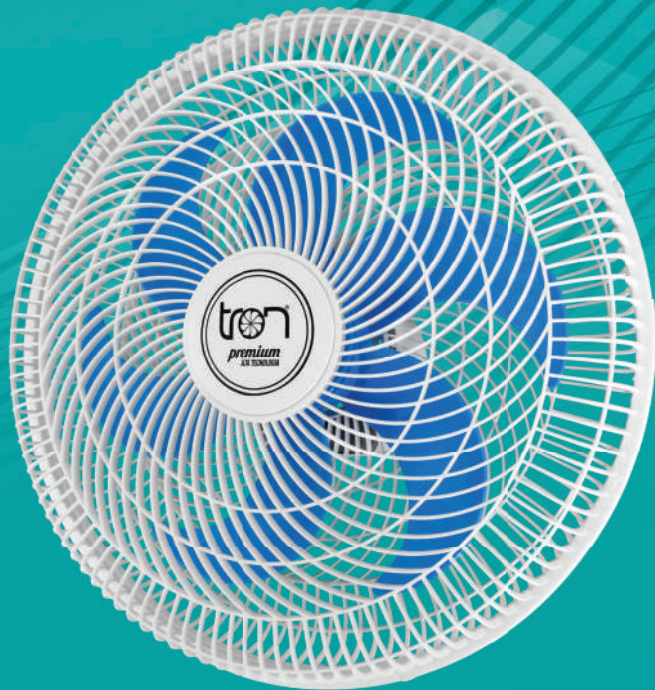


Grande
PODER DE
VENTILAÇÃO

Grade em Polipropileno

Parede

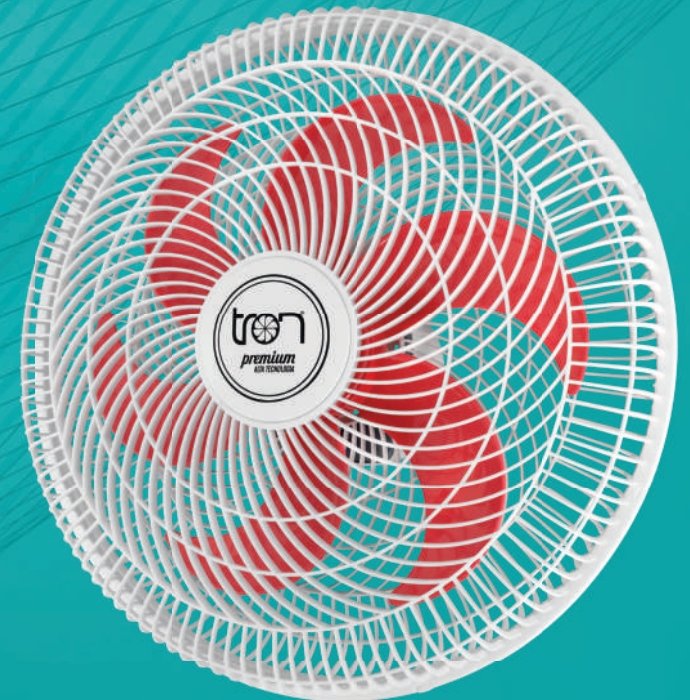
Azul



Prata

super
SILENCIOSO

Branco Hélices Vermelhas



LINHA Premium

Mesa

50cm

127V: 51.01-1244 | Preto
220V: 51.01-1245

127V: 51.01-1327 | Prata
220V: 51.01-1330

127V: 51.01-1328 | Azul
220V: 51.01-1331

127V: 51.01-1329 | Branco Hélice Vermelha
220V: 51.01-1332

127V: 51.01-1349 | Preto Hélice Vermelha
220V: 51.01-1350

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 130W
Rotação: 1550rpm
Frequência: 60Hz
Vazão: 3850m³/h
Eficiência energética: 0,003(m³/s/W)*m
Controle de velocidade: dimmer
Número de pás: 6 pás
Diâmetro da grade: 50cm
Diâmetro da hélice: 40cm



Preto Hélice Vermelha

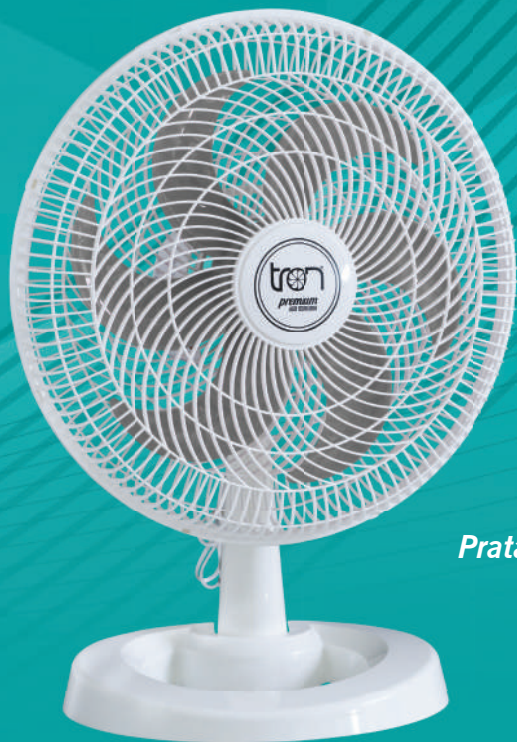


Preto

Design
MODERNO

Grade em Polipropileno

Mesa



Prata



Branco Hélices Vermelhas



Azul

fácil
LIMPEZA

LINHA Colours

Grade em Polipropileno

Pedestal

Amarelo

Mesa

50cm

127V: 51.01-1296 | *Pedestal Amarelo*
220V: 51.01-1300

127V: 51.01-1280 | *Mesa Amarelo*
220V: 51.01-1284

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 140W

Rotação: 1500rpm

Frequência: 60Hz

Vazão: 2700m³/h

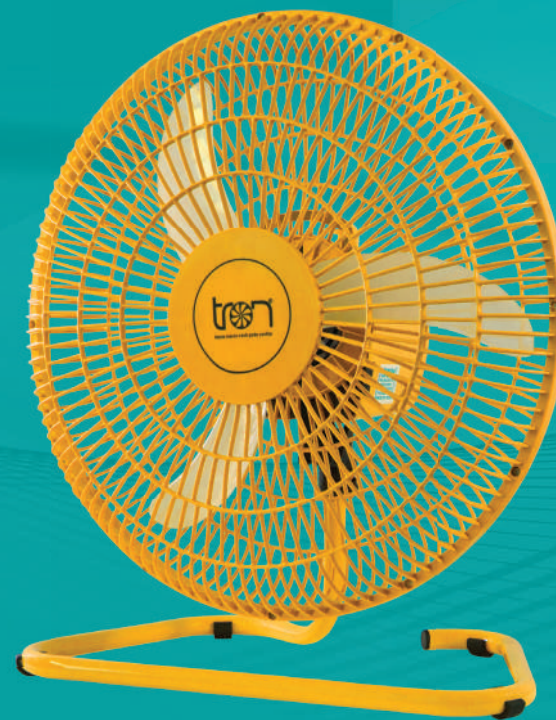
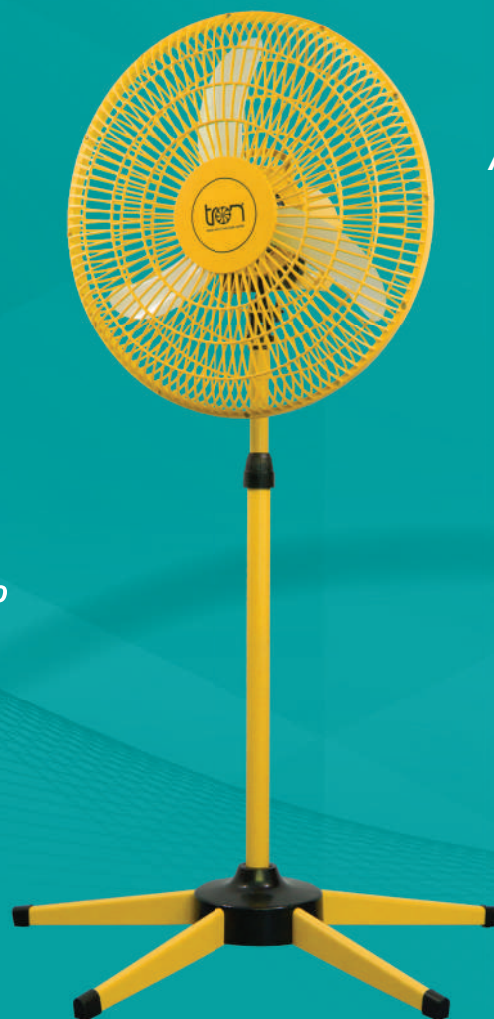
Eficiência energética: 0,003(m³/s/W)*m

Controle de velocidade: dimmer

Número de pás: 3 pás

Diâmetro da grade: 50cm

Diâmetro da hélice: 44cm



Amarelo

Design em diversas cores.

Pedestal

Rosa

50cm

127V: 51.01-1298 | ***Pedestal Rosa***
220V: 51.01-1301

127V: 51.01-1282 | ***Mesa Rosa***
220V: 51.01-1286

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 140W

Rotação: 1500rpm

Frequência: 60Hz

Vazão: 2700m³/h

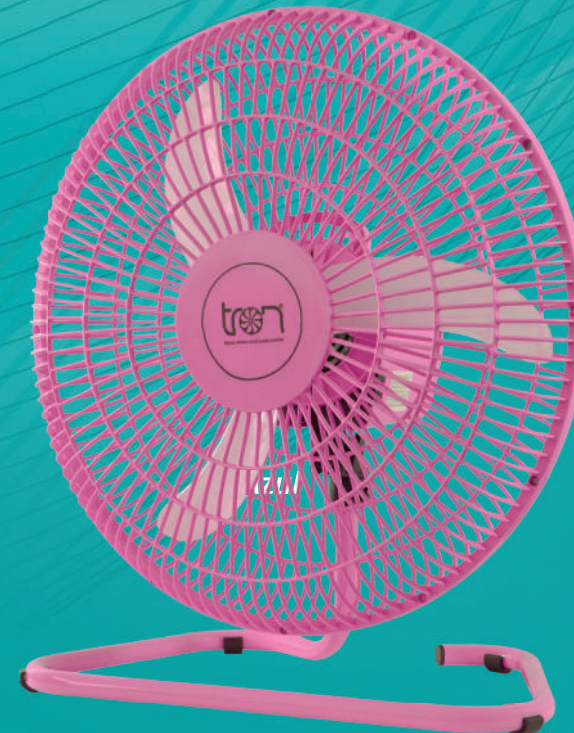
Eficiência energética: 0,003(m³/s/W)*m

Controle de velocidade: dimmer

Número de pás: 3 pás

Diâmetro da grade: 50cm

Diâmetro da hélice: 44cm



Mesa

Rosa

LINHA Colours

Grade em Polipropileno

Pedestal

Vermelho

Mesa

50cm

127V: 51.01-1299 | *Pedestal Vermelho*
220V: 51.01-1302

127V: 51.01-1283 | *Mesa Vermelho*
220V: 51.01-1287

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 140W

Rotação: 1500rpm

Frequência: 60Hz

Vazão: 2700m³/h

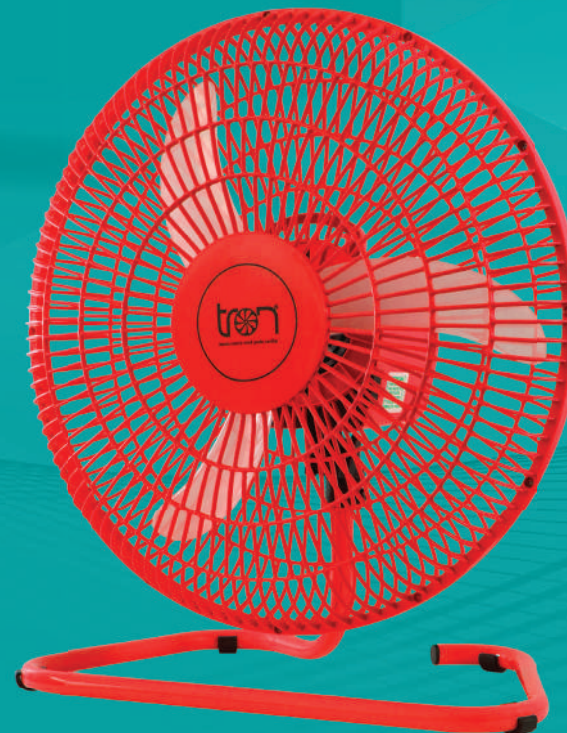
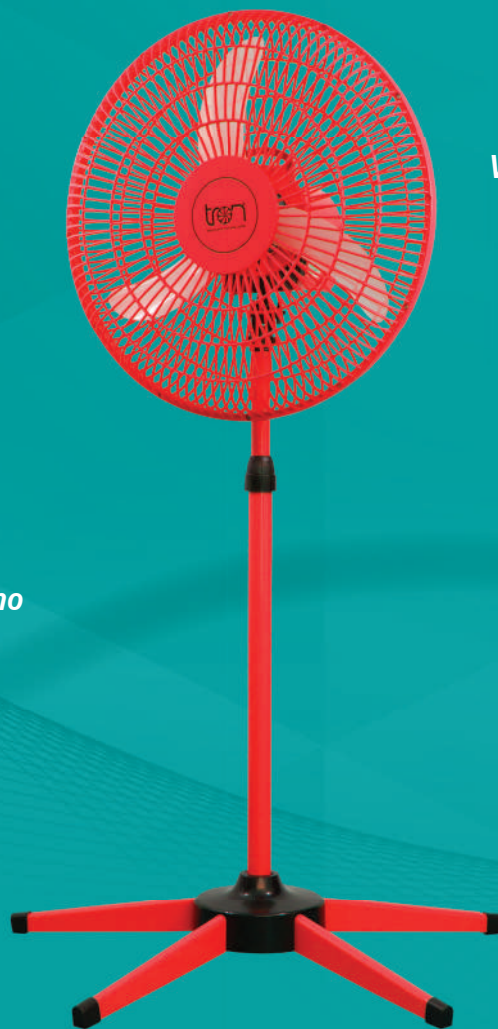
Eficiência energética: 0,003(m³/s/W)*m

Controle de velocidade: dimmer

Número de pás: 3 pás

Diâmetro da grade: 50cm

Diâmetro da hélice: 44cm



Vermelho

Design em diversas cores.

Pedestal

50cm

127V: 51.01-1297 | ***Pedestal Azul***
220V: 51.01-1303

127V: 51.01-1281 | ***Mesa Azul***
220V: 51.01-1285

Tensão: 127V ou 220V

Potência: 140W

Rotação: 1500rpm

Frequência: 60Hz

Vazão: 2700m³/h

Eficiência energética: 0,003(m³/s/W)*m

Controle de velocidade: dimmer

Número de pás: 3 pás

Diâmetro da grade: 50cm

Diâmetro da hélice: 44cm



Azul

Mesa



Azul

LINHA **Máximo** *Cromado*

Pedestal

50cm

Bivolt: 51.01-1146

Tensão: bivolt

Potência: 140W

Rotação: 1500rpm

Frequência: 60Hz

Vazão: 3000m³/h

Eficiência energética: 0,003(m³/s/W)*m

Controle de velocidade: dimmer

Número de pás: 3 pás

Diâmetro da grade: 50cm

Diâmetro da hélice: 44cm

Altura: 1m a 1,65m



60cm

Bivolt: 51.01-0974

Tensão: bivolt

Potência: 200W

Rotação: 1200rpm

Frequência: 60Hz

Vazão: 4400m³/h

Eficiência energética: 0,003 (m³/s/W)*m

Controle de velocidade: dimmer

Número de pás: 3 pás

Diâmetro da grade: 60cm

Diâmetro da hélice: 52cm

Altura: 1m a 1,70m



Mesa

50cm

Bivolt: 51.01-1145

Tensão: bivolt

Potência: 140W

Rotação: 1500rpm

Frequência: 60Hz

Vazão: 3000m³/h

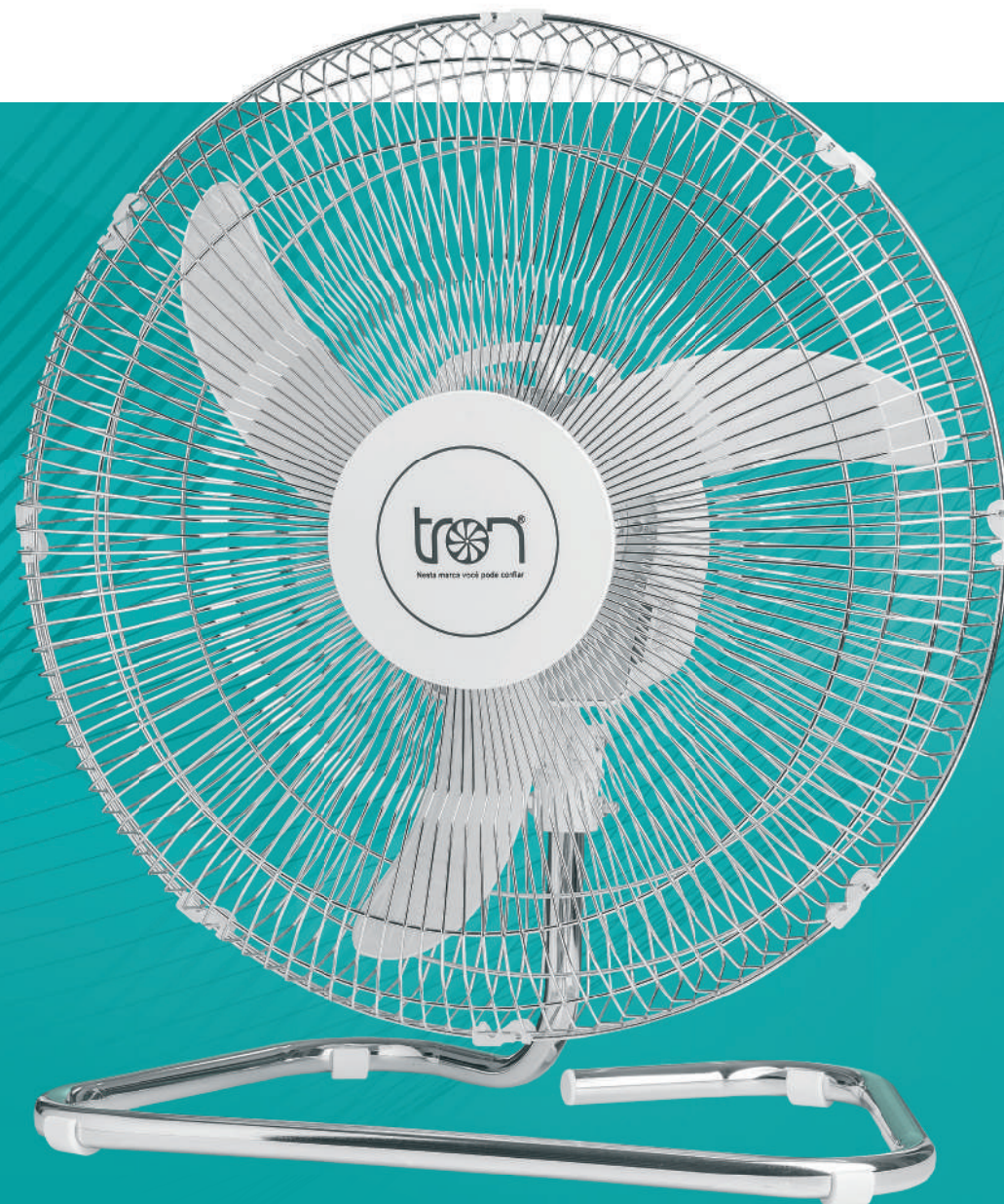
Eficiência energética: 0,003(m³/s/W)*m

Controle de velocidade: dimmer

Número de pás: 3 pás

Diâmetro da grade: 50cm

Diâmetro da hélice: 44cm



LINHA **C1**

Grade de Aço

Pedestal

50cm

127V: 51.01-1131
220V: 51.01-1132
Bivolt: 51.01-1133

Preto

127V: 51.01-1134
220V: 51.01-1135
Bivolt: 51.01-1136

Branco

Tensão: 127V, 220V ou bivolt

Potência: 140W

Rotação: 1500rpm

Frequência: 60Hz

Vazão: 3000m³/h

Eficiência energética: 0,003(m³/s/W)*m

Controle de velocidade: dimmer

Número de pás: 3 pás

Diâmetro da grade: 50cm

Diâmetro da hélice: 44cm

Altura: 1m a 1,65m





60cm

127V: 51.01-1192
220V: 51.01-1193
Bivolt: 51.01-1210

Preto

127V: 51.01-1200
220V: 51.01-1201
Bivolt: 51.01-1214

Branco

127V: 51.01-1206
220V: 51.01-1207
Bivolt: 51.01-1217

Zincado

Tensão: 127V, 220V ou bivolt

Potência: 140W

Rotação: 1200rpm

Frequência: 60Hz

Vazão: 3000m³/h

Eficiência energética: 0,004(m³/s/W)*m

Controle de velocidade: dimmer

Número de pás: 3 pás

Diâmetro da grade: 60cm

Diâmetro da hélice: 52cm

Altura: 1m a 1,70m

LINHA **C1** *Grade de Aço*

Parede

60cm

127V: 51.01-1188
220V: 51.01-1189
Bivolt: 51.01-1208

Preto

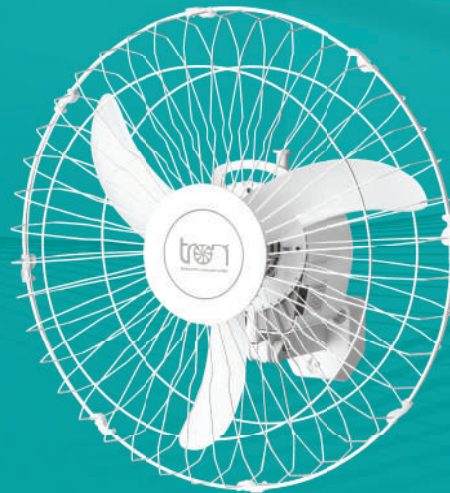
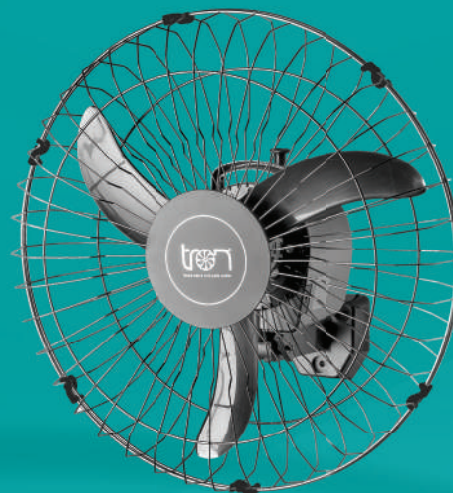
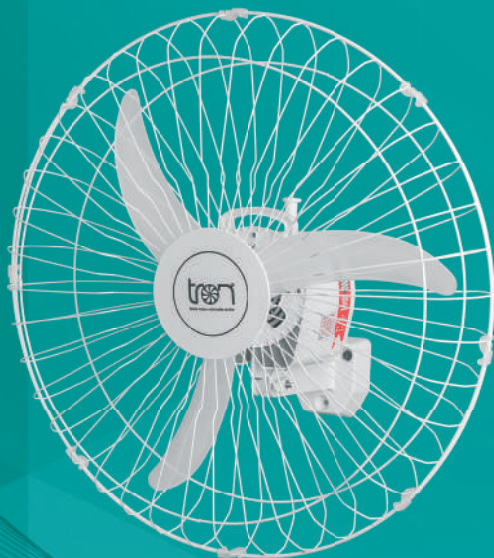
127V: 51.01-1196
220V: 51.01-1197
Bivolt: 51.01-1212

Branco

127V: 51.01-1204
220V: 51.01-1205
Bivolt: 51.01-1216

Zincado

Tensão: 127V, 220V ou bivolt
Potência: 140W
Rotação: 1200rpm
Frequência: 60Hz
Vazão: 3600m³/h
Eficiência energética: 0,004(m³/s/W)*m
Controle de velocidade: dimmer
Número de pás: 3 pás
Diâmetro da grade: 60cm
Diâmetro da hélice: 52cm



50cm

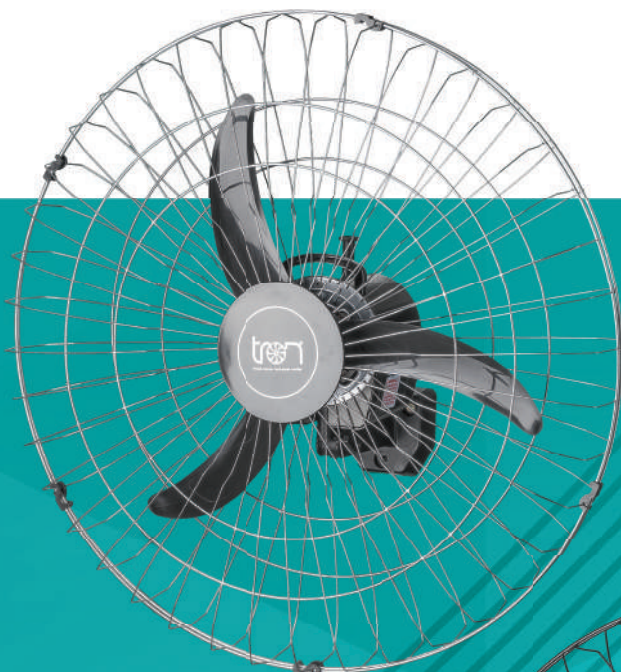
127V: 51.01-1119
220V: 51.01-1120
Bivolt: 51.01-1121

Preto

127V: 51.01-1122
220V: 51.01-1123
Bivolt: 51.01-1124

Branco

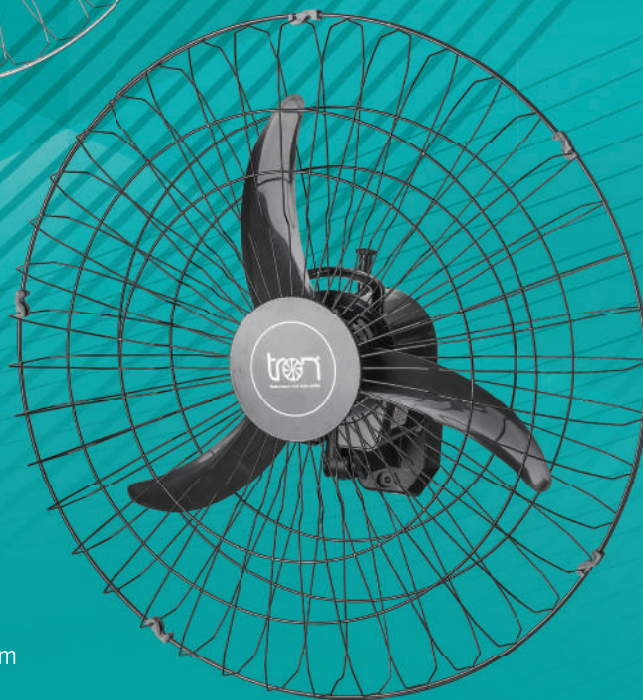
Tensão: 127V, 220V ou bivolt
Potência: 140W
Rotação: 1500rpm
Frequência: 60Hz
Vazão: 3500m³/h
Eficiência energética: 0,004(m³/s/W)*m
Controle de velocidade: dimmer
Número de pás: 3 pás
Diâmetro da grade: 50cm
Diâmetro da hélice: 44cm



65cm

Bivolt: 51.01-1221 | **Branco**
Bivolt: 51.01-1238 | **Cromado**
Bivolt: 51.01-1218 | **Preto**
Bivolt: 51.01-1219 | **Zincado**

Tensão: bivolt
Potência: 140W
Rotação: 1500rpm
Frequência: 60Hz
Vazão: 3200m³/h
Eficiência energética: 0,004(m³/s/W)*m
Controle de velocidade: dimmer
Número de pás: 3 pás
Diâmetro da grade: 65cm
Diâmetro da hélice: 52cm



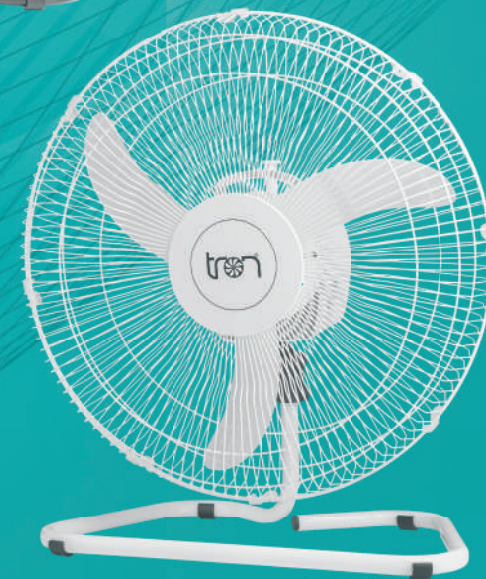
Mesa

50cm

127V: 51.01-1125
220V: 51.01-1126 | **Preto**
Bivolt: 51.01-1127

127V: 51.01-1128
220V: 51.01-1129 | **Branco**
Bivolt: 51.01-1130

Tensão: 127V, 220V ou bivolt
Potência: 140W
Rotação: 1500rpm
Frequência: 60Hz
Vazão: 3000m³/h
Eficiência energética: 0,003(m³/s/W)*m
Controle de velocidade: dimmer
Número de pás: 3 pás
Diâmetro da grade: 50cm
Diâmetro da hélice: 44cm



LINHA **PP** *Grade em Polipropileno*

Pedestal

50cm

127V: 51.01-1113
220V: 51.01-1114
Bivolt: 51.01-1115

Preto

127V: 51.01-1116
220V: 51.01-1117
Bivolt: 51.01-1118

Branco

Tensão: 127V, 220V ou bivolt
Potência: 140W
Rotação: 1500rpm
Frequência: 60Hz
Vazão: 2700m³/h
Eficiência energética: 0,003(m³/s/W)*m
Controle de velocidade: dimmer
Número de pás: 3 pás
Diâmetro da grade: 50cm
Diâmetro da hélice: 44cm
Altura: 1m a 1,65m





60cm

127V: 51.01-1194
220V: 51.01-1195
Bivolt: 51.01-1211

Preto

127V: 51.01-1202
220V: 51.01-1203
Bivolt: 51.01-1215

Branco

Tensão: 127V, 220V ou bivolt

Potência: 140W

Rotação: 1200rpm

Frequência: 60Hz

Vazão: 3000m³/h

Eficiência energética: 0,004(m³/s/W)*m

Controle de velocidade: dimmer

Número de pás: 3 pás

Diâmetro da grade: 60cm

Diâmetro da hélice: 52cm

Altura: 1m a 1,70m

LINHA **PP** *Grade em Polipropileno*

Parede

50cm

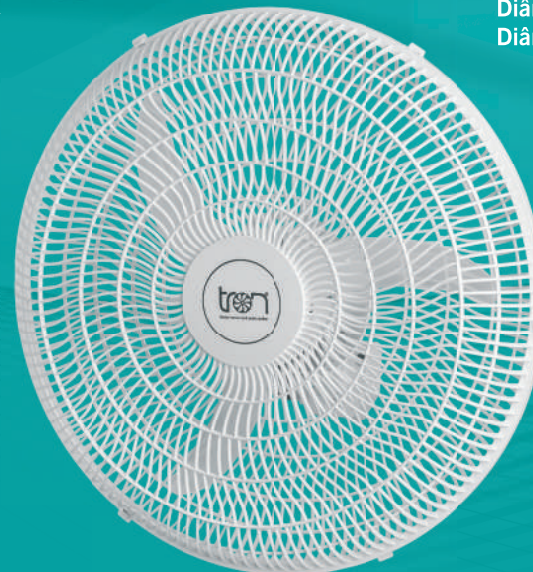
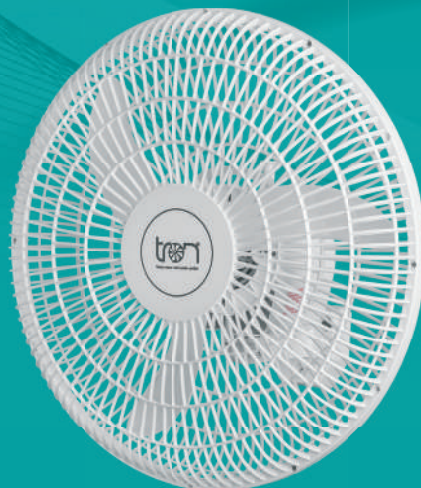
127V: 51.01-1101
220V: 51.01-1102
Bivolt: 51.01-1103

Preto

127V: 51.01-1104
220V: 51.01-1105
Bivolt: 51.01-1106

Branco

Tensão: 127V, 220V ou bivolt
Potência: 140W
Rotação: 1500rpm
Frequência: 60Hz
Vazão: 2700m³/h
Eficiência energética: 0,003(m³/s/W)*m
Controle de velocidade: dimmer
Número de pás: 3 pás
Diâmetro da grade: 50cm
Diâmetro da hélice: 44cm



60cm

127V: 51.01-1190
220V: 51.01-1191
Bivolt: 51.01-1209

Preto

127V: 51.01-1198
220V: 51.01-1199
Bivolt: 51.01-1213

Branco

Tensão: 127V, 220V ou bivolt
Potência: 140W
Rotação: 1200rpm
Frequência: 60Hz
Vazão: 3000m³/h
Eficiência energética: 0,004(m³/s/W)*m
Controle de velocidade: dimmer
Número de pás: 3 pás
Diâmetro da grade: 60cm
Diâmetro da hélice: 52cm

Mesa

50cm

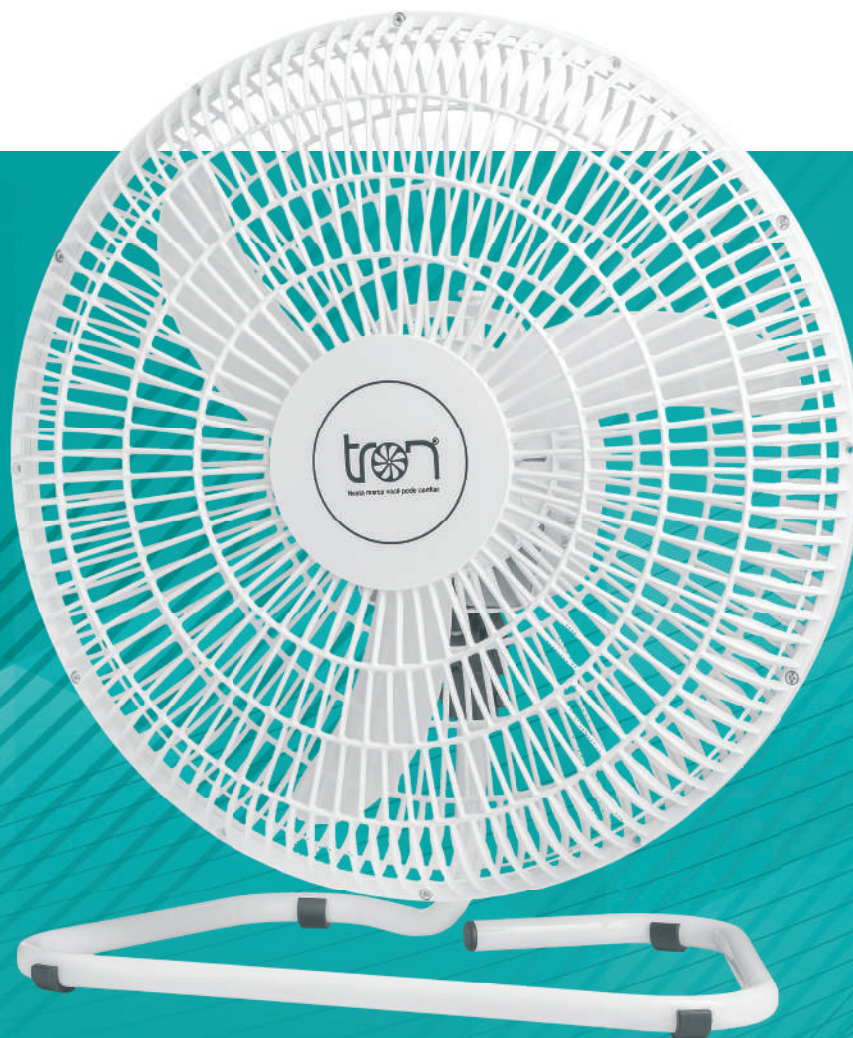
127V: 51.01-1107
220V: 51.01-1108
Bivolt: 51.01-1109

Preto

127V: 51.01-1110
220V: 51.01-1111
Bivolt: 51.01-1112

Branco

Tensão: 127V, 220V ou bivolt
Potência: 140W
Rotação: 1500rpm
Frequência: 60Hz
Vazão: 2700m³/h
Eficiência energética: 0,003(m³/s/W)*m
Controle de velocidade: dimmer
Número de pás: 3 pás
Diâmetro da grade: 50cm
Diâmetro da hélice: 44cm



LINHA Gourmet





Nesta marca você pode confiar



Soluções

para você viver com mais conforto

LINHA **Gourmet**

Design em diversas cores.

Liquidificador 2L

127V: 51.06-0002 | **Preto**
220V: 51.06-0003

127V: 51.06-0008 | **Amarelo**
220V: 51.06-0009

127V: 51.06-0010 | **Vermelho**
220V: 51.06-0011

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 800W
Rotação (vazio): 25000rpm
Cor: Preto, Amarelo ou Vermelho
Volume do copo: 2L
Corpo e copo: Inox

COPO DE
inox
304
PRÓPRIO PARA
ALIMENTOS

Preto

Amarelo

Vermelho



Lançamento

Design em diversas cores.

Liquidificador 1,5L

127V: 51.06-0004 | Preto
220V: 51.06-0005 | Preto

127V: 51.06-0012 | Amarelo
220V: 51.06-0014 | Amarelo

127V: 51.06-0013 | Vermelho
220V: 51.06-0015 | Vermelho

Tensão: 127V ou 220V
Potência: 800W
Rotação (vazio): 25000rpm
Cor: Preto, Amarelo ou Vermelho
Volume do copo: 1,5L
Corpo e copo: Inox

COPO DE
inox
304
PRÓPRIO PARA
ALIMENTOS



LINHA **Gourmet**

Design em diversas cores.

Espremedores de Frutas



Master

Bivolt: 51.05-0012 | **Vermelho**

Bivolt: 51.05-0004 | **Preto**

Bivolt: 51.05-0002 | **Alumínio**

Tensão: 127V/220V

Potência: 200W

Frequência: 60Hz

Rotação: 1750rpm

Volume do Copo: 1 Litro

Bica e tampa: Alumínio ou Polipropileno

Material do copo: Polipropileno

Corpo: Inox

Motor: Corpo com estrutura em aço inox e nylon.
Eixo com cobertura anti-corrosiva e montagem com rolamentos.

Espremedores de Frutas

Hiper

Bivolt: 51.05-0001
Tensão: 127V/220V
Potência: 300W
Frequência: 60Hz
Rotação: 1750rpm
Volume do Copo: 1 Litro
Bica e tampa: Alumínio
Material do copo: Alumínio
Corpo: Inox



Super

Bivolt: 51.05-0003
Tensão: 127V/220V
Potência: 300W
Frequência: 60Hz
Rotação: 1750rpm
Volume do Copo: 1 Litro
Bica e tampa: Polipropileno
Material do copo: Polipropileno
Corpo: Inox



LINHA **Gourmet**

Próprio para churrasqueira de alvenaria de 5 a 6 espetos.



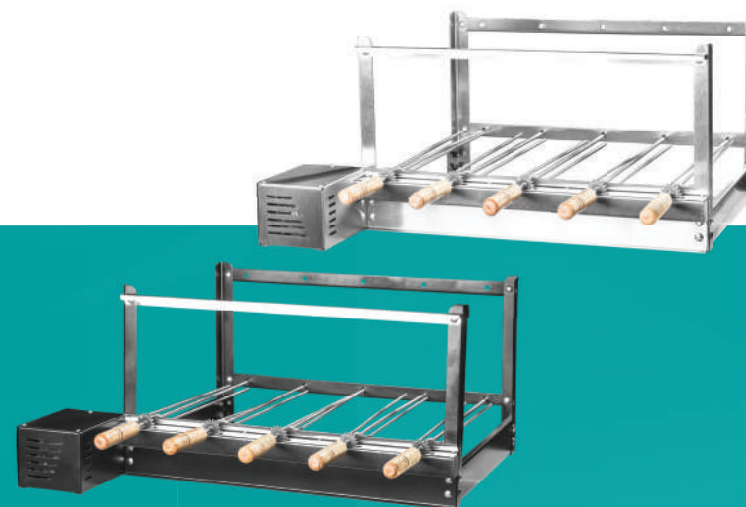
Grill

Cod: 51.13-0001

Características Técnicas:

Material: Inox304

Dimensão: 540mm x 690 mm



Grill Giratório

Bivolt: 51.13-0002 | **Aço Inox**

Bivolt: 51.13-0006 | **Preto**

Características Técnicas:

Material: Inox304

Comprimento: 700 mm

Largura: 685 mm

Altura: 325 mm

REGULAGEM DOS PÉS
DA CHURRASQUEIRA
(445 mm até 495 mm)

Material: Aço Inox

Tensão do motor: bivolt (127V/220V)

Nº de espetos: 5

Peso: 7 kg

Ventiladores / Exaustores Axiais

250mm Branco

Bivolt: 51.03-0030

Tensão: Bivolt

Potência: 130W

Rotação: 1680rpm



250mm Cromado

Bivolt: 51.03-0031

Tensão: Bivolt

Potência: 130W

Rotação: 1680rpm



300mm Grafite

127V: 51.03-0024

220V: 51.03-0027

Bivolt: 51.03-0021

Tensão: 127V, 220V ou Bivolt

Potência: 130W

Rotação: 1750rpm



400mm Grafite

127V: 51.03-0025

220V: 51.03-0028

Bivolt: 51.03-0022

Tensão: 127V, 220V ou Bivolt

Potência: 140W

Rotação: 1750rpm



500mm Grafite

127V: 51.03-0026

220V: 51.03-0029

Bivolt: 51.03-0023

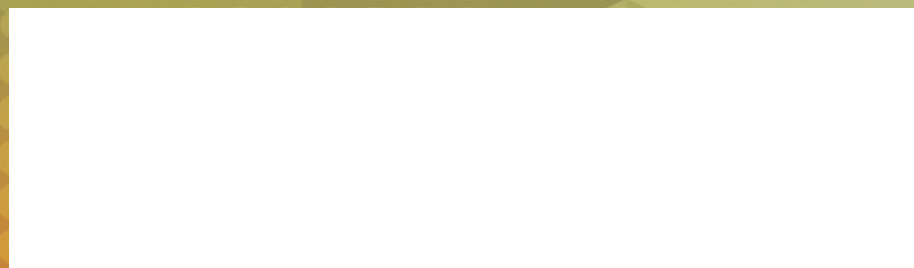
Tensão: 127V, 220V ou Bivolt

Potência: 150W

Rotação: 1750rpm



Nesta marca você pode confiar



REPRESENTANTE AUTORIZADO

TRON INDUSTRIAL, REFRIGERAÇÃO E ELETRÔNICA LTDA.

Fone 17 3531 7900 - tron@tron.ind.br

www.tron.ind.br

ADMINISTRAÇÃO / VENDAS
Av. Miguel Stéfano, 410
Distrito Ind. José Antonio Boso
CEP 15803 095
Catanduva/SP



Os produtos e marca possuem patentes requeridas. Todas as imagens são ilustrativas.

FÁBRICA
Av. Alberto Dotti, 483
Pq. Industrial IV
CEP 15813 350
Catanduva/SP