

CORTINAS DE AR COMERCIAL E INDUSTRIAL



25
ANOS



 **Tecnolatina**

SOLUÇÕES SEGURAS EM AQUECIMENTO,
VENTILAÇÃO E REFRIGERAÇÃO

ÍNDICE

SOBRE A TECNOLATINA

QUEM SOMOS	3
------------	---

DESCRIÇÃO E DEFINIÇÕES DE USO

PARA QUE SERVE UMA CORTINA DE AR?	4
CONDIÇÃO PARA ISOLAÇÃO PERFEITA	5
APLICAÇÕES DAS CORTINAS DE AR	5

MODELO LINHA DRIVE THRU/ PEDÁGIO/ CAMINHÃO

CORTINA DE AR COMERCIAL TC1000	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS - TC1000	6
DIMENSÕES E ESCALA DE VELOCIDADE	7

MODELO LINHA COMERCIAL

CORTINA DE AR COMERCIAL TC3000G	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS - TC3000G	8
DIMENSÕES E ESCALA DE VELOCIDADE	9
CORTINA DE AR COMERCIAL TC3000I	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS - TC3000I	10
DIMENSÕES E ESCALA DE VELOCIDADE	11

MODELO LINHA INDUSTRIAL

CORTINA DE AR INDUSTRIAL TC4500	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS - TC4500	12
DIMENSÕES E ESCALA DE VELOCIDADE	13
CORTINA DE AR INDUSTRIAL TI6000G	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS - TI6000G	14
DIMENSÕES E ESCALA DE VELOCIDADE	15
CORTINA DE AR COMERCIAL TI6000I	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS - TI6000I	16
DIMENSÕES E ESCALA DE VELOCIDADE	17
CORTINA DE AR INDUSTRIAL TI8000G	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS - TI8000G	18
DIMENSÕES E ESCALA DE VELOCIDADE	19
CORTINA DE AR INDUSTRIAL TI8000I	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS - TI8000I	20
DIMENSÕES E ESCALA DE VELOCIDADE	21
CORTINA DE AR COMERCIAL TI9000	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS - TI9000	22
DIMENSÕES E ESCALA DE VELOCIDADE	23
CORTINA DE AR COMERCIAL TI10000G	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS - TI10000G	24
DIMENSÕES E ESCALA DE VELOCIDADE	25
CORTINA DE AR COMERCIAL TI10000I	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS - TI10000I	26
DIMENSÕES E ESCALA DE VELOCIDADE	27
CORTINA DE AR COMERCIAL TI10000EX	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS - TI10000EX	28
DIMENSÕES E ESCALA DE VELOCIDADE	29

PAINEL DE COMANDO PARA CORTINA DE AR

TLP 1000 - MONOFÁSICO	30
TLP 1000 - TRIFÁSICO	31

ACESSÓRIOS PARA CORTINA DE AR

CHAVES FIM DE CURSO	32
SENSORES INDUTIVOS	32

PORTIFÓLIO

INSTALAÇÕES E SATISFAÇÃO DE NOSSOS CLIENTES	33
---	----

Tecnolatina

A Tecnolatina está instalada no Brasil desde 1997, fabricando e distribuindo cabos e Elementos de Aquecimento Elétrico e Equipamentos para Ventilação e Climatização de ambientes.

Para atender o mercado globalizado, buscamos o desenvolvimento intensivo da qualidade, com estratégias Lean Manufacturing que nos permite ganhar competitividade e reduzir custos.

25
ANOS



NOSSA PLANTA

Mais de 1.500m² de galpão para fabricação exclusiva de Cortinas de Ar.

Localizado no bairro da Mooca em São Paulo de fácil acesso para todas as transportadoras do país.

CERTIFICAÇÃO

Nosso Compromisso com a Qualidade é Certificado!



Estamos certos que nosso esforço com a melhoria contínua, sempre foi e sempre será nosso compromisso.

Somos uma das primeiras empresas nacionais no nosso ramo de atividade a conquistar o certificado ISO 9001/2000 pela BVQI, e estamos em processo de melhoria contínua.

ASSOCIAÇÃO

Somos membros de ABRAVA Associação Brasileira de Refrigeração, Ar condicionado, Ventilação e Aquecimento.



GARANTA A PROTEÇÃO ENTRE OS AMBIENTES DA SUA INDÚSTRIA OU COMÉRCIO!

Cortinas de Ar instaladas na **entrada** (porta/passagem) do seu **estabelecimento**, **retêm** o ar do sistema de ar condicionado **interno**, além de **protegê-lo** de poeiras e insetos do **ambiente externo**.



AMBIENTE INTERNO

AMBIENTE EXTERNO

RETÉM:

PROTEGE DE:

AR FRIO

POEIRA

AR QUENTE

GÁS

AR LIMPO

FUMAÇA

INSETOS

CALOR

FRIO



PARA QUE SERVE UMA CORTINA DE AR?

A cortina de Ar é um equipamento composto basicamente por gabinete, rotor centrífugo ou turbina tangencial e motor elétrico.

Suas funções são: Isolar dois ambientes e evitar a passagem de insetos, poeira, gases e fumaça por meio de uma barreira de ar.

Esta cortina é feita com ar que entra no equipamento e sai com o fluxo laminado, proporcionando uma excelente isolamento entre dois ambientes, e por não obstruir a visão nem o tráfego, permite uma excelente movimentação de pessoas e materiais.

MANTÉM A TEMPERATURA E PROTEGE O AMBIENTE.

REDUZ O CONSUMO DE ENERGIA!

APLICAÇÕES DAS CORTINAS DE AR TECNOLATINA

LINHA COMERCIAL:



Possui design moderno, adaptando-se aos mais diversos tipos de ambientes comerciais, como: Lojas de conveniência, açougues, farmácias, óticas e comércios em geral.

LINHA INDUSTRIAL:



É ideal para indústrias alimentícias, indústrias farmacêuticas, indústrias de embalagens, armazéns, depósitos, galpões, etc.

MODELO CONDOR:



Desenvolvido para fixação na vertical e também de forma horizontal embutida.

Ideal para salas limpas e câmaras frigoríficas com alto controle de temperatura.

CONDIÇÕES PARA UMA ISOLAÇÃO PERFEITA:



1 - O fluxo de ar deve atingir o piso com uma velocidade mínima de 2,5m/s.

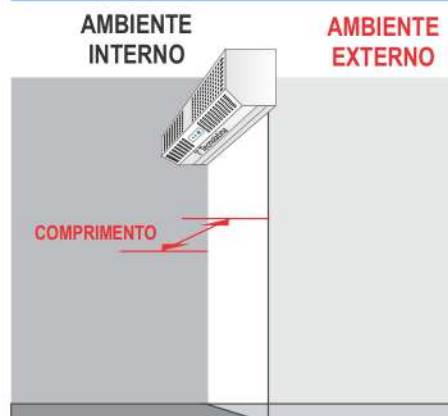
2 - A espessura do fluxo de ar deve ser inferior a 50cm, no nível do piso.

3 - O fluxo de ar deve cobrir toda a largura da abertura da passagem.

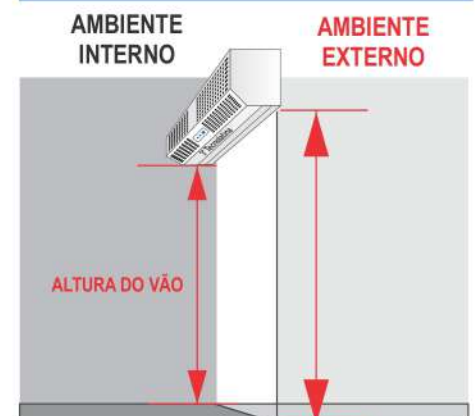
4 - Em nenhum dos casos acima poderá haver turbulência.

CONSIDERAÇÕES PARA ESCOLHA DA CORTINA DE AR

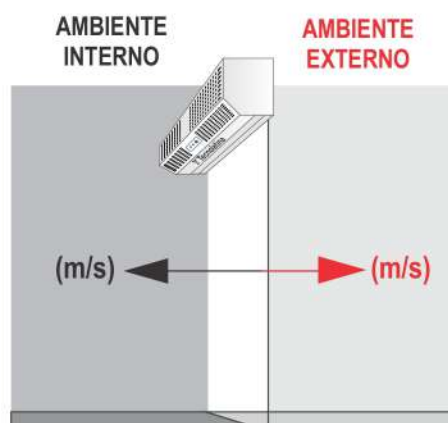
LARGURA DA PASSAGEM



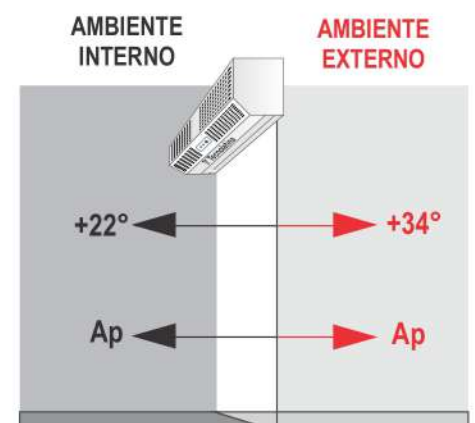
ALTURA DA MONTAGEM



VELOCIDADE DO AR



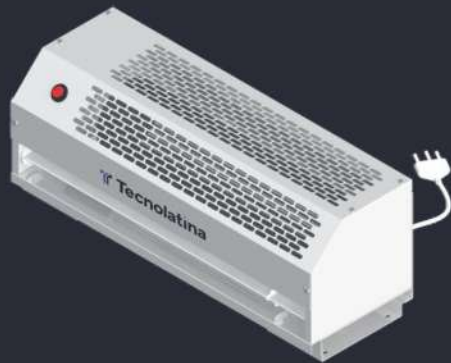
DIFERENÇA DE TEMPERATURA E PRESSÃO INTERNA E EXTERNA



Obs.: Podem ser feitas composições para atingir larguras/alturas maiores.

CORTINA DE AR INDUSTRIAL

- AÇO GALVANIZADO
- AÇO INOX 304



**EXCLUSIVIDADE
TECNOLATINA**

**BAIXO NÍVEL
DE RUÍDO**



As Cortinas de Ar da Linha TC 1000 fabricadas pela Tecnolatina foi desenvolvida para portas, vãos ou janelas de pequenas dimensões.

Sua Barreira de ar extremamente silenciosa, mantém a climatização do ambiente e impede a passagem de poeira e insetos. Seu vento chega a cobrir um vão de 3 metros de altura.

OPÇÃO DE ACIONAMENTO



Controle Remoto

Fone: (11) 2351-5353 - vendas@tecnolatina.com.br
www.tecnolatina.com.br

TC 1000

220V

CORTINA DE AR PARA
DRIVE THRU/PEDÁGIO/CAMINHÃO

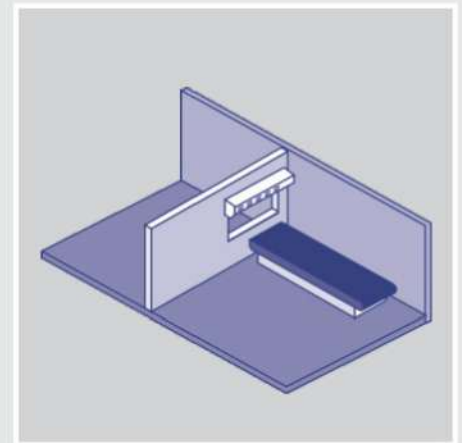


Até 3,0m de alcance

**CABINE DE
DRIVE THRU/PEDÁGIO**



**ÓCULO OU
VÃO DE PASSAGEM**



Janelas de Drive Thru ou Pedágios, protegendo o ambiente de poeira ou insetos.

Proteção na passagem de alimentos/produtos pelo vão que divide dois ambientes em linha de produção.

TABELA DE DADOS TÉCNICOS - TC1000

Modelo	Largura da porta (mm)	Ruído (db)	Quantidade de Motores	Potência (W)	Vazão (m³ x h)	Velocidade do ar (m/s)	Acionamento	Tipo de Rotor	Altura máxima de instalação para insetos e poeira (m)
TC 1004	400	67	1	125	900	11	Botão ON / OFF ou Controle Remoto	Tangencial	2,5
TC 1005	500	67	1	125	1100	11	Botão ON / OFF ou Controle Remoto	Tangencial	2,5
TC 1006	600	67	1	125	1300	11	Botão ON / OFF ou Controle Remoto	Tangencial	2,5

CORTINA DE AR INDUSTRIAL

- AÇO GALVANIZADO
- AÇO INOX 304

TC 1000

220V

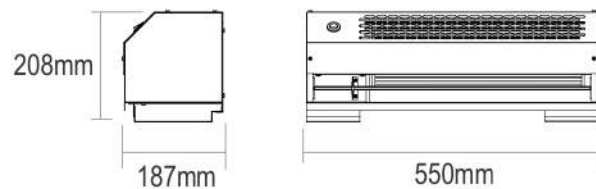
CORTINA DE AR PARA
DRIVE THRU/PEDÁGIO/CAMINHÃO



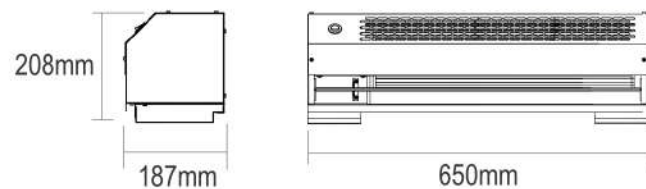
A linha TC 1000 de Cortinas de Ar da TecnoLatina é composta por 3 modelos com dimensões diferentes, para atender as mais variadas necessidades de instalação.

PRINCIPAIS DIMENSÕES LINHA TC 1000

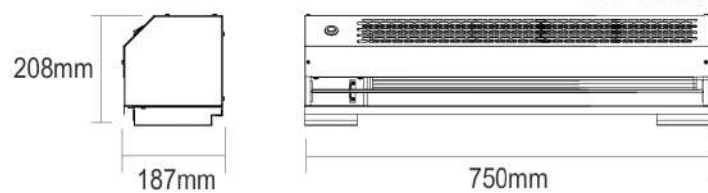
TC 1004



TC 1005

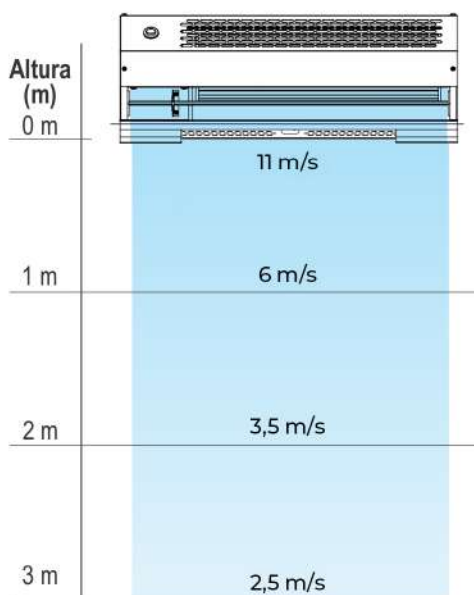


TC 1006



ESCALA DE ALCANCE
E VELOCIDADE DA
CORTINA DE AR COMERCIAL
DOS MODELOS:

LINHA TC 1000



PRINCIPAIS DIMENSÕES CONTROLE REMOTO



CORTINA DE AR COMERCIAL

- AÇO GALVANIZADO



BAIXO NÍVEL
DE RUÍDO



OPÇÃO DE ACIONAMENTO



Controle
Remoto

Chave Fim de Curso

Dispositivo opcional que otimiza o funcionamento da Cortina de Ar em conjunto com a porta instalada de abertura automática.



Fone:(11) 2351-5353
vendas@tecnolatina.com.br
www.tecnolatina.com.br

TC 3000G

MONOFÁSICO 220V



Até 3,0m de alcance

As Cortinas de Ar da Linha Comercial fabricadas pela TecnoLatina possuem baixos níveis de ruído, além de um excelente rendimento com baixo consumo de energia. Protegem ambientes climatizados do calor ou frio. Podem ser utilizadas em portas com até 3,0m de altura.

Ideal para ambientes climatizados em geral, como: Comércio, farmácias, restaurantes, hotéis e/ou lugares com portas baixas.



TABELA DE DADOS TÉCNICOS - TC3000

Modelo	3009	3010	3012	3015	3020
Cor	Branco/Preto	Branco/Preto	Branco/Preto	Branco/Preto	Branco/Preto
Voltagem Volts (V)	220	220	220	220	220
Faixa de cobertura/altura(m)	3 metros	3 metros	3 metros	3 metros	3 metros
Dimensões do produto AxPxL (cm)	19 x 15 x 90	19 x 15 x 100	19 x 15 x 120	19 x 15 x 150	19 x 15 x 200
Dimensões da embalagem AxPxL (cm)	24 x 20 x 96	24 x 20 x 106	24 x 20 x 126	24 x 20 x 156	24 x 20 x 206
Velocidade (m/s)	11 / 9	11 / 9	11 / 9	11 / 9	11 / 9
Vazão (m³/h)	1.300	1.500	1.700	2.150	2.900
Potência Watts (W)	125	150	160	190	280
Ruído máx. na saída de ar (Db)	69	69	69	69	69
Ruído máx. a 1.5m de distância (Db)	63	63	63	63	63
Velocidades	2	2	2	2	2
Frequência (Hz)	60/50	60/50	60/50	60/50	60/50
Acionamento	Controle Remoto	Controle Remoto	Controle Remoto	Controle Remoto	Controle Remoto
Peso Líquido (Kg)	7	7.5	8.5	10	13.5
Peso Bruto (Kg)	8	8.5	9.5	11	14.5
Garantia	12 meses	12 meses	12 meses	12 meses	12 meses

CORTINA DE AR COMERCIAL

- AÇO GALVANIZADO

TC 3000G

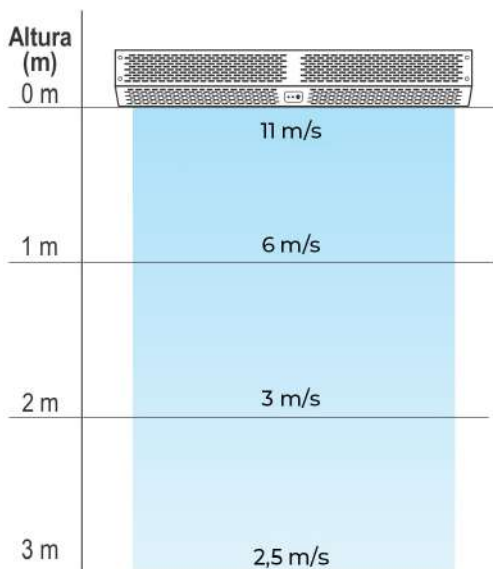
MONOFÁSICO **220V**



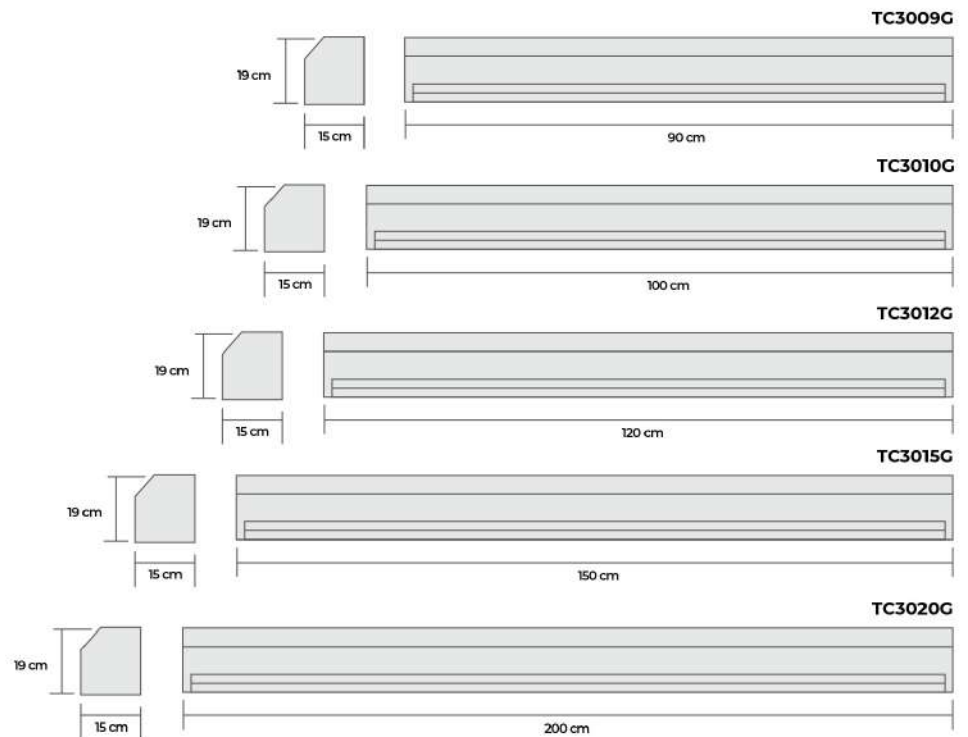
A linha TC 3000G de Cortinas de Ar da Tecnolatina é composta por 5 modelos com dimensões diferentes, para atender as mais variadas necessidades de instalação.

ESCALA DE ALCANCE E VELOCIDADE DA CORTINA DE AR COMERCIAL DOS MODELOS:

LINHA TC 3000G



PRINCIPAIS DIMENSÕES LINHA TC 3000G



PRINCIPAIS DIMENSÕES CONTROLE REMOTO



CORTINA DE AR COMERCIAL

- AÇO INOX



BAIXO NÍVEL DE RUÍDO



TC 3000I

MONOFÁSICO 220V



Até 3,0m de alcance

As Cortinas de Ar da Linha Comercial fabricadas pela TecnoLatina possuem baixos níveis de ruído, além de um excelente rendimento com baixo consumo de energia. Protegem ambientes climatizados do calor ou frio. Podem ser utilizadas em portas com até 3,0m de altura.

Ideal para ambientes climatizados em geral, como: Comércio, farmácias, restaurantes, hotéis e/ou lugares com portas baixas.



OPÇÃO DE ACIONAMENTO



Controle Remoto

Chave Fim de Curso

Dispositivo opcional que otimiza o funcionamento da Cortina de Ar em conjunto com a porta instalada de abertura automática.



TABELA DE DADOS TÉCNICOS - TC3000

Modelo	3009	3010	3012	3015	3020
Cor	Inox	Inox	Inox	Inox	Inox
Voltagem Volts (V)	220	220	220	220	220
Faixa de cobertura/abertura (m)	3 metros	3 metros	3 metros	3 metros	3 metros
Velocidade (m/s)	11 / 9	11 / 9	11 / 9	11 / 9	11 / 9
Vazão (m³/h)	1300	1500	1700	2150	2900
Potência Watts (W)	125	145	160	190	280
Ruído máx. na saída de ar (Db)	69	69	69	69	69
Ruído máx. a 1.5m de distância (Db)	63	63	63	63	63
Velocidades	2	2	2	2	2
Frequência (Hz)	60/50	60/50	60/50	60/50	60/50
Acionamento	Controle Remoto	Controle Remoto	Controle Remoto	Controle Remoto	Controle Remoto
Dimensões do produto AxPxL (cm)	19 x 15 x 90	19 x 15 x 100	19 x 15 x 120	19 x 15 x 150	19 x 15 x 200
Dimensões da embalagem AxPxL (cm)	24 x 20 x 96	24 x 20 x 106	24 x 20 x 126	24 x 20 x 156	24 x 20 x 206
Peso Líquido (Kg)	7	7.5	8.5	10	13.5
Peso Bruto (Kg)	8	8.5	9.5	11	14.5
Garantia	12 meses	12 meses	12 meses	12 meses	12 meses

CORTINA DE AR COMERCIAL

- AÇO INOX

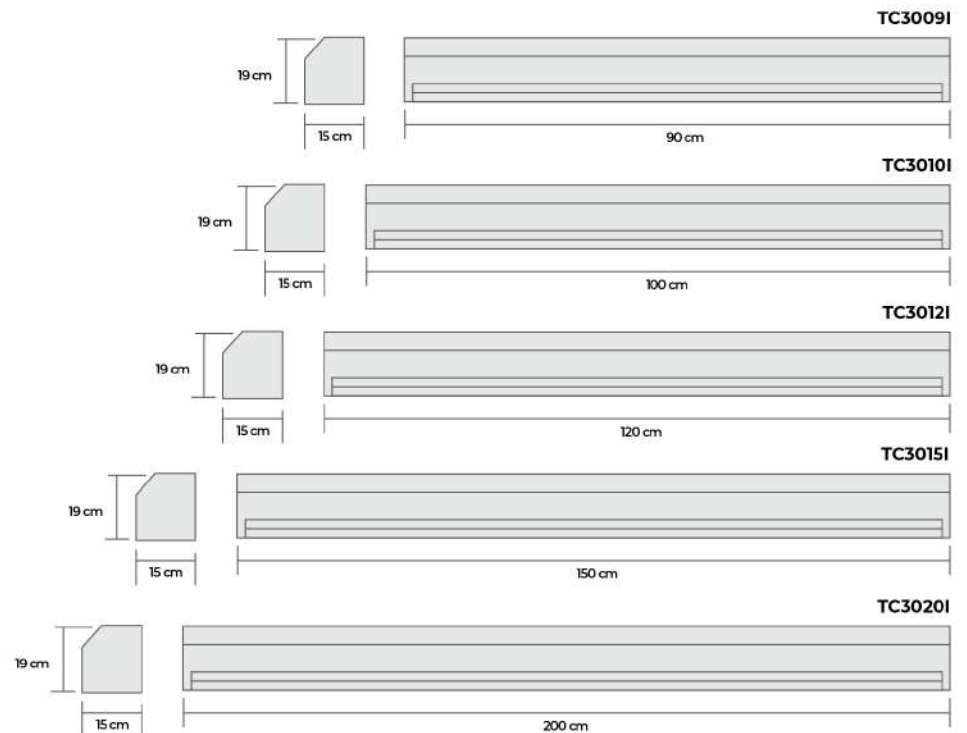
TC 3000I

MONOFÁSICO 220V



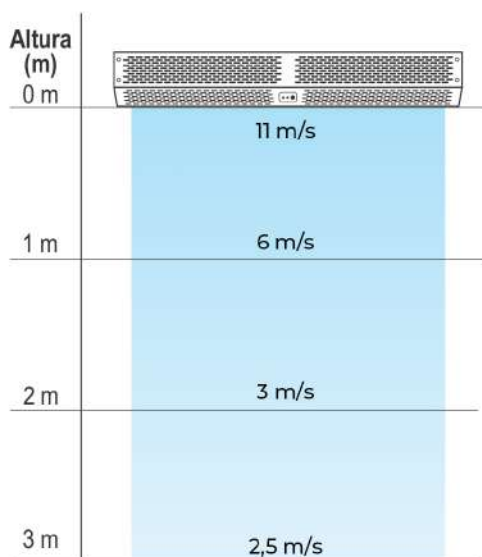
A linha TC 3000G de Cortinas de Ar da TecnoLatina é composta por 5 modelos com dimensões diferentes, para atender as mais variadas necessidades de instalação.

PRINCIPAIS DIMENSÕES LINHA TC 3000I



ESCALA DE ALCANCE E VELOCIDADE DA CORTINA DE AR COMERCIAL DOS MODELOS:

LINHA TC 3000I



PRINCIPAIS DIMENSÕES CONTROLE REMOTO



CORTINA DE AR COMERCIAL

OPÇÕES

Aço Galvanizado, Preta e Inox



BAIXO NÍVEL DE RUÍDO



TC 4500G

MONOFÁSICO 220V



Até 5m de alcance

As Cortinas de Ar da Linha Comercial fabricadas pela TecnoLatina possuem baixos níveis de ruído, além de um excelente rendimento com baixo consumo de energia. Protegem ambientes climatizados do calor ou frio. Podem ser utilizadas em portas com até 5,0m de altura. Design elegante e fino que se adapta a qualquer tipo de ambiente tanto comercial como industrial

Ideal para ambientes climatizados em geral, como: Comércio, farmácias, restaurantes, hotéis e/ou lugares com portas baixas.



OPÇÃO DE ACIONAMENTO



Controle Remoto

Chave Fim de Curso

Dispositivo opcional que otimiza o funcionamento da Cortina de Ar em conjunto com a porta instalada de abertura automática.



TABELA DE DADOS TÉCNICOS - TC4500

Modelo	Largura da Porta (cm)	Voltagem (V)	Faixa de cobertura/altura (m)	Velocidade máxima na saída de (m/s)	Vazão (m ³ /h)	Potência (W)	Ruído máx. da saída de Ar (Db)	Ruído máx. a 1,5m de distância (Db)	Frequência (Hz)	Peso Bruto (Kg)	Garantia
4509	90	220	5	15	1625	230	69	63	50/60	13	12 meses
4510	100	220	5	15	1866	230	69	63	50/60	14	12 meses
4512	120	220	5	15	2189	290	69	63	50/60	15.5	12 meses
4514	140	220	5	15	2488	290	69	63	50/60	17	12 meses
4515	150	220	5	15	2737	380	69	63	50/60	20	12 meses
4516	160	220	5	15	3110	380	69	63	50/60	21.5	12 meses
4518	180	220	5	15	3391	450	69	63	50/60	23.5	12 meses
4520	200	220	5	15	3732	450	69	63	50/60	25	12 meses
4522	220	220	5	15	4355	520	69	63	50/60	28.5	12 meses
4524	240	220	5	15	4977	580	69	63	50/60	32	12 meses
4526	260	220	5	15	5241	580	69	63	50/60	34.5	12 meses
4528	280	220	5	15	5599	670	69	63	50/60	37	12 meses
4530	300	220	5	15	6221	760	69	63	50/60	41.5	12 meses

CORTINA DE AR COMERCIAL

OPÇÕES

Aço Galvanizado,
Preta e Inox

TC 4500G

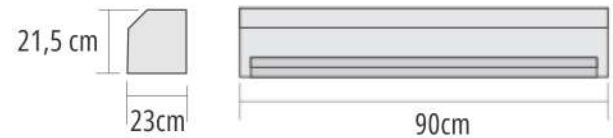
MONOFÁSICO **220V**



A linha Tc 4500G de Cortinas de Ar da Tecnolatina é composta por 13 modelos com dimensões diferentes, para atender as mais variadas necessidades de instalação

PRINCIPAIS DIMENSÕES LINHA TC 4500G

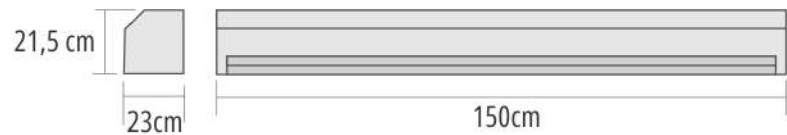
TC4509G



TC4512G



TC4515G



TC4518G



ESCALA DE ALCANCE E VELOCIDADE DA CORTINA DE AR COMERCIAL DOS MODELOS:

LINHA TC 4500G

Altura (m)	Velocidade (m/s)
0 m	17 m/s
1 m	9 m/s
2 m	6 m/s
3 m	4,5 m/s
4 m	4 m/s
5 m	2,5 m/s

PRINCIPAIS DIMENSÕES CONTROLE REMOTO



CORTINA DE AR INDUSTRIAL

- AÇO GALVANIZADO

TI 6000G

MONOFÁSICO 220V / TRIFÁSICO 220V 380V 440V



Até 3,5m de alcance



As Cortinas de Ar da Linha Industrial TI6000 fabricadas pela Tecnolatina é a escolha perfeita para o comércio, depósito e câmaras frigoríficas.

IDEAL PARA PORTAS INDUSTRIAIS DE GRANDE PORTE

Sua barreira de ar mantém a climatização do ambiente e impede a passagem de mau odores e insetos.

Para ambientes climatizados em geral, como: indústrias, câmaras frigoríficas, armazéns e docas.

OPÇÃO DE ACIONAMENTO

Chave Fim de Curso



Dispositivo opcional que otimiza o funcionamento da Cortina de Ar em conjunto com a porta instalada de abertura automática.

TABELA DE DADOS TÉCNICOS - TI6000G

Modelo	Largura da porta (mm)	Ruído (db)	Quantidade de Motores	Potência por motor (Hp)	Vazão (m³/h)	Velocidade do ar (m/s)	Tipo de Rotor	Altura Máxima de Instalação (m)
TI6010	1000	78	1	1/2	3.597	23	Centrifugo	3,5
TI6012	1200	78	1	1/2	3.933	23	Centrifugo	3,5
TI6014	1400	78	2	1/2	4.916	23	Centrifugo	3,5
TI6016	1600	78	2	1/2	5.899	23	Centrifugo	3,5
TI6018	1800	78	2	1/2	6.442	23	Centrifugo	3,5
TI6020	2000	78	2	1/2	7.221	23	Centrifugo	3,5
TI6022	2200	78	2	1/2	7.866	23	Centrifugo	3,5
TI6024	2400	78	3	1/2	8.849	23	Centrifugo	3,5
TI6026	2600	78	3	1/2	9.832	23	Centrifugo	3,5
TI6028	2800	78	3	1/2	10.815	23	Centrifugo	3,5
TI6030	3000	78	3	1/2	11.799	23	Centrifugo	3,5

Motor com grau de proteção IP44. Frequência do motor 60Hz (consultar por 50Hz)

CORTINA DE AR INDUSTRIAL

- AÇO GALVANIZADO

TI 6000G

MONOFÁSICO

220V

TRIFÁSICO

220V

380V

440V



A linha TI6000G de Cortinas de Ar Industrial da Tecnolatina é composta por 11 modelos com dimensões diferentes, para atender as mais variadas necessidades de instalação.

ESCALA DE ALCANCE E VELOCIDADE DA CORTINA DE AR INDUSTRIAL DOS MODELOS:

LINHA TI6000G

Altura (m)	Velocidade (m/s)
0 m	23 m/s
1 m	10 m/s
2 m	9 m/s
3 m	7 m/s
4 m	5 m/s
5 m	3,5 m/s
6 m	2,5 m/s

PRINCIPAIS DIMENSÕES LINHA TI6000G

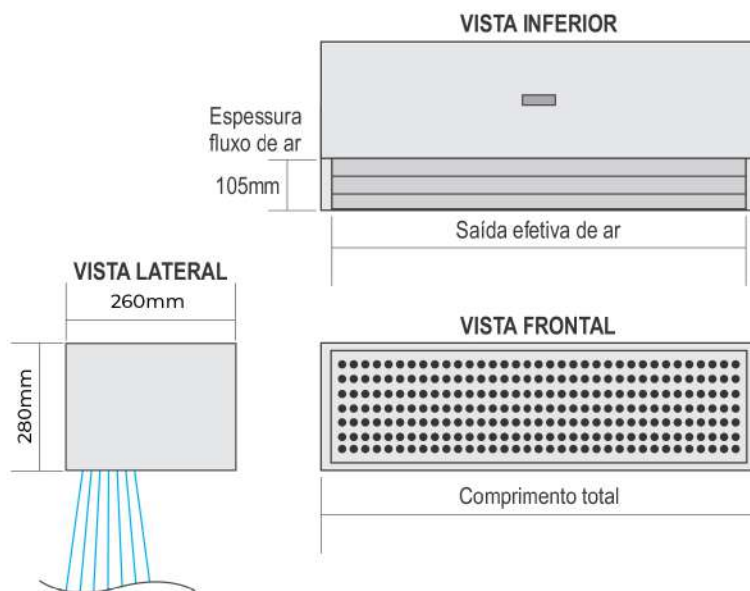


TABELA DIMENSIONAL LINHA TI6000G

Modelo	Saída Efetiva de Ar	Comprimento Total
TI6010G	960	1000
TI6012G	1150	1200
TI6014G	1350	1400
TI6016G	1550	1600
TI6018G	1750	1800
TI6020G	1950	2000
TI6022G	2150	2200
TI6024G	2350	2400
TI6026G	2550	2600
TI6028G	2750	2800
TI6030G	2950	3000

Medidas em mm

CORTINA DE AR INDUSTRIAL

- AÇO INOX 304

TI 6000I

MONOFÁSICO 220V / TRIFÁSICO 220V 380V 440V



Até 3,5m de alcance



As Cortinas de Ar da Linha Industrial TI6000 fabricadas pela Tecnolatina é a escolha perfeita para o comércio, depósito e câmaras frigoríficas.

**IDEAL PARA
CÂMARAS
FRIGORÍFICAS**

Sua barreira de ar mantém a climatização do ambiente e impede a passagem de mau odores e insetos.

Para ambientes climatizados em geral, como: indústrias, câmaras frigoríficas, armazéns e docas.

OPÇÃO DE ACIONAMENTO

Chave Fim de Curso



Dispositivo opcional que otimiza o funcionamento da Cortina de Ar em conjunto com a porta instalada de abertura automática.

TABELA DE DADOS TÉCNICOS TI6000I

Modelo	Largura da porta (mm)	Ruído (db)	Quantidade de Motores	Potência por motor (Hp)	Vazão (m³/h)	Velocidade do ar (m/s)	Tipo de Rotor	Altura Máxima de Instalação (m)
TI6010	1000	78	1	1/2	3.597	23	Centrifugo	3,5
TI6012	1200	78	1	1/2	3.933	23	Centrifugo	3,5
TI6014	1400	78	2	1/2	4.916	23	Centrifugo	3,5
TI6016	1600	78	2	1/2	5.899	23	Centrifugo	3,5
TI6018	1800	78	2	1/2	6.442	23	Centrifugo	3,5
TI6020	2000	78	2	1/2	7.221	23	Centrifugo	3,5
TI6022	2200	78	2	1/2	7.866	23	Centrifugo	3,5
TI6024	2400	78	3	1/2	8.849	23	Centrifugo	3,5
TI6026	2600	78	3	1/2	9.832	23	Centrifugo	3,5
TI6028	2800	78	3	1/2	10.815	23	Centrifugo	3,5
TI6030	3000	78	3	1/2	11.799	23	Centrifugo	3,5

Motor com grau de proteção IP44. Frequência do motor 60Hz (consultar por 50Hz)

CORTINA DE AR INDUSTRIAL

- AÇO INOX 304

TI 6000I

MONOFÁSICO

220V

TRIFÁSICO

220V

380V

440V



A linha TI6000I Cortinas de Ar Industrial da TecnoLatina é composta por 11 modelos com dimensões diferentes, para atender as mais variadas necessidades de instalação.

ESCALA DE ALCANCE E VELOCIDADE DA CORTINA DE AR INDUSTRIAL DOS MODELOS:

LINHA TI6000I

Altura (m)	Velocidade (m/s)
0 m	23 m/s
1 m	10 m/s
2 m	9 m/s
3 m	7 m/s
4 m	5 m/s
5 m	3,5 m/s
6 m	2,5 m/s

PRINCIPAIS DIMENSÕES LINHA TI6000I

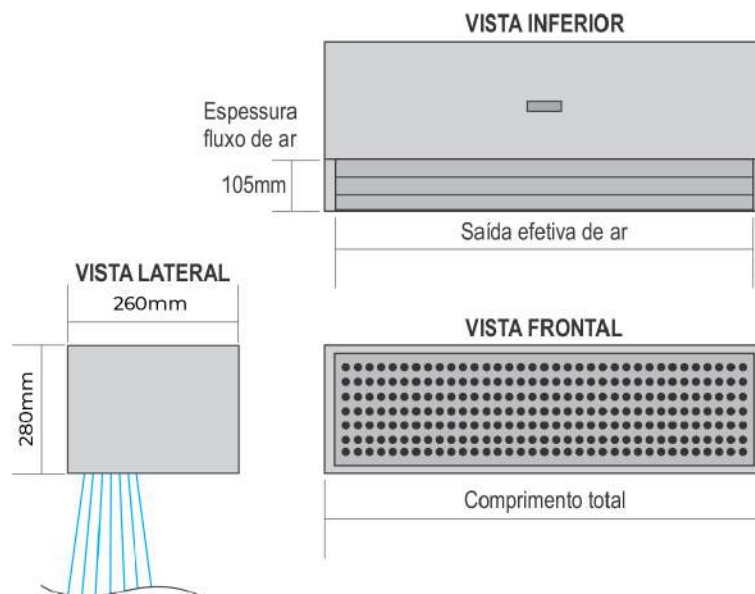


TABELA DIMENSIONAL LINHA TI6000I

Modelo	Saída Efetiva de Ar	Comprimento Total
TI6010I	960	1000
TI6012I	1150	1200
TI6014I	1350	1400
TI6016I	1550	1600
TI6018I	1750	1800
TI6020I	1950	2000
TI6022I	2150	2200
TI6024I	2350	2400
TI6026I	2550	2600
TI6028I	2750	2800
TI6030I	2950	3000

Medidas em mm

CORTINA DE AR INDUSTRIAL

- AÇO GALVANIZADO

TI 8000G

TRIFÁSICO 220V / 380V



Até 5m de alcance



As Cortinas de Ar da Linha Industrial TI 8000 fabricadas pela Tecnolatina é a escolha perfeita para o comércio, depósito e câmaras frigoríficas.

IDEAL PARA PORTAS INDUSTRIAIS DE GRANDE PORTE

Sua barreira de ar mantém a climatização do ambiente e impede a passagem de mau odores e insetos.

Para ambientes climatizados em geral, como: indústrias, câmaras frigoríficas, armazéns e docas.

TABELA DE DADOS TÉCNICOS - TI 8000G

Modelo	Largura da porta (mm)	Ruído (db)	Quantidade de Motores	Potência por motor (Hp)	Vazão (m³/h)	Velocidade do ar (m/s)	Tipo de Rotor	Altura Máxima de Instalação (m)
TI8010	1000	83	1	1,5	4.056	28	Centrifugo	5
TI8012	1200	83	1	1,5	4.856	28	Centrifugo	5
TI8014	1400	83	1	1,5	5.352	28	Centrifugo	5
TI8016	1600	83	2	1,5	6.184	28	Centrifugo	5
TI8018	1800	83	2	1,5	7.204	28	Centrifugo	5
TI8020	2000	83	2	1,5	8.112	28	Centrifugo	5
TI8022	2200	83	2	1,5	9.367	28	Centrifugo	5
TI8024	2400	83	2	1,5	10.268	28	Centrifugo	5
TI8026	2600	83	3	1,5	11.045	28	Centrifugo	5
TI8028	2800	83	3	1,5	12.168	28	Centrifugo	5
TI8030	3000	83	4	1/2	14.196	28	Centrifugo	5

OPÇÃO DE ACIONAMENTO

Chave Fim de Curso



Dispositivo opcional que otimiza o funcionamento da Cortina de Ar em conjunto com a porta instalada de abertura automática.

Motor com grau de proteção IP44. Frequência do motor 60Hz (consultar por 50Hz)

CORTINA DE AR INDUSTRIAL

- AÇO GALVANIZADO

TI 8000G

TRIFÁSICO 220V / 380V



A linha TI 8000G de Cortinas de Ar Industrial da Technolatina é composta por 11 modelos com dimensões diferentes, para atender as mais variadas necessidades de instalação.

ESCALA DE ALCANCE E VELOCIDADE DA CORTINA DE AR INDUSTRIAL DOS MODELOS:

LINHA TI 8000G

Altura (m)	Velocidade (m/s)
0 m	28 m/s
1 m	12 m/s
2 m	10 m/s
3 m	8 m/s
4 m	6 m/s
5 m	5 m/s
6 m	4 m/s
7 m	3 m/s
8 m	2,5 m/s

PRINCIPAIS DIMENSÕES LINHA TI 8000G

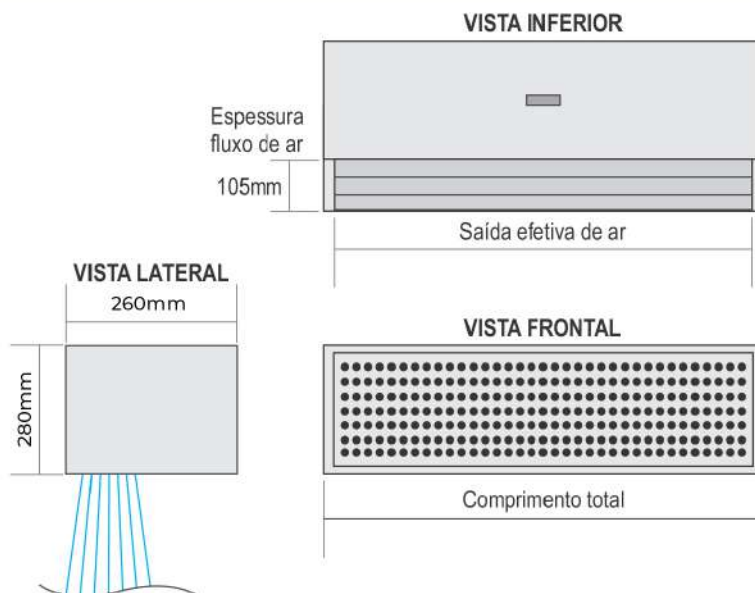


TABELA DIMENSIONAL LINHA TI 8000G

Modelo	Saída Efetiva de Ar	Comprimento Total
TI 8010G	960	1000
TI 8012G	1150	1200
TI 8014G	1350	1400
TI 8016G	1550	1600
TI 8018G	1750	1800
TI 8020G	1950	2000
TI 8022G	2150	2200
TI 8024G	2350	2400
TI 8026G	2550	2600
TI 8028G	2750	2800
TI 8030G	2950	3000

Medidas em mm

CORTINA DE AR INDUSTRIAL

- AÇO INOX 304

TI 8000I

TRIFÁSICO 220V / 380V



Até 5m de alcance



As Cortinas de Ar da Linha Industrial TI 8000 fabricadas pela Tecnolatina é a escolha perfeita para o comércio, depósito e câmaras frigoríficas.

**IDEAL PARA
CÂMARAS
FRIGORÍFICAS**

Sua barreira de ar mantém a climatização do ambiente e impede a passagem de mau odores e insetos.

Para ambientes climatizados em geral, como: indústrias, câmaras frigoríficas, armazéns e docas.

OPÇÃO DE ACIONAMENTO

Chave Fim de Curso



Dispositivo opcional que otimiza o funcionamento da Cortina de Ar em conjunto com a porta instalada de abertura automática.

TABELA DE DADOS TÉCNICOS - TI 8000I

Modelo	Largura da porta (mm)	Ruído (db)	Quantidade de Motores	Potência por motor (Hp)	Vazão (m ³ /h)	Velocidade do ar (m/s)	Tipo de Rotor	Altura Máxima de Instalação (m)
TI8010	1000	83	1	1,5	4.056	28	Centrifugo	5
TI8012	1200	83	1	1,5	4.856	28	Centrifugo	5
TI8014	1400	83	1	1,5	5.352	28	Centrifugo	5
TI8016	1600	83	2	1,5	6.184	28	Centrifugo	5
TI8018	1800	83	2	1,5	7.204	28	Centrifugo	5
TI8020	2000	83	2	1,5	8.112	28	Centrifugo	5
TI8022	2200	83	2	1,5	9.367	28	Centrifugo	5
TI8024	2400	83	2	1,5	10.268	28	Centrifugo	5
TI8026	2600	83	3	1,5	11.045	28	Centrifugo	5
TI8028	2800	83	3	1,5	12.168	28	Centrifugo	5
TI8030	3000	83	4	1/2	14.196	28	Centrifugo	5

Motor com grau de proteção IP44.
Frequência do motor 60Hz (consultar por 50Hz)

CORTINA DE AR INDUSTRIAL

- AÇO INOX 304

TI 8000I

TRIFÁSICO 220V / 380V



A linha TI 8000I de Cortinas de Ar Industrial da Tecnolatina é composta por 11 modelos com dimensões diferentes, para atender as mais variadas necessidades de instalação.

ESCALA DE ALCANCE E VELOCIDADE DA CORTINA DE AR INDUSTRIAL DOS MODELOS:

LINHA TI 8000I

Altura (m)	Velocidade (m/s)
0 m	28 m/s
1 m	12 m/s
2 m	10 m/s
3 m	8 m/s
4 m	6 m/s
5 m	5 m/s
6 m	4 m/s
7 m	3 m/s
8 m	2,5 m/s

PRINCIPAIS DIMENSÕES LINHA TI 8000I

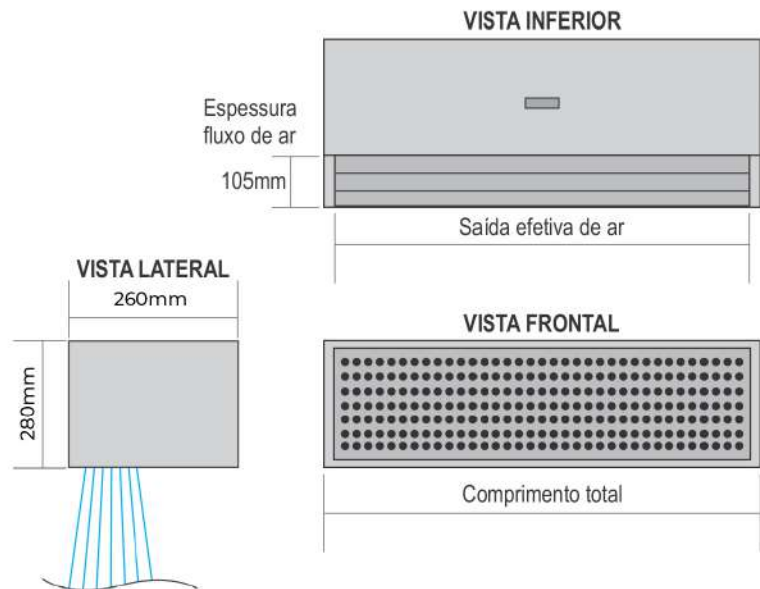


TABELA DIMENSIONAL LINHA TI 8000I

Modelo	Saída Efetiva de Ar	Comprimento Total
TI 8010I	960	1000
TI 8012I	1150	1200
TI 8014I	1350	1400
TI 8016I	1550	1600
TI 8018I	1750	1800
TI 8020I	1950	2000
TI 8022I	2150	2200
TI 8024I	2350	2400
TI 8026I	2550	2600
TI 8028I	2750	2800
TI 8030I	2950	3000

Medidas em mm

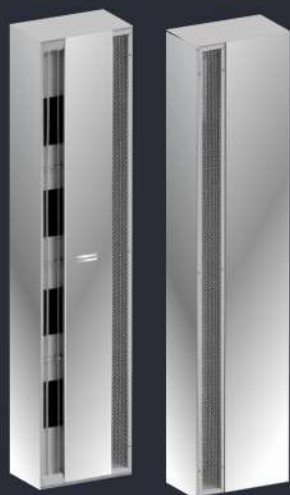
CORTINA DE AR INDUSTRIAL VERTICAL

TI 9000

MONOFÁSICO 220V // TRIFÁSICO 220V 380V 440V



- AÇO GALVANIZADO
- AÇO INOX 304



Até 3,5m de alcance

SISTEMA DUAL
Utiliza-se 2 cortinas do modelo TI9000 na disposição vertical, criando uma barreira dupla e fluxo de ar circulante.

SISTEMA EMBUTIDO EM DRYWALL
Opção para instalação de forma horizontal e embutida como tetos DryWall



As Cortinas de Ar da Linha Industrial TI 9000 fabricadas pela TecnoLatina é a escolha perfeita para o comércio, depósito e câmaras frigoríficas.

Sua barreira de ar mantém a climatização do ambiente e impede a passagem de mau odores e insetos, podem ser utilizadas na posição vertical em sistema DUAL utilizando duas cortinas ou na posição horizontal de forma embutida em DryWall.

TABELA DE DADOS TÉCNICOS TI9000

Modelo	Largura da porta (mm)	Ruído (db)	Quantidade de Motores	Potência por Motor (Hp)	Vazão (m³/h)	Velocidade do ar (m/s)	Tipo de Rotor	Largura Máxima de Instalação (m)
TI9010	1000	78	1	1/2	4.198	23	Centrifugo	3,5
TI9012	1200	78	1	1/2	5.134	23	Centrifugo	3,5
TI9014	1400	78	2	1/2	6.297	23	Centrifugo	3,5
TI9016	1600	78	2	1/2	6.832	23	Centrifugo	3,5
TI9018	1800	78	2	1/2	8.396	23	Centrifugo	3,5
TI9020	2000	78	2	1/2	8.654	23	Centrifugo	3,5
TI9022	2200	78	2	1/2	9.174	23	Centrifugo	3,5
TI9024	2400	78	3	1/2	10.495	23	Centrifugo	3,5
TI9026	2600	78	3	1/2	11.294	23	Centrifugo	3,5
TI9028	2800	78	3	1/2	12.592	23	Centrifugo	3,5
TI9030	3000	78	3	1/2	12.940	23	Centrifugo	3,5

OPÇÃO DE ACIONAMENTO

Chave Fim de Curso



Dispositivo opcional que otimiza o funcionamento da Cortina de Ar em conjunto com a porta instalada de abertura automática.

CORTINA DE AR INDUSTRIAL VERTICAL

TI 9000

MONOFÁSICO

220V

TRIFÁSICO

220V

380V

440V

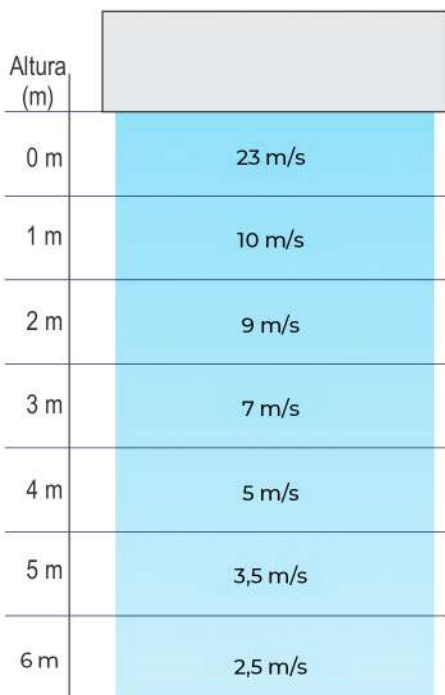


A linha TI 9000 de Cortinas de Ar da TecnoLatina é composta por 11 modelos com dimensões diferentes, para atender as mais variadas necessidades de instalação.

- AÇO GALVANIZADO
- AÇO INOX 304

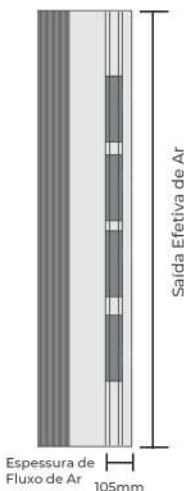
ESCALA DE ALCANCE E VELOCIDADE DA CORTINA DE AR INDUSTRIAL DOS MODELOS:

LINHA TI 9000

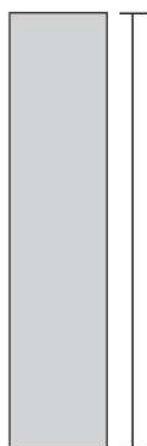


PRINCIPAIS DIMENSÕES LINHA TI 9000

VISTA INFERIOR



VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL

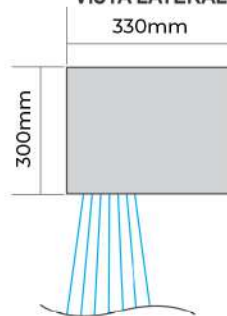


TABELA DIMENSIONAL LINHA TI 9000

Modelo	Saída Efetiva de Ar	Comprimento Total
TI9010	960	1000
TI9012	1150	1200
TI9014	1350	1400
TI9016	1550	1600
TI9018	1750	1800
TI9020	1950	2000
TI9022	2150	2200
TI9024	2350	2400
TI9026	2550	2600
TI9028	2750	2800
TI9030	2950	3000

Medidas em mm

CORTINA DE AR INDUSTRIAL

- AÇO GALVANIZADO

TI 10000G

TRIFÁSICO 220V / 380V / 440V



Até 8m de alcance



As Cortinas de Ar da Linha Industrial TI10000 fabricadas pela TecnoLatina é a escolha perfeita para o comércio, depósito e câmaras frigoríficas.

IDEAL PARA PORTAS INDUSTRIAIS DE GRANDE PORTE

Sua barreira de ar mantém a climatização do ambiente e impede a passagem de mau odores e insetos.

Para ambientes climatizados em geral, como: indústrias, câmaras frigoríficas, armazéns e docas.

OPÇÃO DE ACIONAMENTO

Chave Fim de Curso



Dispositivo opcional que otimiza o funcionamento da Cortina de Ar em conjunto com a porta instalada de abertura automática.

TABELA DE DADOS TÉCNICOS - TI 10000

Modelo	Largura da porta (mm)	Ruído (db)	Quantidade de Motores	Potência por motor (Hp)	Vazão (m³/h)	Velocidade do ar (m/s)	Tipo de Rotor	Altura Máxima de Instalação (m)
TI10010	1000	85	1	2	7.695	35	Centrífugo	8
TI10012	1200	85	1	2	9.618	35	Centrífugo	8
TI10014	1400	85	2	2	11.142	35	Centrífugo	8
TI10016	1600	85	2	2	12.983	35	Centrífugo	8
TI10018	1800	85	2	2	13.851	35	Centrífugo	8
TI10020	2000	85	2	2	15.390	35	Centrífugo	8
TI10022	2200	85	2	2	16.972	35	Centrífugo	8
TI10024	2400	85	3	2	18.065	35	Centrífugo	8
TI10026	2600	85	3	2	19.887	35	Centrífugo	8
TI10028	2800	85	3	2	21.543	35	Centrífugo	8
TI10030	3000	85	3	2	23.085	35	Centrífugo	8

Motor com grau de proteção IP44. Frequência do motor 60Hz (consultar por 50Hz)

CORTINA DE AR INDUSTRIAL

- AÇO GALVANIZADO

TI 10000G

TRIFÁSICO 220V / 380V / 440V



A linha TI10000 de Cortinas de Ar Industrial da Tecnolatina é composta por 11 modelos com dimensões diferentes, para atender as mais variadas necessidades de instalação.

ESCALA DE ALCANCE E VELOCIDADE DA CORTINA DE AR INDUSTRIAL DOS MODELOS:

LINHA TI 10000G

Altura (m)	Velocidade (m/s)
0 m	35 m/s
1 m	16 m/s
2 m	13 m/s
3 m	10 m/s
4 m	9 m/s
5 m	8 m/s
6 m	7 m/s
7 m	6 m/s
8 m	4 m/s
9 m	3,5 m/s
10 m	2,5 m/s

PRINCIPAIS DIMENSÕES LINHA TI 10000G

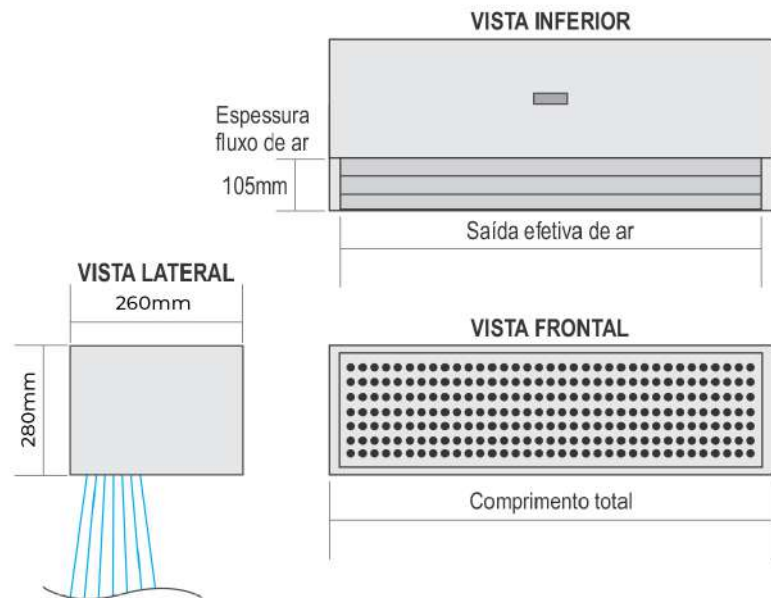


TABELA DIMENSIONAL LINHA TI 10000G

Modelo	Saída Efetiva de Ar	Comprimento Total
TI10010G	960	1000
TI10012G	1150	1200
TI10014G	1350	1400
TI10016G	1550	1600
TI10018G	1750	1800
TI10020G	1950	2000
TI10022G	2150	2200
TI10024G	2350	2400
TI10026G	2550	2600
TI10028G	2750	2800
TI10030G	2950	3000

Medidas em mm

CORTINA DE AR INDUSTRIAL

- AÇO INOX 304

TI 10000I

TRIFÁSICO 220V 380V 440V



Até 8m de alcance



As Cortinas de Ar da Linha Industrial TI10000 fabricadas pela TecnoLatina é a escolha perfeita para o comércio, depósito e câmaras frigoríficas.

**IDEAL PARA
CÂMARAS
FRIGORÍFICAS**

Sua barreira de ar mantém a climatização do ambiente e impede a passagem de mau odores e insetos.

Para ambientes climatizados em geral, como: indústrias, câmaras frigoríficas, armazéns e docas.

OPÇÃO DE ACIONAMENTO

Chave Fim de Curso



Dispositivo opcional que otimiza o funcionamento da Cortina de Ar em conjunto com a porta instalada de abertura automática.

TABELA DE DADOS TÉCNICOS - TI10000I

Modelo	Largura da porta (mm)	Ruído (db)	Quantidade de Motores	Potência por Motor (Hp)	Vazão (m ³ /h)	Velocidade do ar (m/s)	Tipo de Rotor	Altura Máxima de Instalação (m)
TI10010	1000	85	1	2	7.695	35	Centrifugo	8
TI10012	1200	85	1	2	9.618	35	Centrifugo	8
TI10014	1400	85	2	2	11.142	35	Centrifugo	8
TI10016	1600	85	2	2	12.983	35	Centrifugo	8
TI10018	1800	85	2	2	13.851	35	Centrifugo	8
TI10020	2000	85	2	2	15.390	35	Centrifugo	8
TI10022	2200	85	2	2	16.972	35	Centrifugo	8
TI10024	2400	85	3	2	18.065	35	Centrifugo	8
TI10026	2600	85	3	2	19.887	35	Centrifugo	8
TI10028	2800	85	3	2	21.543	35	Centrifugo	8
TI10030	3000	85	3	2	23.085	35	Centrifugo	8

CORTINA DE AR INDUSTRIAL

- AÇO INOX 304

TI 10000I

TRIFÁSICO 220V / 380V / 440V



A linha TI10000 de Cortinas de Ar Industrial da Tecnolatina é composta por 11 modelos com dimensões diferentes, para atender as mais variadas necessidades de instalação.

ESCALA DE ALCANCE E VELOCIDADE DA CORTINA DE AR INDUSTRIAL DOS MODELOS:

LINHA TI 10000I

Altura (m)	Velocidade (m/s)
0 m	35 m/s
1 m	16 m/s
2 m	13 m/s
3 m	10 m/s
4 m	9 m/s
5 m	8 m/s
6 m	7 m/s
7 m	6 m/s
8 m	4 m/s
9 m	3,5 m/s
10 m	2,5 m/s

PRINCIPAIS DIMENSÕES LINHA TI 10000I

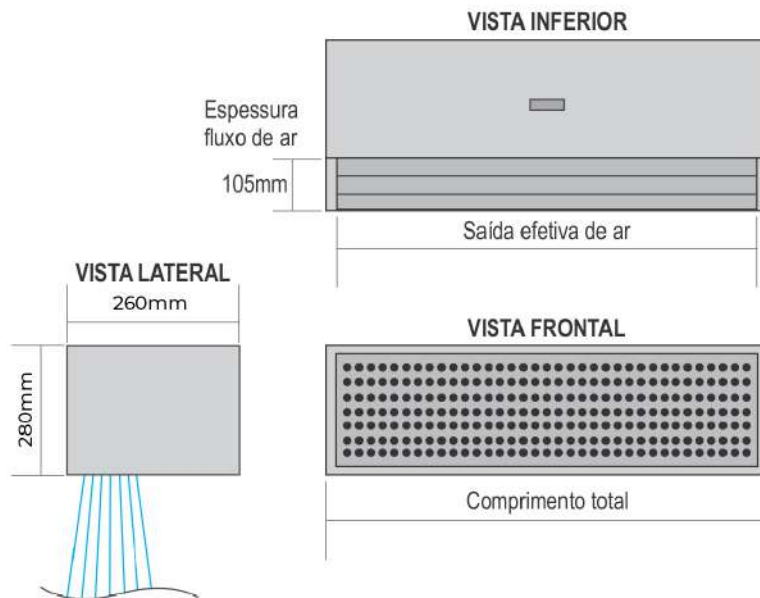


TABELA DIMENSIONAL LINHA TI 10000I

Modelo	Saída Efetiva de Ar	Comprimento Total
TI10010I	960	1000
TI10012I	1420	1200
TI10014I	1920	1400
TI10016I	1550	1600
TI10018I	1750	1800
TI10020I	1950	2000
TI10022I	2150	2200
TI10024I	2350	2400
TI10026I	2550	2600
TI10028I	2750	2800
TI10030I	2950	3000

Medidas em mm

CORTINA DE AR INDUSTRIAL

- AÇO GALVANIZADO

TI 10000EX

TRIFÁSICO 220V / 380V / 440V



Até 8m de alcance



As Cortinas de Ar da Linha Industrial TI 10000 fabricadas pela TecnoLatina foi desenvolvida para atender portas de grandes dimensões como de Galpões, Armazéns, docas e todos aqueles locais que tenham grande quantidade de poeira ou circulação de insetos.

Sua barreira de ar mantém a climatização do ambiente e impede a passagem de mau odores e insetos.

- Aplicações:
- Câmaras Frigoríficas (parte interna)
- Áreas com perigo de explosão e áreas classificadas
- Ambientes muito poluídos.
- Indústrias químicas

Vantagens : Motor blindado, podendo utilizar dentro de camaras frigoríficas de congelado e resfriado

IDEAL PARA AMBIENTE EX. CÂMARA DE CONGELADO



A ventilação é feita através de um sistema de transmissão com polias e correias que se unem a um motor de alta potência e isolamento, resistente a intermpérie e ao funcionamento contínuo.

OPÇÃO DE ACIONAMENTO

Chave Fim de Curso



Dispositivo opcional que otimiza o funcionamento da Cortina de Ar em conjunto com a porta instalada de abertura automática.

TABELA DE DADOS TÉCNICOS - TI 10000

Modelo	Largura da porta (mm)	Ruído (db)	Quantidade de Motores	Potência por Motor (Hp)	Vazão (m³/h)	Velocidade do Ar (m/s)	Tipo de Rotor	Altura Máxima de Instalação
TI10010	1000	87	1	2	6.900	35	Centrífugo Aço Carbono	8
TI10015	1500	87	2	2	10.350	35	Centrífugo Aço Carbono	8
TI10020	2000	87	2	2	13.800	35	Centrífugo Aço Carbono	8

Motor com grau de proteção IP55. Frequência do motor 60Hz (consultar por 50Hz)

CORTINA DE AR INDUSTRIAL

- AÇO GALVANIZADO
- AÇO INOX 304

TI 10000EX

TRIFÁSICO 220V / 380V / 440V



A linha TI 10000 Cortinas de Ar Industrial da TecnoLatina é composta por 3 modelos com dimensões diferentes, para atender as mais variadas necessidades de instalação.

Este modelo foi especialmente projetado para trabalhar em ambientes onde Cortinas de Ar industriais convencionais não são eficientes. Muitos ambientes industriais ou armazéns de ingredientes/matérias primas em pó, precisam manter a porta aberta para a entrada e saída constante de empilhadeiras e um alto fluxo de trabalhadores. O problema se dá quando esse pó não pode ultrapassar além de dentro do armazém, causando um odor indesejado no ambiente exterior ou até mesmo impactando na saúde de moradores vizinhos ao armazém.

O modelo TI10000 Industrial HP também é a solução ideal para evitar problemas com os entes de proteção ambiental do governo.

Características do Produto:

- Aço Galvanizado na cor Branca ou Aço Inox 304;
- Rotor Centrífugo (motor interno entre rotores com baixo nível de ruído); Monofásico ou Trifásico WEG 380V;
- Motor IP X anti umidade.

ESCALA DE ALCANCE E VELOCIDADE DA CORTINA DE AR INDUSTRIAL DOS MODELOS:

LINHA TI 10000

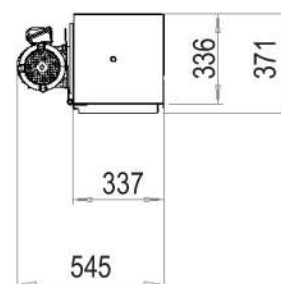
Altura (m)	Velocidade (m/s)
0 m	35 m/s
1 m	14 m/s
2 m	12 m/s
3 m	9 m/s
4 m	8 m/s
5 m	7 m/s
6 m	6 m/s
7 m	4 m/s
8 m	3 m/s
9 m	2,5 m/s

PRINCIPAIS DIMENSÕES LINHA TI 10000

VISTA INFERIOR



VISTA LATERAL



VISTA FRONTAL

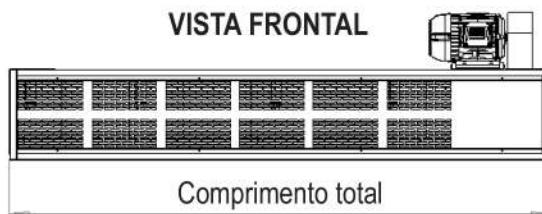


TABELA DIMENSIONAL LINHA TI 10000

Modelo	Saída Efetiva de Ar	Comprimento Total
TI 10010	920	1000
TI 10015	1420	1500
TI 10020	1920	2000

Medidas em mm

PAINEL DE COMANDO PARA CORTINA INDUSTRIAL

OPÇÕES :

- AÇO GALVANIZADO
- AÇO INOX 304
- PLÁSTICO
- EX

ESTE PRODUTO ATENDE À NORMA NR10

- Permite operar Cortina de Ar de forma automática.
- Múltiplas opções de controle.
- Economia de energia.
- Fácil instalação e Manutenção.
- Preparação para instalação de componentes especiais: Temporizador, Disjuntor Motor, Interruptores Diferenciais, entre outros componentes.

TLP 1000

MONOFÁSICO 220V



O Painel Elétrico de Controle Tecnotatina, possui componentes destinados a comandar Cortinas de Ar Monofásicas 220V, e pode ser otimizado de acordo com a necessidade de instalação, conjugando outros componentes opcionais para um acionamento personalizado de acordo com a necessidade de instalação.

Fabricados nas opções Aço Carbono (IP 66) ou em Inox 304 (IP 67), seguindo as Normas NBR10, NBR12 e IEC61439 que regulamentam Painéis em baixa tensão.

Todos modelos Acompanham:
Chave Seccionadora, Disjuntor Bipolar, Bornes SAK, Trilho, Canaleta e Sinaleiro.

PAINÉIS DE COMANDO PARA CORTINAS DE AR - MONOFÁSICOS

Modelo	Descrição	Dimensões LxAxP (cm)
TL-P-1000G	Painel Monofásico - Galvanizado	30x20x20
TL-P-1001G	Painel Monofásico com Fim de Curso - Galvanizado	30x20x20
TL-P-1002G	Painel Monofásico com Fim de Curso 24VCC - Galvanizado	30x20x20
TL-P-1055G	Painel Monofásico com Inversor de Frequência - Galvanizado	30x20x20
TL-P-1000P	Painel Monofásico - Plástico	30x20x20
TL-P-1001P	Painel Monofásico com Fim de Curso - Plástico	30x20x20
TL-P-1002P	Painel Monofásico com Fim de Curso 24VCC - Plástico	30x20x20
TL-P-1055P	Painel Monofásico com Inversor de Frequência - Plástico	30x20x20
TL-P-1000I	Painel Monofásico - Inox	30x20x20
TL-P-1001I	Painel Monofásico com Fim de Curso - Inox	30x20x20
TL-P-1002I	Painel Monofásico com Fim de Curso - 24VCC - Inox	30x20x20
TL-P-1055I	Painel Monofásico com Inversor de Frequência - Inox	30x20x20

PAINEL DE COMANDO PARA CORTINA INDUSTRIAL

OPÇÕES :

- AÇO GALVANIZADO
- AÇO INOX 304
- PLÁSTICO
- EX

ESTE PRODUTO ATENDE À NORMA NR10

- Permite operar Cortina de Ar de forma automática.
- Múltiplas opções de controle.
- Economia de energia.
- Fácil instalação e Manutenção.
- Preparação para instalação de componentes especiais: Temporizador, Disjuntor Motor, Interruptores Diferenciais, entre outros componentes.

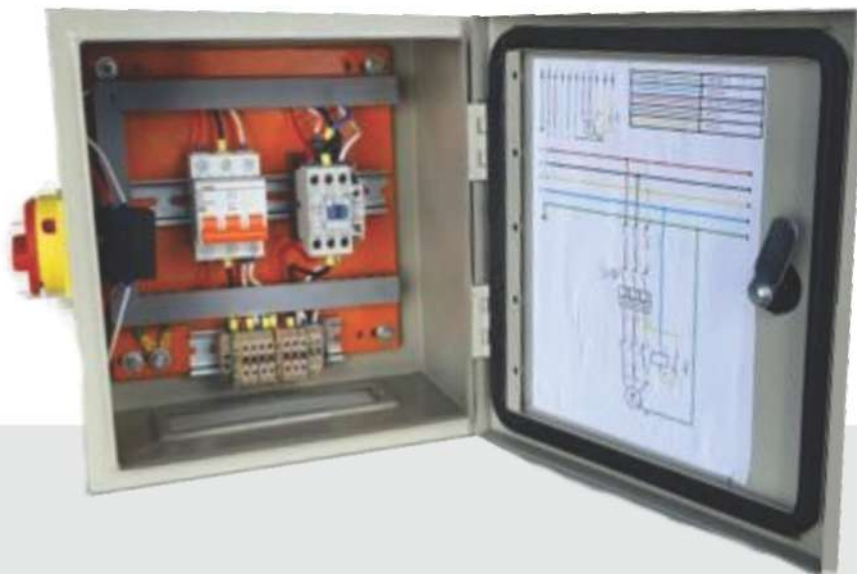
TLP 1000

TRIFÁSICO

220V

380V

440V



O Painel Elétrico de Controle Tecnotatina, possui componentes destinados a comandar Cortinas de Ar Trifásicas 220V, 380V ou 440V, e pode ser otimizado de acordo com a necessidade de instalação, conjugando outros componentes opcionais para um acionamento personalizado de acordo com a necessidade de instalação.

Fabricados nas opções Aço Carbono (IP 66) ou em Inox 304 (IP 67), seguindo as Normas NBR10, NBR12 e IEC61439 que regulamentam Painéis em baixa tensão.

Todos modelos Acompanham:
Chave Seccionadora, Disjuntor Tripolar, Bornes SAK, Trilho, Canaleta e Sinaleiro.

PAINÉIS DE COMANDO PARA CORTINAS DE AR - TRIFÁSICOS

Modelo	Descrição	Dimensões LxAxP (cm)
TL-P-1010G	Painel Trifásico - Galvanizado	30x30x20
TL-P-1011G	Painel Trifásico com Fim de Curso - Galvanizado	30x30x20
TL-P-1012G	Painel Trifásico com Fim de Curso 24VCC - Galvanizado	30x30x20
TL-P-1021G	Painel Trifásico com Inversor de Frequência - Galvanizado	30x30x20
TL-P-1022G	Painel Trifásico 220V/2F com Inversor de Frequência e Fim de curso Galvanizado	30x30x20
TL-P-1010P	Painel Trifásico - Plástico	30x30x20
TL-P-1011P	Painel Trifásico com Fim de Curso - Plástico	30x30x20
TL-P-1012P	Painel Trifásico com Fim de Curso 24VCC - Plástico	30x30x20
TL-P-1021P	Painel Trifásico com Inversor de Frequência - Plástico	30x30x20
TL-P-1022P	Painel Trifásico 220V/2F com Inversor de Frequência e Fim de curso Plástico	30x30x20
TL-P-1010I	Painel Trifásico - Inox	30x30x20
TL-P-1011I	Painel Trifásico com Fim de Curso - Inox	30x30x20
TL-P-1012I	Painel Trifásico com Fim de Curso - 24VCC - Inox	30x30x20
TL-P-1021I	Painel Trifásico com Inversor de Frequência - Inox	30x30x20
TL-P-1022I	Painel Trifásico 220V/2F com Inversor de Frequência e Fim de curso - Inox	30x30x20

ACESSÓRIOS

PARA
CORTINA DE AR
COMERCIAL E
INDUSTRIAL

CHAVES FIM DE CURSO



TL-A-0001

Chave Fim de Curso - Comercial
Haste Curta



TL-A-0002

Chave Fim de Curso - Comercial
Haste Longa



TL-A-0003

Chave Fim de Curso - Comercial
Haste Curta - com Roldana



TL-A-0004

Chave Fim de Curso - Comercial
Haste Longa - com Roldana



TL-A-0005

Chave Fim de Curso - Industrial
Atuador com Rolete



TL-A-0006

Chave Fim de Curso - Industrial - Atuador
Alavanca Ajustável com Rolete

SENSORES INDUTIVOS



TL-A-0007

Sensor Indutivo M12 2mm 24VCC



TL-A-0008

Sensor Indutivo M12 2mm 220VCC

TEMOS A SOLUÇÃO IDEAL PARA A SUA NECESSIDADE

Confira algumas de nossas instalações em nossos Clientes nos mais diversos setores.

Fornecimento de Cortinas de Ar TI 6000 para evitar entrada de insetos, poeiras e odores.

Modelos TI 6000 + Painel de Comando

Cliente:
Dipasa S.A. - Depósito de Alimentos

Necessidade do Cliente:
Evitar a entrada de insetos, poeiras e odores para a área de depósito de alimentos.

Solução para o Cliente:
Instalação de 2 unidades da Cortina de Ar Industrial TI 6000 + Painel de Comando Trifásico.



Fornecimento de Cortinas de Ar TI 6000 para bloquear passagem de odores.

Modelos T6000 + Painel de Comando TL-P-1001

Cliente:
AstraZeneca

Necessidade do Cliente:
Evitar a entrada de insetos, poeiras e odores para a área de almoxarifado e produção.

Solução para o Cliente:
Instalação de 6 unidades da Cortina de Ar Industrial TI 6000.



Fornecimento de Cortinas de Ar TI 4500 para manter a climatização do ambiente

Modelos TI 4500

Cliente:
Aeroporto Internacional de Ezeiza - Argentina

Necessidade do Cliente:
Manter o Aeroporto climatizado e evitar a passagem de insetos e poeiras para o ambiente interno.

Solução para o Cliente:
Instalação de 2 unidades da Cortina de Ar Industrial TI 4500.



Confira algumas de nossas instalações em nossos Clientes nos mais diversos setores.

Fornecimento e instalação de Cortina de Ar Comercial em Loja de Conveniência.

**Modelo:
TI 3000**

Cliente:
VSM CONVENIÊNCIA EIRELI

Necessidade do Cliente:
Evitar a saída de ar condicionado do ambiente interior, entrada de insetos e poeiras, para aumentar o conforto dos clientes no interior da loja.

Solução para o Cliente:
Instalação de 2 unidades da Cortina de Ar Comercial TI 3000.



Projeto Obra Cacique Solúvel
Instalação de 72 Cortinas de Ar.

**Modelos:
TI 8000/6000/4500 +
Painel de Comando +
Instalação.**

Cliente:
Companhia Cacique de Café Solúvel

Necessidade do Cliente:
Manter os ambientes industriais livre de impurezas, com Cortinas de Ar industriais instaladas nos principais acessos e portas, garantindo o menor consumo de energia.

Solução para o Cliente:
Instalação de 72 unidades da Cortina de Ar Industrial TI 8000/6000/4500 + 60 Painéis de Comando + instalação.



Fornecimento de Cortinas de Ar TI8000 para bloquear a passagem de odores.

**Modelos:
TI 8000 + Instalação.**

Cliente:
Giuvaudan do Brasil Ltda.

Necessidade do Cliente:
Atender todas as Nrs necessárias e evitar a mescla de odores entre os ambientes de produção.

Solução para o Cliente:
Instalação de 9 unidades da Cortina de Ar Industrial TI 8000.



TEMOS A SOLUÇÃO IDEAL PARA A SUA NECESSIDADE

Confira algumas de nossas instalações em nossos Clientes nos mais diversos setores.

Fornecimento de Cortinas de Ar TI 8000 para bloquear passagem de insetos.

Modelos T8000

Cliente:
Klabin S.A.

Necessidade do Cliente:

Empresa líder na fabricação de papel e celulose, demanda de Cortinas de Ar, para evitar a entrada de insetos no ambiente de produção

Solução para o Cliente:

Instalação de 19 unidades da Cortina de Ar Industrial TI 8000.



Fornecimento de Cortinas de Ar TI 4500 para bloquear a passagem de insetos.

Modelos T4500 + Painel de Controle + Instalação

Cliente:
Fitesa

Necessidade do Cliente:

Empresa do ramo de fabricação de insumos para indústria hospitalar e produtos de higiene pessoal, demanda de solução para evitar a entrada de insetos e pó no setor de produção e almoxarifado.

Solução para o Cliente:

Instalação de 2 unidades da Cortina de Ar Industrial TI 4500.



Fornecimento de Cortinas de Ar TI 6000 com Filtro para proteção do motor

Modelos T6000 + Acessórios

Cliente:
Diguino Fraudas

Necessidade do Cliente:

Isolar ambientes industriais, evitando a transferência de algodão para outros setores.

Solução para o Cliente:

Instalação de 2 unidades da Cortina de Ar Industrial TI 6000 com instalação de Manta Filtrante em suas entradas de ar, mantendo a performance e aumento da vida útil de seus motores.





 **Tecnolatina**

25
ANOS



TECNOLATINA DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

R. Armindo Hane,105 - 0620-090 - Pres. Altino, Osasco - SP

+55 11 2351 5353  +55 11 98209 9873  vendas@tecnolatina.com.br

www.tecnolatina.com.br