

ENERGIA



CTRTECH
CONVERSÃO DE ENERGIA

GABINETE ENERGY



A CTRLTECH

Em atividade desde 1999, a CTRLTECH vem se dedicando em desenvolver soluções de eletrônica e mecânica para conversão de energia, entre os mais diversos segmentos.

Especializada na prestação de serviços e no gerenciamento de projetos industriais, atendendo aos mais variados níveis de exigências, normas e requisitos.

A CTRLTECH se orgulha em ser uma das empresas destaque no segmento, posição alcançada pela busca constante de inovação e melhoria contínua, aliada à maior eficiência, resultando na alta qualidade de seus produtos e serviços

Consciente da responsabilidade de operar no setor de áreas críticas, a CTRLTECH se orgulha de ser a empresa que possui o melhor e mais bem treinado time de pós vendas do segmento.

Para completar, a CTRLTECH conta com uma equipe de vanguarda em engenharia, que tem por missão, antecipar as necessidades do mercado, oferecendo aos clientes o melhor custo benefício para cada projeto!

A CTRLTECH convida você a folhear esta página, para conhecer algumas de suas soluções presentes no mercado, visitando o site.

WWW.CTRLTECH.COM.BR

Venha fazer parte deste universo!

Energia que gera sinergia!

ÍNDICE

ESTRUTURA.....	04
TIPOS DE PORTAS	05
TIPOS DE TETO	06
FECHAMENTO TRASEIRO ...	06
BASE DE SOLERA	07
PINTURA	07
GRAU DE PROTEÇÃO	07
FECHAMENTO LATERAL	07
DIMENSÃO LATERAL	08
PLACA DE MONTAGEM	09
DIMENSÃO DAS PLACAS	10
BANDEIJAS VERTICAL	11
OLHAL DE IÇAMENTO	11
PRESILHAS DE FIXAÇÃO	11
FOTOS REAIS	12

GABINETE ENERGY



FECHAMENTO ESTRUTURAS



PORTA LISA



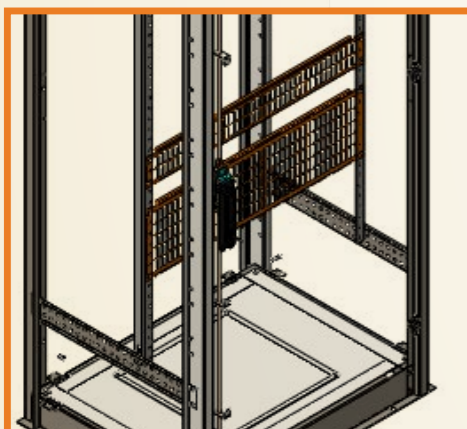
VENEZIANA



COM VISOR

TIPOS DE PORTAS

Com abertura de 120° confeccionada em chapa de aço carbono com espessura #1,5mm com três pontos de travamento com fecho escamotável.



ESTRUTURA

Confeccionada em chapa de aço carbono com espessura de #1,5mm pintura cinza munsell n6,5

A Estrutura é a plataforma do rack (aparafusado) sem os fechamentos, nem teto.

MODELO	DIMENSÃO GABINETES (mm)				
	A	L	P	KIT ESTRUTURA	PESO
	ALTU.	LARG.	PROF.	CÓDIGO	kg
TR0964	875	600	445	53701013	46
TR0966	875	600	645	53701006	57
TR1264	1231	600	445	53701017	65
TR1266	1231	600	645	53701001	73
TR1268	1231	600	845	53701016	78
TR1284	1231	800	445	53701002	69
TR1286	1231	800	645	53701003	80
TR1288	1231	800	845	53701009	95
TR1766	1674	600	645	53701000	90
TR1768	1674	600	845	53701012	97
TR1784	1674	800	445	53701019	96
TR1786	1674	800	645	53701004	100
TR1788	1674	800	845	53701007	116
TR2066	1954	600	645	53701015	119
TR2086	1954	800	645	53701020	121
TR2088	1954	800	845	53701005	131
TR2366	2249	600	645	53701025	121
TR2388	2249	800	845	53701008	131

MODELO	PORTA (5240)		
	LISA	VENEZIANA	ACRILICO
	CÓD.	CÓD.	CÓD.
TR0964	52403001	52403101	52403201
TR0966	52403002	52403102	52403202
TR1264	52403003	52403103	52403203
TR1266	52403004	52403104	52403204
TR1268	52403005	52403105	52403205
TR1284	52403006	52403106	52403206
TR1286	52403007	52403107	52403207
TR1288	52403008	52403108	52403208
TR1766	52403009	52403109	52403209
TR1768	52403010	52403110	52403210
TR1784	52403011	52403111	52403211
TR1786	52403012	52403112	52403212
TR1788	52403013	52403113	52403213
TR2066	52403014	52403114	52403214
TR2086	52403015	52403115	52403215
TR2088	52403016	52403116	52403216
TR2366	52403017	52403117	52403217
TR2388	52403018	52403118	52403218

OPCIONAIS PARA COMPOR A ESTRUTURA

TIPOS DE TETO

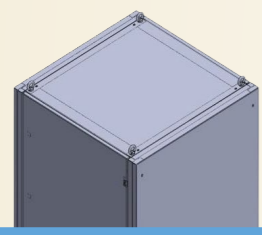
Confeccionado em aço carbono #1,5mm



- TETO PADRÃO (1)



- TETO CHAPEU COM VENTILAÇÃO E OLHAIS DE IÇAMENTO (OPCIONAL) (2)



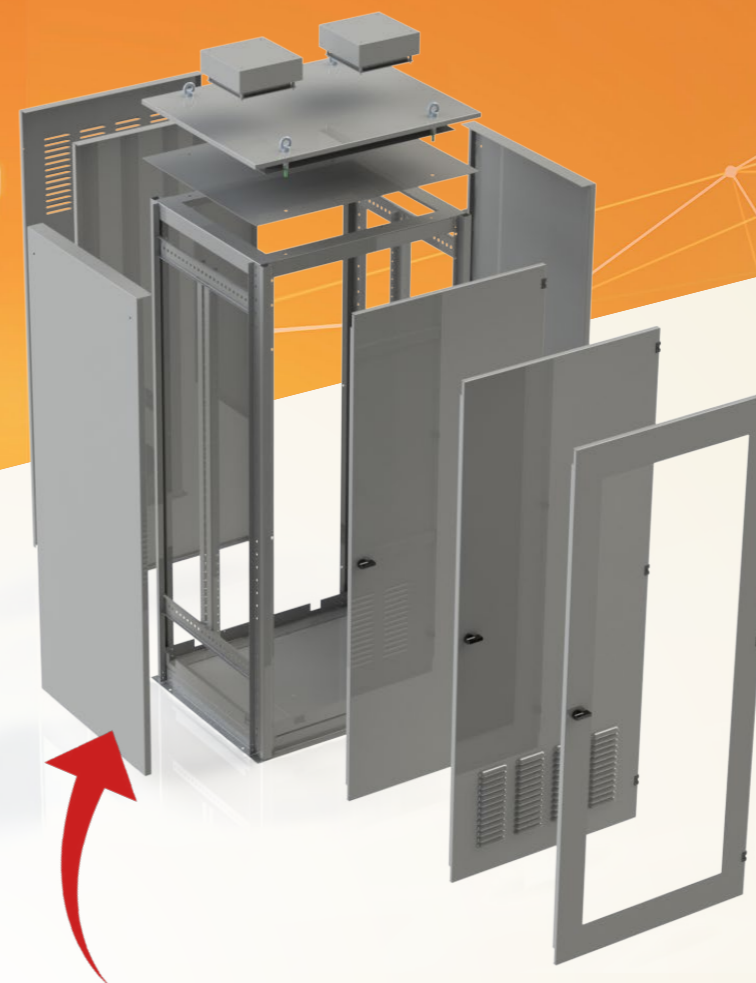
- TETO CHAPEU, OLHAIS DE IÇAMENTO, EXAUSTÃO E FILTROS (OPCIONAL) (3)

FECHAMENTO TRASEIRO

Aparafusado confeccionado em aço carbono #1,5mm

MODELO	TETO		
	PADRÃO + C/ OLHAL DE IÇAMENTO	COM VENTILAÇÃO (CHAPÉU) + C/ OLHAL DE IÇAMENTO	COM VENTILAÇÃO + EXAUSORES (CHAPÉU) + C/ OLHAL DE IÇAMENTO
	CÓD.	CÓD.	CÓD.
TR0964	52403001	52403101	52403201
TR0966	52403002	52403102	52403202
TR1264	52403003	52403103	52403203
TR1266	52403004	52403104	52403204
TR1268	52403005	52403105	52403205
TR1284	52403006	52403106	52403206
TR1286	52403007	52403107	52403207
TR1288	52403008	52403108	52403208
TR1766	52403009	52403109	52403209
TR1768	52403010	52403110	52403210
TR1784	52403011	52403111	52403211
TR1786	52403012	52403112	52403212
TR1788	52403013	52403113	52403213
TR2066	52403014	52403114	52403214
TR2086	52403015	52403115	52403215
TR2088	52403016	52403116	52403216
TR2366	52403017	52403117	52403217
TR2388	52403018	52403118	52403218

MODELO	KIT FECHAMENTO TRASEIRO (5300)	
	LISA	VENEZIANA
	CÓD.	CÓD.
TR0964	52403001	52403101
TR0966	52403002	52403102
TR1264	52403003	52403103
TR1266	52403004	52403104
TR1268	52403005	52403105
TR1284	52403006	52403106
TR1286	52403007	52403107
TR1288	52403008	52403108
TR1766	52403009	52403109
TR1768	52403010	52403110
TR1784	52403011	52403111
TR1786	52403012	52403112
TR1788	52403013	52403113
TR2066	52403014	52403114
TR2086	52403015	52403115
TR2088	52403016	52403116
TR2366	52403017	52403117
TR2388	52403018	52403118



BASE DE SOLERA

Aparafusado com acesso frontal, traseiro e laterais confeccionado em aço carbono #1,9mm e opcional com #2,7mm

PINTURA

Cinza munsell N6,5 - espessura 80µm (outras cores sob consulta);

GRAU DE PROTEÇÃO

- IP-42 até IP 54 (consulte-nos)

FECHAMENTO LATERAIS

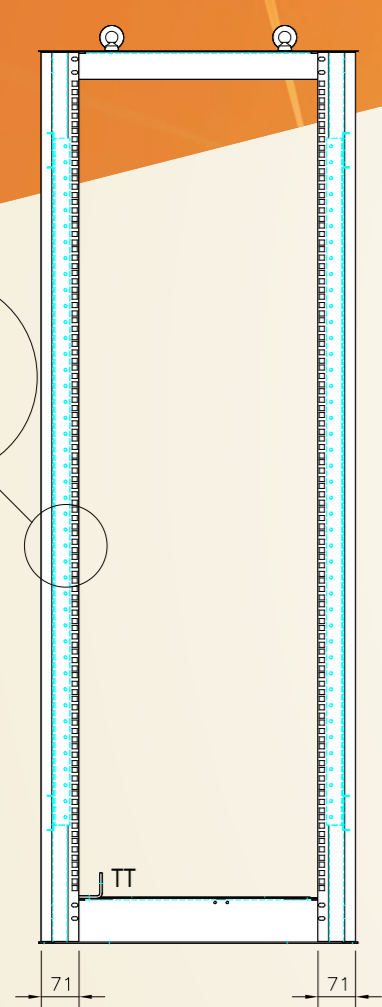
Aparafusado confeccionado em aço carbono #1,5mm

MODELO	KIT FECHAMENTO LATERAL (5300)	
	LISA	VENEZIANA
	CÓD.	CÓD.
TR0964	52403001	52403101
TR0966	52403002	52403102
TR1264	52403003	52403103
TR1266	52403004	52403104
TR1268	52403005	52403105
TR1284	52403006	52403106
TR1286	52403007	52403107
TR1288	52403008	52403108
TR1766	52403009	52403109
TR1768	52403010	52403110
TR1784	52403011	52403111
TR1786	52403012	52403112
TR1788	52403013	52403113
TR2066	52403014	52403114
TR2086	52403015	52403115
TR2088	52403016	52403116
TR2366	52403017	52403117
TR2388	52403018	52403118

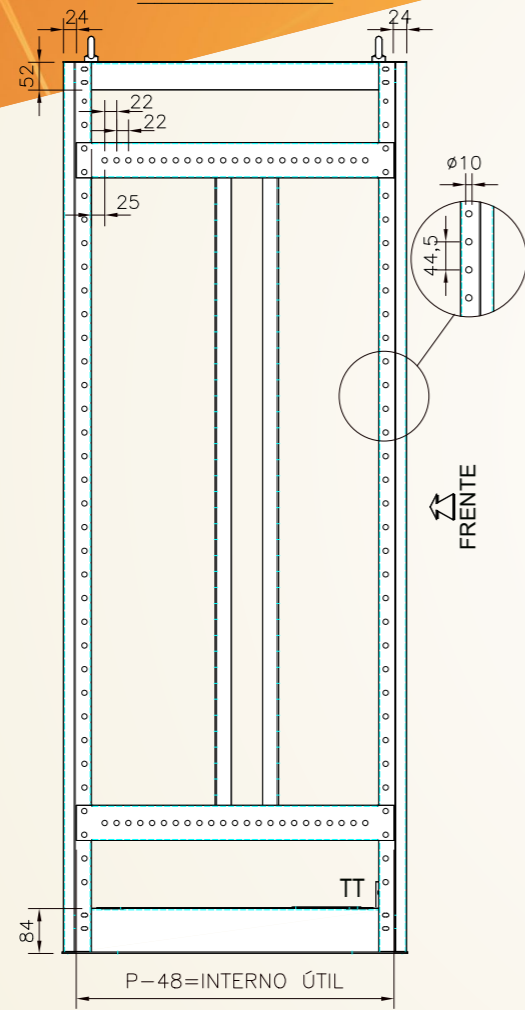
VISTA

ACESSÓRIOS

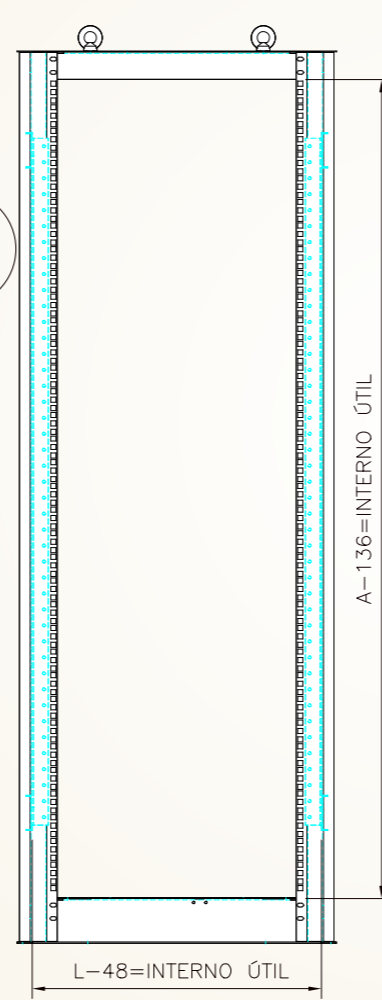
VISTA FRONTAL



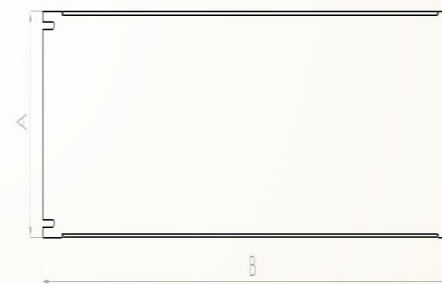
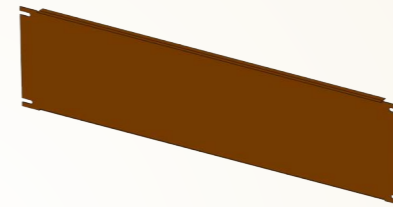
VISTA LATERAL



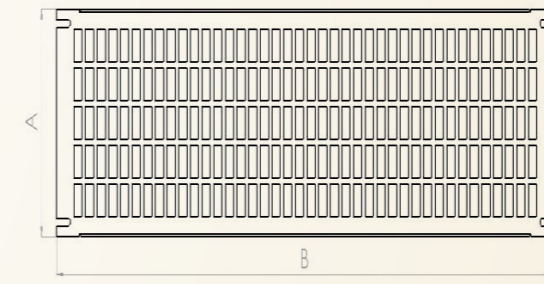
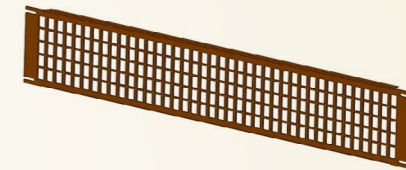
VISTA TRASEIRA



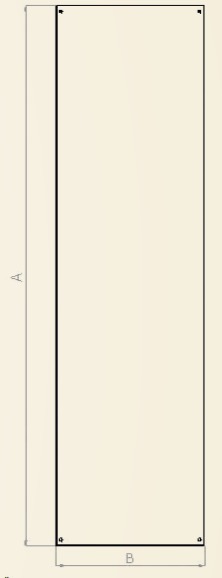
PLACA DE MONTAGEM



PLACA LISA

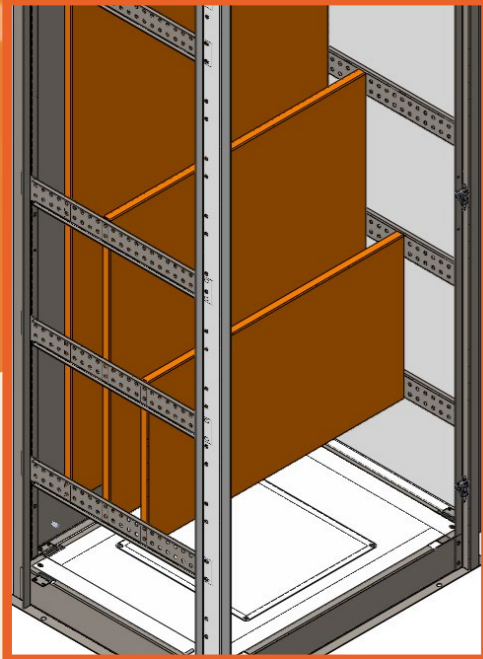


PLACA MONTAGEM LISA INTERIÇA



PLACA PERFURADA

DIMENSIONAIS DAS PLACAS: (MM)



MODELO	CÓDIGO	TIPO	DIMENSÃO	
			A	B
-	50100007	Placa Perfurada	1U (45)	525
-	50100001	Placa Perfurada	2U (90)	525
-	50100002	Placa Perfurada	5U (206)	525
-	50100021	Placa Perfurada	1U (45)	725
-	50100018	Placa Perfurada	2U (90)	725
-	50100017	Placa Perfurada	5U (206)	725
-	50100094	Placa Lisa	2U (90)	525
-	50100093	Placa Lisa	5U (206)	525
-	50100090	Placa Lisa	2U (90)	725
-	50100089	Placa Lisa	5U (206)	725
TR096X	50101001	Lisa Interiça	827	552
TR126X	50101002	Lisa Interiça	1183	552
TR128X	50101003	Lisa Interiça	1183	752
TR176X	50101004	Lisa Interiça	1626	552
TR178X	50101005	Lisa Interiça	1626	752
TR206X	50101006	Lisa Interiça	1906	552
TR208X	50101007	Lisa Interiça	1906	752
TR236X	50101008	Lisa Interiça	2201	552
TR238X	50101009	Lisa Interiça	2201	752
TR096X	50101101	1/2 Lisa	413	552
TR126X	50101102	1/2 Lisa	591	552
TR128X	50101103	1/2 Lisa	591	752
TR176X	50101104	1/2 Lisa	813	552
TR178X	50101105	1/2 Lisa	813	752
TR206X	50101106	1/2 Lisa	953	552
TR208X	50101107	1/2 Lisa	953	752
TR236X	50101108	1/2 Lisa	1100	552
TR238X	50101109	1/2 Lisa	1100	752
TR096X	50101201	1/4 Lisa	206	552
TR126X	50101202	1/4 Lisa	295	552
TR128X	50101203	1/4 Lisa	295	752
TR176X	50101204	1/4 Lisa	406	552
TR178X	50101205	1/4 Lisa	406	752
TR206X	50101206	1/4 Lisa	476	552
TR208X	50101207	1/4 Lisa	476	752
TR236X	50101208	1/4 Lisa	550	552
TR238X	50101209	1/4 Lisa	550	752

SUPORTES

Acessório confeccionado para ajustar e permitir melhor ajuste das bandejas ao gabinete.



BANDEJA VERTICAL

Confeccionada em chapa de aço zincada com espessura de #2,65mm

MODELO	SUPORTE DE BANDEIJA VERTICAL		
	CÓD.	COMPRIMENTO (L) (mm)	MATERIAL
TR09XX	52900257	640	Chapa Aço Carbono #2,65mm
TR12XX	52900072	1069	
TR17XX	52900138	1450	
TR20XX	52900073	1670	

OLHAL DE IÇAMENTO

Confeccionada em ferro fundido modular.

OLHAL DE IÇAMENTO		
CÓD.	ROSCA	TIPO
13512000	M10	Parafuso
13512003	M12	Parafuso

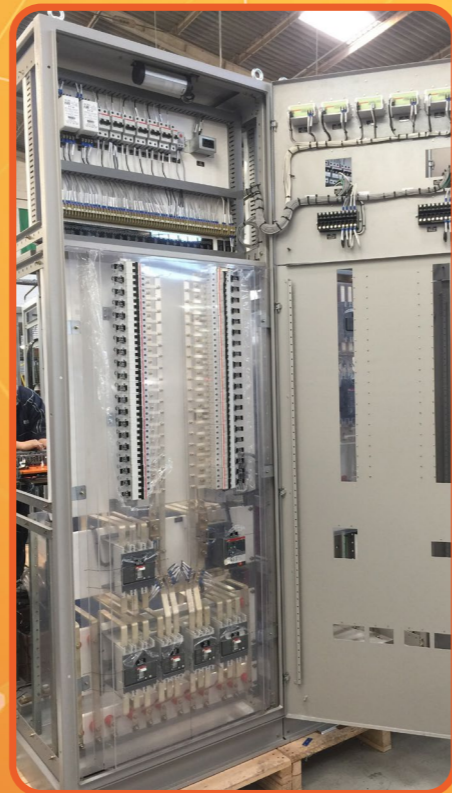


PRESILHAS DE FIXAÇÃO

Confeccionada em Aço Carbono Zincado



PRESILHAS DE FIXAÇÃO			
CÓD.	ROSCA	QUANTIDADE	MATERIAL
13514002	M4	KIT - 50 PÇS	Aço Carbono Zincado
13514003	M4	KIT - 100 PÇS	Aço Carbono Zincado
13514004	M4	KIT - 500 PÇS	Aço Carbono Zincado
13514005	M5	KIT - 50 PÇS	Aço Carbono Zincado
13514006	M5	KIT - 100 PÇS	Aço Carbono Zincado
13514007	M5	KIT - 500 PÇS	Aço Carbono Zincado





Contamos com uma engenharia de vendas, disponível para atender sua necessidade, nos projetos customizados.

Solicite uma visita do nosso time que iremos até vocês, para desenvolver a melhor solução **custo x benefício** para seu ambiente de data center.

Contamos com ampla experiência e parcerias, para garantir um excelente resultado para sua instalação!

CONTE CONOSCO.

Atendimento pelo WhatsApp:  (11) 963169717



CTRLTECH
CONVERSÃO DE ENERGIA

WWW.CTRLTECH.COM.BR

Telefone: (11) 3602-7575 / (11) 3602-5914

Av. Roberto Pinto Sobrinho 42, Pq. Ind. Mazzei - Osasco - SP / CEP: 06268-120

Email: eletromecanica@ctrltech.com.br

Acompanhe as novidades pelas rede sociais

 CTRLTECH Conversão de Energia  CTRLTECH S.A  @CTRLTECH_