



JUST

Catálogo Digital

operis





Uma gama completa de soluções

Pensada para resolver de forma simples e versátil diferentes necessidades, a Just foi desenhada reunindo soluções técnicas inteligentes, com design funcional dedicado à melhor experiência dos seus usuários.

Modalidades de Atendimento



PRODUTO DE LINHA

Produtos e acabamentos de catálogo com lead time reduzido.



PRODUTO CONFIGURADO

Produtos de linha com medidas especiais, ajustadas ao projeto.



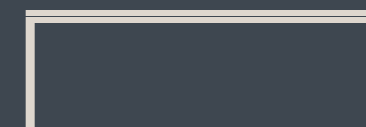
Plataformas
04



Individuais
08



Gerenciais
10



Reunião
12

Plataformas

Planos de trabalho moduláveis e dinâmicos para equipes.



Just. A estação de trabalho para quem é especialista.

Uma linha completa de soluções, flexível como a dinâmica do trabalho contemporâneo.



1 - Tampo único (sem emendas) para estações duplas.

2 - Acesso fácil e descentralizado para tomadas.

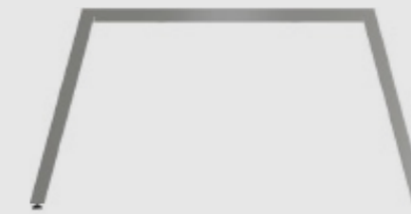
3 - Calha leito profunda para acomodação perfeita de cabos e fontes.

4 - Pé shaft com tamanho ideal para subida e acomodação de cabos.

5 - Fixação fácil de painéis divisores pela parte superior do tampo.

Pés Laterais

A identidade da linha pode ser facilmente customizada a partir das 5 opções de bases disponíveis.



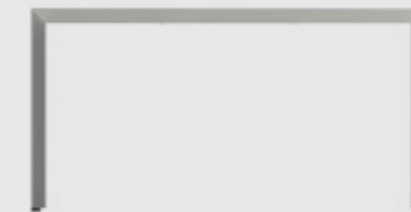
Pés em ângulo (Cavalete)



Pés em formato trave



Pés em formato requadro



Pés em formato trave com perfil triangular



Pés em formato requadro com perfil triangular

Pés Centrais

Estrutura centrais com ou sem shaft, se adequando ao volume de cabos e ao orçamento de cada projeto.



Com Shaft



Sem Shaft



Plataforma Dupla (Frente e Verso)



JUST

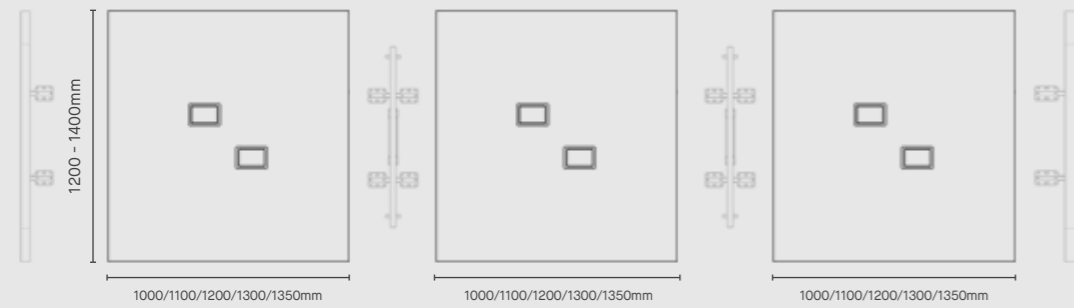
1 - Tampos

Estrutura Lateral (EL)
Recebe pé de um lado.

Estrutura Central (EC)
Recebe pé shaft dos dois lados.

Estrutura Mista (EM)
Recebe pé shaft e pé lateral.

Estrutura Dupla (ED)
Recebe pé lateral dos dois lados.



CÓDIGOS	1200mm	1400mm	CÓDIGOS	1200mm	1400mm	CÓDIGOS	1200mm	1400mm
1000mm	JT1012EL	JT1014EL	1000mm	JT1012EC	JT1014EC	1000mm	JT1012EM	JT1014EM
1100mm	JT1112EL	JT1114EL	1100mm	JT1112EC	JT1114EC	1100mm	JT1112EM	JT1114EM
1200mm	JT1212EL	JT1214EL	1200mm	JT1212EC	JT1214EC	1200mm	JT1212EM	JT1214EM
1300mm	JT1312EL	JT1314EL	1300mm	JT1312EC	JT1314EC	1300mm	JT1312EM	JT1314EM
1350mm	JT13512EL	JT13514EL	1350mm	JT13512EC	JT13514EC	1350mm	JT13512EM	JT13514EM

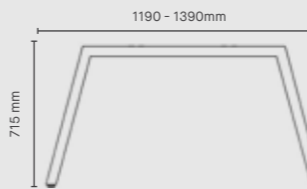
CÓDIGOS	1200mm	1400mm
1000mm	JT1012ED	JT1014ED
1100mm	JT1112ED	JT1114ED
1200mm	JT1212ED	JT1214ED
1300mm	JT1312ED	JT1314ED
1350mm	JT13512ED	JT13514ED

2 - Bases

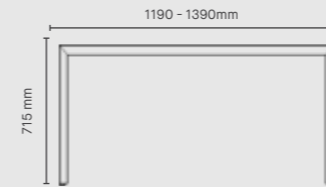
Pés em formato trave 50X50
JT1200 / JT1400



Pés em ângulo (Cavelete) 50X50
JT1200A / JT1400A



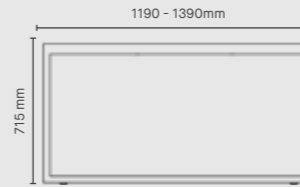
Pés em formato trave com perfil triangular 50X50
JT1200T / JT1400T



Pés em formato requadro com perfil triangular 50X50
JT1200RT / JT1400RT

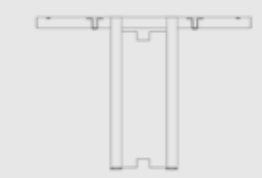


Pés em formato requadro 50X30
JT1200R / JT1400R



3 - Estrutura Central

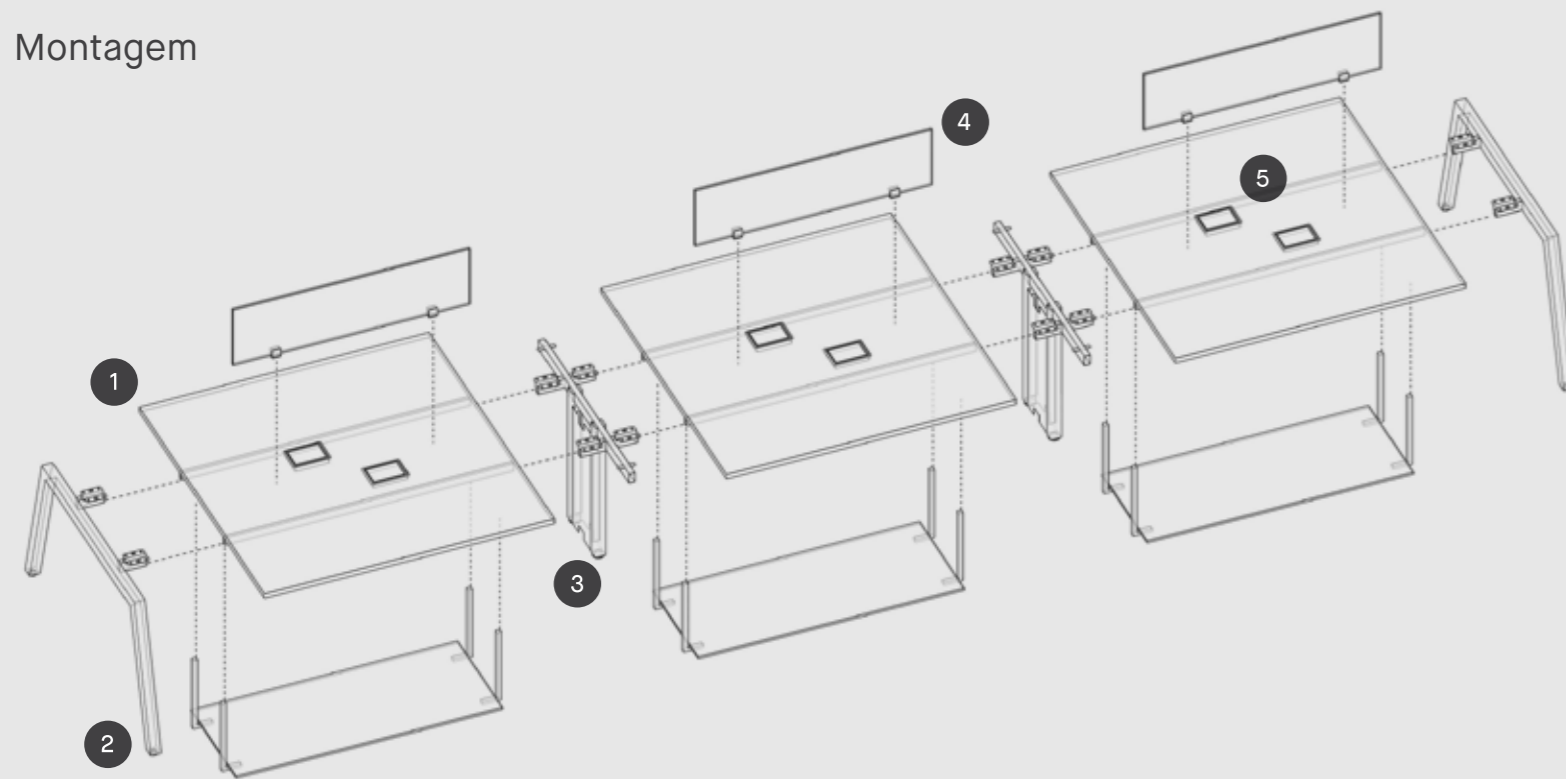
Estrutura central com Shaft
ECJ1200CS / ECJ1400CS



Estrutura central sem Shaft
ESTC1200C / ESTC1400C

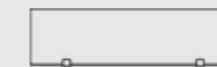


Montagem



4 - Acessórios

Painel Divisor MDP



Painel divisor suspenso em MDP 15 mm para plataforma.

JTPNDV100
JTPNDV110
JTPNDV120
JTPNDV130
JTPNDV135

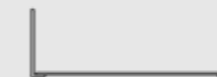
Painel Divisor Vidro



Painel divisor suspenso em vidro 8 mm transparente, jateado ou revestido em película colorida para plataforma.

JTPNV110
JTPNV110
JTPNV120
JTPNV130
JTPNV135

Suporte para CPU
1200mm



Suporte CPU estação dupla de profundidade 1200

SUPB1012
SUPB1112
SUPB1212
SUPB1312
SUPB13512

Suporte para CPU
1400mm



Suporte CPU estação dupla de profundidade 1400

SUPB1014
SUPB1114
SUPB1214
SUPB1314
SUPB13514

5 - Eletrificação



Conexão completa em cada posto de trabalho: Tomadas posicionadas para melhor acomodação de carregadores e conexão de dados completa. Plugs não inclusos.



Facilidade para eletrificação e manutenção: O sistema de calha com ganchos facilita o trabalho de manutenção.

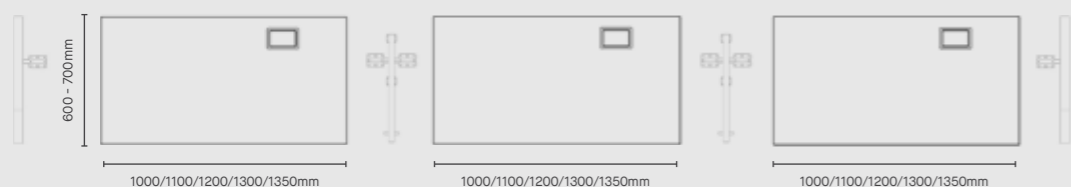


1 - Tampos

Estrutura Lateral (EL)
Recebe pé de um lado.

Estrutura Central (EC)
Recebe pé shaft dos dois lados.

Estrutura Mista (EM)
Recebe pé shaft e lateral.

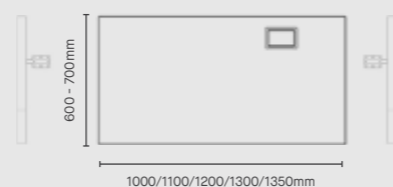


CÓDIGOS	600mm	700mm
1000mm	JT1006EL	JT1007EL
1100mm	JT1106EL	JT1107EL
1200mm	JT1206EL	JT1207EL
1300mm	JT1306EL	JT1307EL
1350mm	JT13506EL	JT13507EL

CÓDIGOS	600mm	700mm
1000mm	JT1006EC	JT1007EC
1100mm	JT1106EC	JT1107EC
1200mm	JT1206EC	JT1207EC
1300mm	JT1306EC	JT1307EC
1350mm	JT13506EC	JT13507EC

CÓDIGOS	600mm	700mm
1000mm	JT1006EM	JT1007EM
1100mm	JT1106EM	JT1107EM
1200mm	JT1206EM	JT1207EM
1300mm	JT1306EM	JT1307EM
1350mm	JT13506EM	JT13507EM

Estrutura Dupla (ED)
Recebe pé lateral dos dois lados.

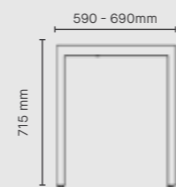


CÓDIGOS	600mm	700mm
1000mm	JT1006ED	JT1007ED
1100mm	JT1106ED	JT1107ED
1200mm	JT1206ED	JT1207ED
1300mm	JT1306ED	JT1307ED
1350mm	JT13506ED	JT13507ED

2 - Bases

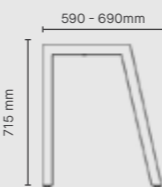
Pés em formato trave 50X50

Direito - JT600D / JT700D
Esquerdo - JT600E / JT700E



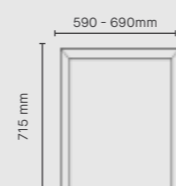
Pés em ângulo (Cavalete) 50X50

Direito - JT600AD / JT700AD
Esquerdo - JT600AE / JT700AE



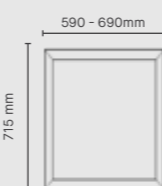
Pés em formato trave com perfil triangular 50X50

Direito - JT600TD / JT700TD
Esquerdo - JT600TE / JT700TE



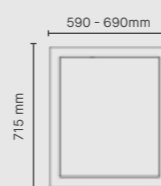
Pés em formato requadro com perfil triangular 50X50

Direito - JT600RTD / JT700RTD
Esquerdo - JT600RTE / JT700RTE



Pés em formato requadro 50X30

Direito - JT600RD / JT700RD
Esquerdo - JT600RE / JT700RE



3 - Estrutura Central

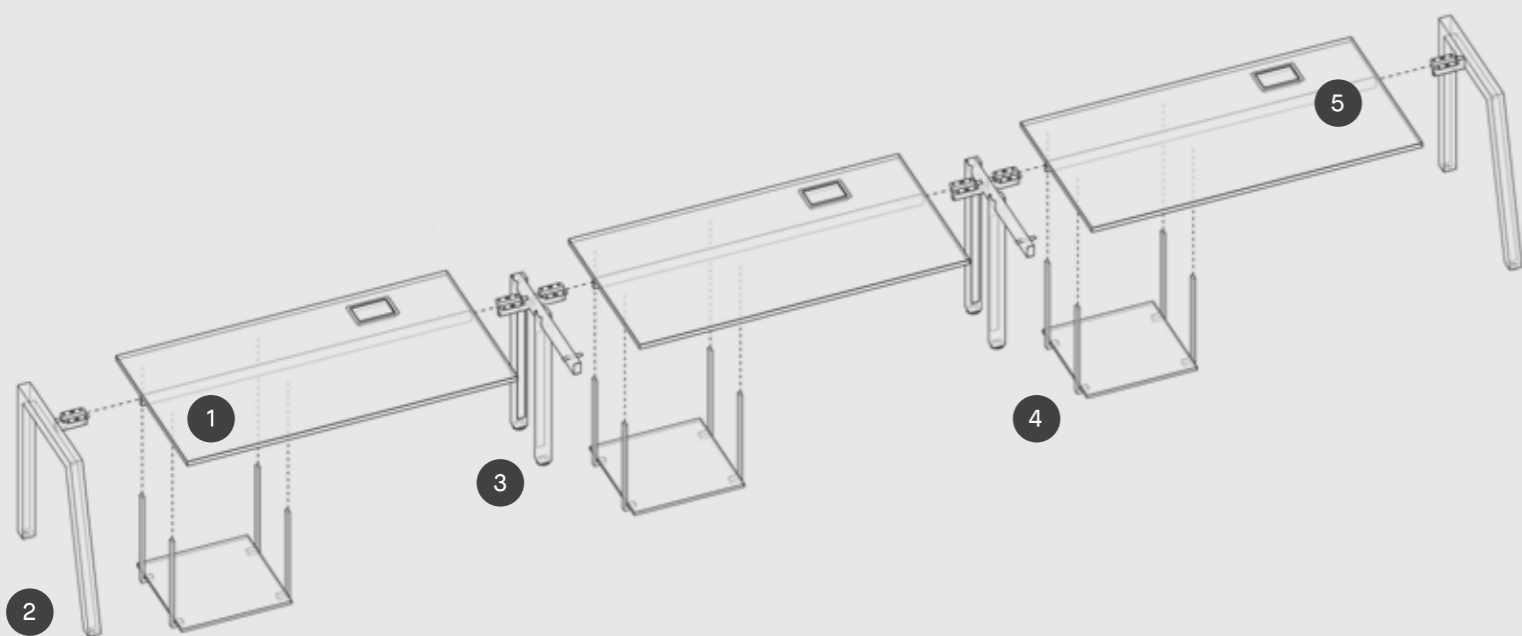
Estrutura central com Shaft
ECJ600CS / ECJ700CS



Estrutura central sem Shaft
ECJ600C / ECJ700C



Montagem



4 - Acessórios

Suporte para CPU
Estação Simplex



SUPB437

5 - Eletrificação



Conexão completa em cada posto de trabalho: Tomadas posicionadas para melhor acomodação de carregadores e conexão de dados completa. Plugs não inclusos.



Facilidade para eletrificação e manutenção: O sistema de calha com ganchos facilita o trabalho de manutenção.

Individuais

Espaço de uso individual, retas ou em “L” com superfície de trabalho ampliada.





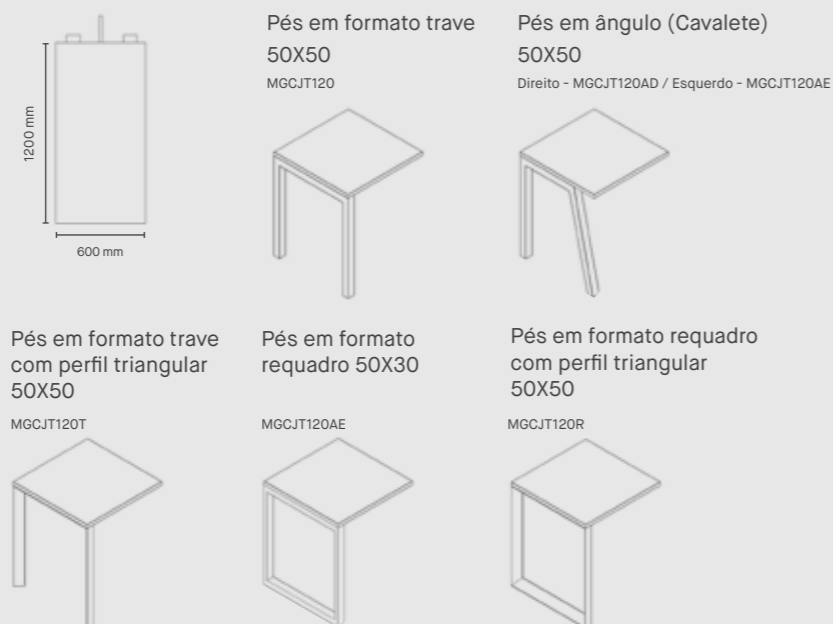
1 - Tampos

Tampos Mesa em L

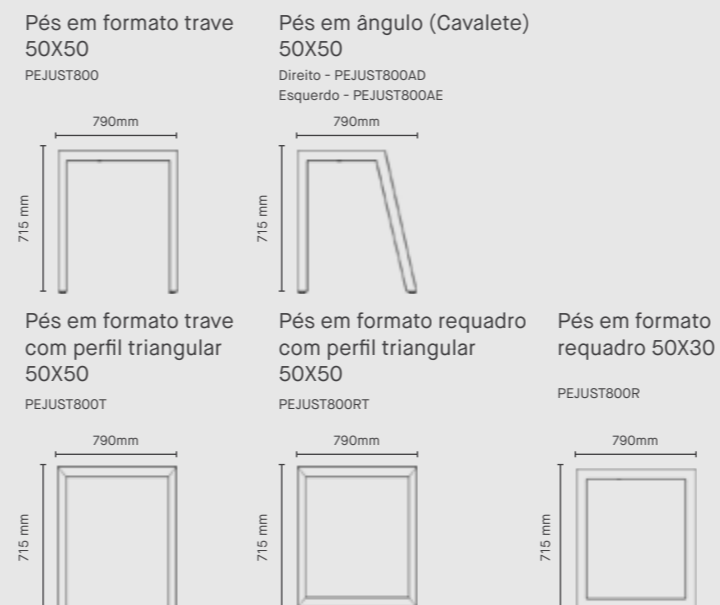


CODIGOS	800mm
1600mm	MGJT160
1800mm	MGJT180
2000mm	MGJT200
2200mm	MGJT220

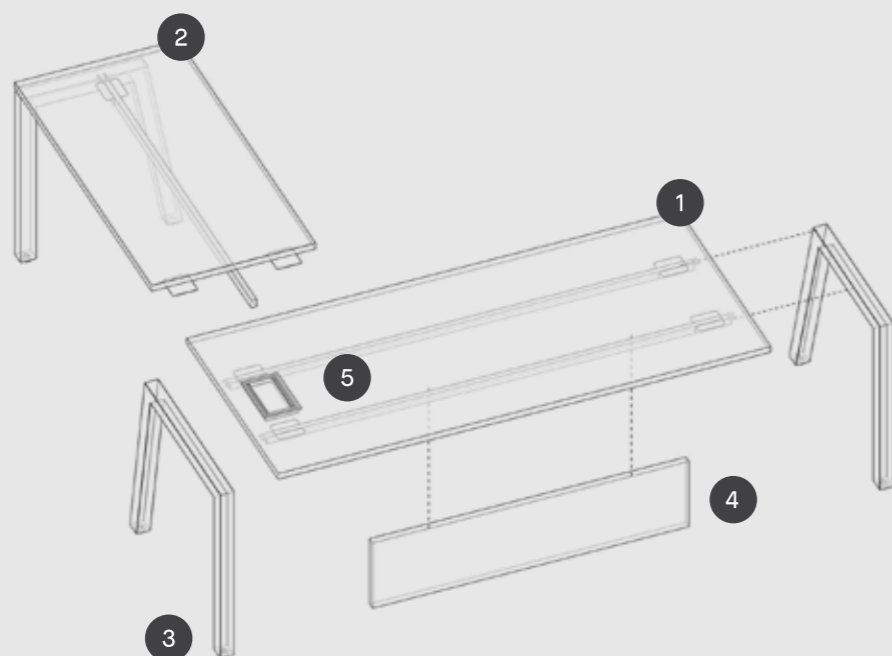
2 - Mesa Complemento (Pé Incluso)



3 - Bases

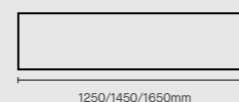


Montagem



4 - Acessórios

Painel Frontal



Painel frontal inferior para mesa de gerência .

PNFIT125
PNFIT145
PNFIT165

5 - Eletrificação



Conexão completa em cada posto de trabalho: Tomadas posicionadas para melhor acomodação de carregadores e conexão de dados completa. Plugs não inclusos.



1 - Tapos

Tapos Mesa Reta

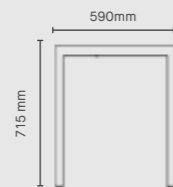


CÓDIGOS	600mm
1000mm	MRJT1006
1200mm	MRJT1206
1350mm	MRJT13506

2 - Bases

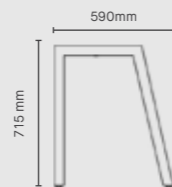
Pés em formato trave 50X50

Direito - JTMR600D
Esquerdo - JTMR600E



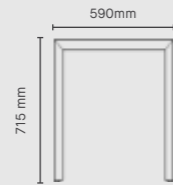
Pés em ângulo (Cavalete) 50X50

Direito - JTMR600AD
Esquerdo - JTMR600AE



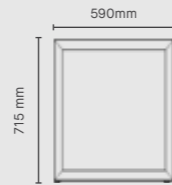
Pés em formato trave com perfil triangular 50X50

Direito - JTMR600TD
Esquerdo - JTMR600TE



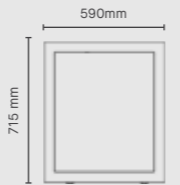
Pés em formato requadro com perfil triangular 50X50

Direito - JTMR600RTD
Esquerdo - JTMR600RTE



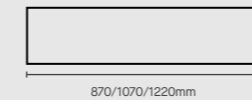
Pés em formato requadro 50X30

Direito - JTMR600RD
Esquerdo - JTMR600RE



3 - Acessórios

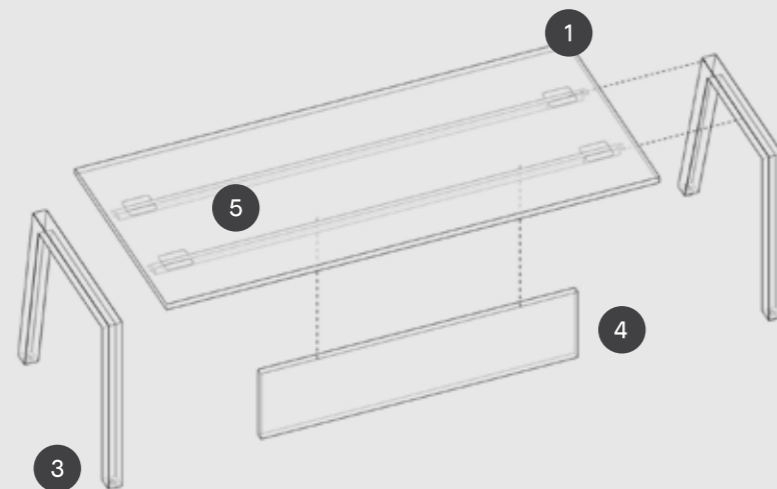
Painel Frontal



Painel frontal inferior para mesa de gerência .

JTPNF100
JTPNF120
JTPNF135

Montagem



Gerenciais

Mesas individuais distintivas
com armário de apoio integrado.





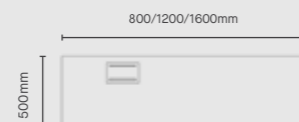
1 - Tampo

Tampo Superior



CÓDIGOS	800mm
1800mm	MAPFT11808
2000mm	MAPFT12008
2200mm	MAPFT12208

2 - Armários

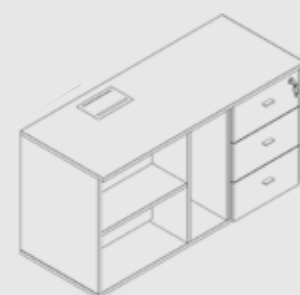


CÓDIGOS	500mm
800mm	Dir - ARMFT0805D Esq - ARMFT0805E
1200mm	Dir - APFT1205GD Esq - APFT1205GE
1600mm	Dir - APFT1605GPD Esq - APFT1605GPE



Armário Nicho
Armário nicho com caixa tomada média (armário de apoio para gerência).

Direito - ARMFT0805D
Esquerdo - ARMFT0805E



Armário Nicho + Gaveteiro
Armário nicho com caixa de tomada média e gaveteiro com 3 gavetas lado direito (armário de apoio para gerência).

Direito - APFT1205GD
Esquerdo - APFT1205GE

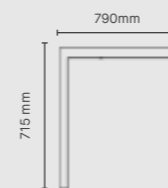


Trave Nicho + Gaveteiro + Porta
Armário nicho com caixa de tomada média, gaveteiro com 3 gavetas e 1 porta lado direito (armário de apoio para gerência).

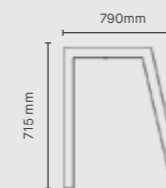
Direito - APFT1605GPD
Esquerdo - APFT1605GPE

3 - Bases

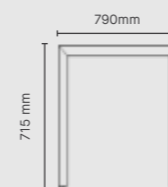
Pés em formato trave 50X50
PEJUST800



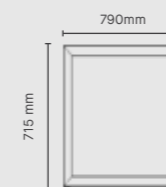
Pés em ângulo (Cavalete) 50X50
Direito - PEJUST800AD
Esquerdo - PEJUST800AE



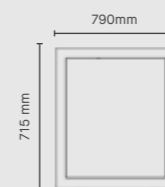
Pés em formato trave com perfil triangular 50X50
PEJUST800T



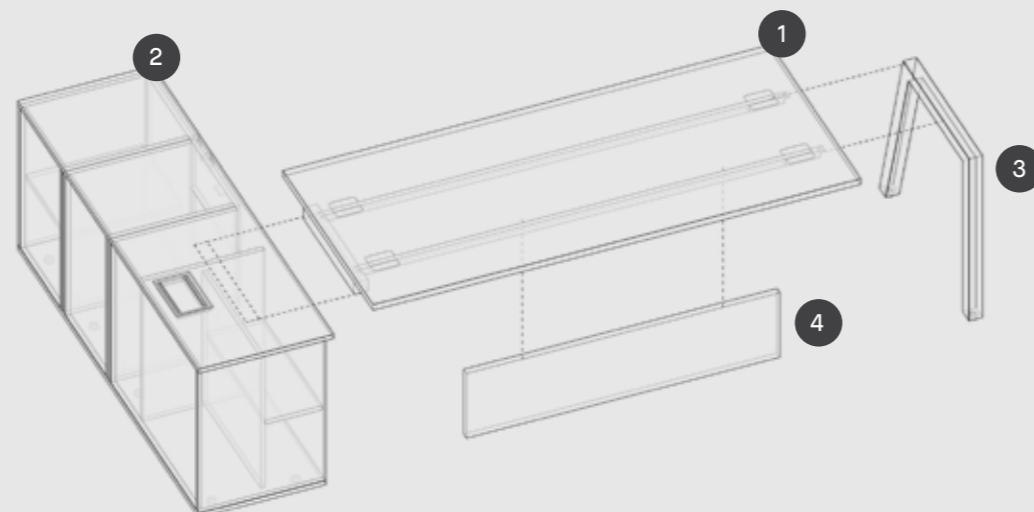
Pés em formato requadro com perfil triangular 50X50
PEJUST800RT



Pés em formato requadro 50X30
PEJUST800R

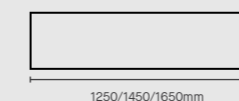


Montagem



4 - Acessórios

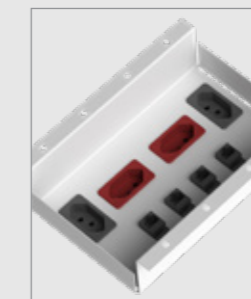
Painel Frontal



Painel frontal inferior para mesa gerência.

- PNFIT125
- PNFIT145
- PNFIT165

5 - Eletrificação



Conexão completa em cada posto de trabalho: Tomadas posicionadas para melhor acomodação de carregadores e conexão de dados completa. Plugs não inclusos.



Reunião

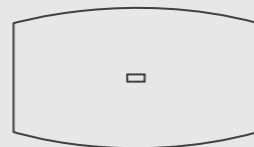
Planos componíveis para ambientes de reunião de todas as escalas.



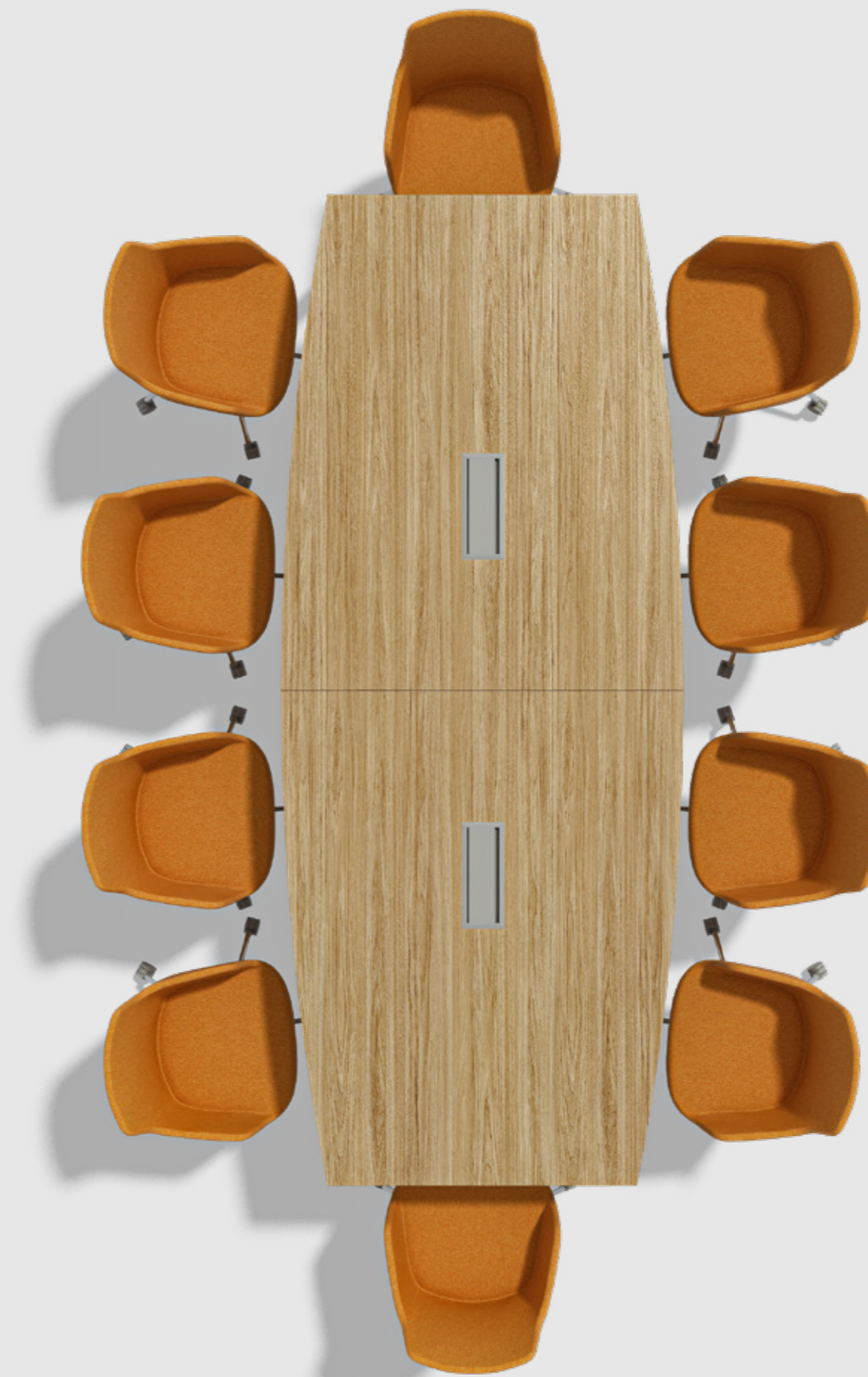
Quadrada



Retangular



Oval

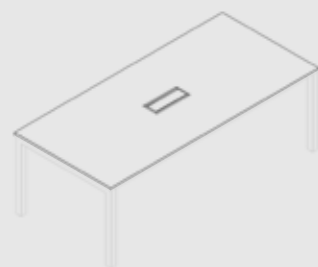




Retangular - Profundidade 1000mm

Sem Pé Central

Tampo de mesa reunião retangular sem pé central.



CÓDIGOS	1000mm
1600mm	MREJUST1610
1800mm	MREJUST1810
2000mm	MREJUST2010
2200mm	MREJUST2210

Com Pé Central

Tampo de mesa reunião retangular com pé central.

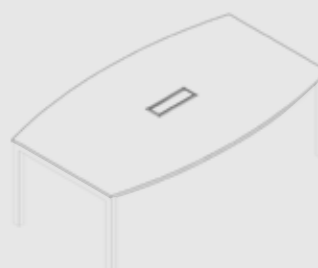


CÓDIGOS	1000mm
2400mm	MREJUST2410
3200mm	MREJUST3210
3600mm	MREJUST3610
4000mm	MREJUST4010

Semi-Oval - Profundidade 1000mm

Sem Pé Central

Tampo de mesa reunião semi-oval sem pé central.



CÓDIGOS	1000mm
1600mm	MREJUST1610S
1800mm	MREJUST1810S
2000mm	MREJUST2010S
2200mm	MREJUST2210S

Com Pé Central

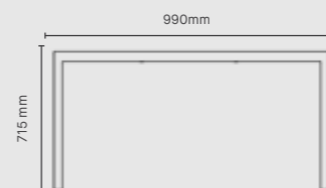
Tampo de mesa reunião semi-oval com pé central.



CÓDIGOS	1000mm
2400mm	MREJUST2410S
3200mm	MREJUST3210S
3600mm	MREJUST3610S
4000mm	MREJUST4010S

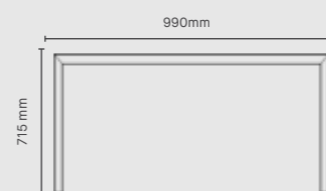
Bases

Estrutura lateral em tubo 50 x 50 formato trave.



PEJUST1000

Estrutura lateral em tubo 50 x 50 triangular formato trave.

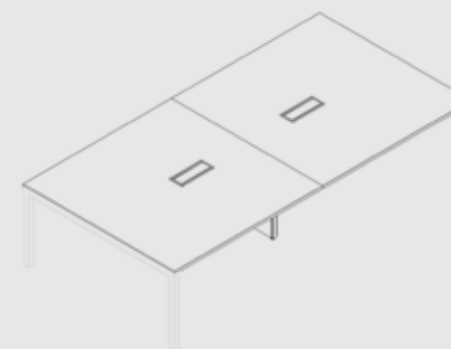


PEJUST1000T

Quadradas - Profundidade 1600

Com Pé Central

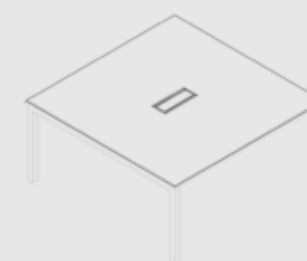
Tampo de mesa reunião retangular com pé central



CÓDIGOS	3200mm
1600mm	MREJUST3216

Sem Pé Central

Tampo de mesa reunião quadrado sem pé central



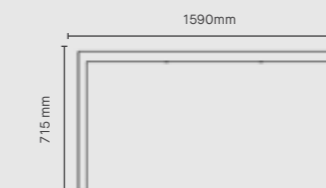
CÓDIGOS	1600mm
1600mm	MREJUST1616



CÓDIGOS	1600mm
1600mm	MREJUST161C

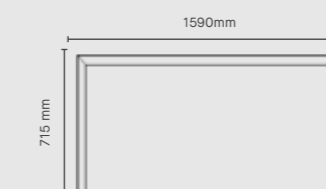
Bases

Estrutura lateral em tubo 50 x 50 formato trave.



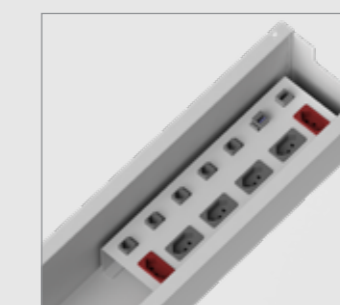
PEJUST1600

Estrutura lateral em tubo 50 x 50 triangular formato trave.



PEJUST1600T

Eletrificação



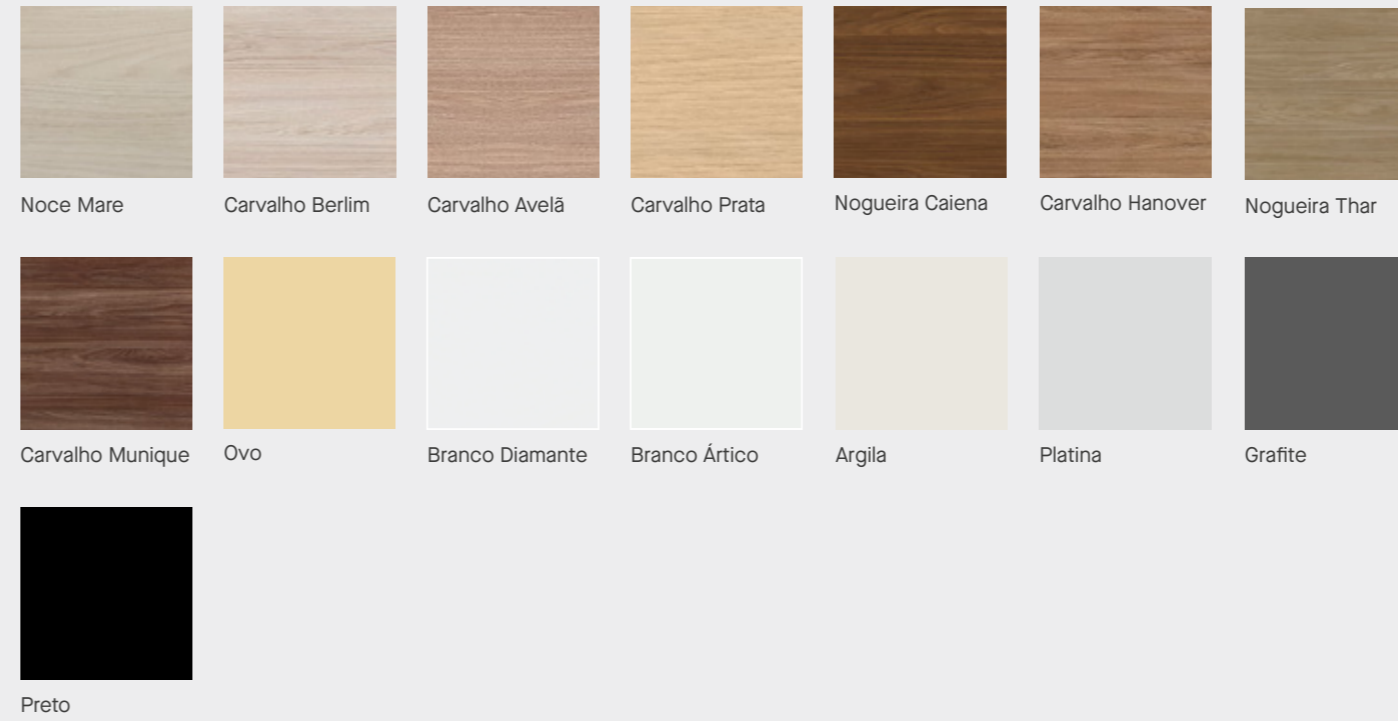
Tomadas posicionadas para melhor acomodação de carregadores e conexão de dados completa. Plugs não inclusos.



Acabamentos



MDP/Melaminas



Acabamentos Metálicos





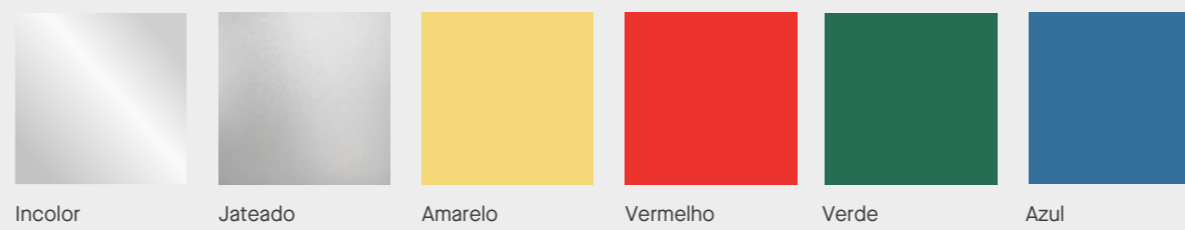
Acabamentos



Tecidos



Vidros



Laca



A Operis

A Operis é uma empresa integrante do grupo Fortline, especializada na fabricação de móveis para escritório. Somamos quase 30 anos de experiência no desenvolvimento de linhas completas para as mais variadas áreas de negócio, produzindo mobiliário customizado e soluções de design que colocam a experiência humana como elemento principal.

Contamos com mais de 40 mil metros quadrados de área fabril, compondo uma das maiores e mais tecnológicas bases industriais moveleiras da América Latina. Máquinas de alta tecnologia e 450 profissionais compõem um time com um só objetivo: contribuir para a sociedade fomentando uma cultura de espaços de trabalho cada vez mais criativos, versáteis e funcionais.



Dentro dessa ótica de melhorar os espaços de trabalho, desenvolvemos o Zelo, nosso programa de pós-venda que realiza retornos periódicos ao cliente.

O objetivo é verificar a qualidade e usabilidade dos produtos, receber feedbacks e realizar reparos, caso sejam necessários. Tudo isso para prevenir eventuais desregulagens, instruindo e tirando dúvidas sobre a limpeza e a conservação dos móveis de escritório. Assim, garantimos que as características ergonômicas do nosso mobiliário sejam aproveitadas em sua totalidade, proporcionando sempre a melhor experiência possível das pessoas com o seu espaço.



*Produtos com acabamento em lâmina de madeira, não possuem certificação FSC.

©Copyright 2024 Operis - Todos os direitos reservados. Marca registrada do Grupo Fortline, reserva-se o direito de alterar produtos a qualquer tempo e sem aviso prévio. Alguns itens são opcionais e podem não fazer parte do produto básico.

