



é uma linha de plataformas e estações de trabalho e tem, como principal atributo, a possibilidade de trabalho SIT/STAND, ou seja, intercalando o trabalho em pé e sentado, proporcionando a diminuição de fadiga, a partir da regulação ergonômica 100% personalizada, que entrega muito conforto ao usuário.



DIFERENCIAIS:

- Possibilidade de trabalhar em pé ou sentado;
- Pintura metálica especial garante a integridade do produto quando seu sistema de elevação é acionado;
- Acionamento através de dois motores, gerando menos ruído para seu ambiente de trabalho;
- Possibilidade de aplicação de suporte passa cabos, caixa de tomadas ou régua de tomadas sobre o tampo;
- Calha e duto para condução da fiação;
- Tecnologia alemã que prevê extremo cuidado com os menores detalhes. Lubrificação, motores e os fusos projetados para terem a máxima durabilidade com o melhor conforto;
- Opção de regulação mecânica.

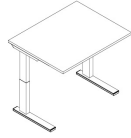


MESAS RETANGULARES C/ REGULAGEM DE ALTURA



Mesa retangular c/ regulagem de altura manual
*uso opcional de calhas

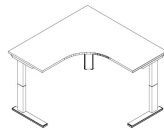
1200 X 700 X 630/930
1400 X 700 X 630/930
1600 X 700 X 630/930
1200 X 800 X 630/930
1400 X 800 X 630/930
1600 X 800 X 630/930



Mesa retangular c/ regulagem de altura elétrica
*uso opcional de calhas

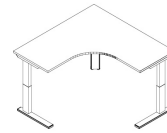
1200 X 700 X 720/1200
1400 X 700 X 720/1200
1600 X 700 X 720/1200
1200 X 800 X 720/1200
1400 X 800 X 720/1200
1600 X 800 X 720/1200

MESAS ANGULARES C/ REGULAGEM DE ALTURA



Mesa angular c/ regulagem de altura manual
*uso opcional de calhas

1400/700 X 1400/700 X 630/930
1600/700 X 1600/700 X 630/930



Mesa angular c/ regulagem de altura elétrica
*uso opcional de calhas

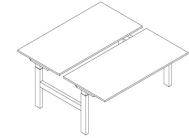
1400/700 X 1400/700 X 720/1200
1600/700 X 1600/700 X 720/1200

PLATAFORMAS C/ REGULAGEM DE ALTURA



Plataforma c/ regulagem de altura manual
*uso opcional de calhas

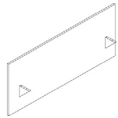
1200 X 1470 X 630/930
1400 X 1470 X 630/930
1600 X 1470 X 630/930
1200 X 1670 X 630/930
1400 X 1670 X 630/930
1600 X 1670 X 630/930



Plataforma c/ regulagem de altura elétrica
*uso opcional de calhas

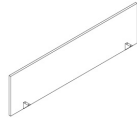
1200 X 1470 X 720/1200
1400 X 1470 X 720/1200
1600 X 1470 X 720/1200
1200 X 1670 X 720/1200
1400 X 1670 X 720/1200
1600 X 1670 X 720/1200

PAINÉIS DIVISÓRIOS LISOS



Painel frontal liso
*fechamento superior e inferior

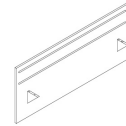
1200 X 600 X 18
1400 X 600 X 18
1600 X 600 X 18



Painel frontal superior
*liso

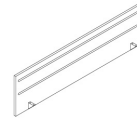
1200 X 380 X 18
1400 X 380 X 18
1600 X 380 X 18

PAINÉIS DIVISÓRIOS C/ FRISOS



Painel frontal de fechamento
superior e inferior c/ 02 frisos

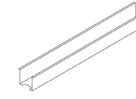
1200 X 600 X 18
1400 X 600 X 18
1600 X 600 X 18



Painel frontal superior
*c/ 02 frisos de alumínio

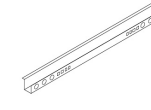
1200 X 380 X 18
1400 X 380 X 18
1600 X 380 X 18

CALHAS



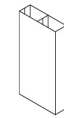
Calha p/ condução de cabos
e ocultação da caixa de tomadas

870 X 135 X 140
1070 X 135 X 140
1270 X 135 X 140



Calha p/ condução de cabos
e instalação de tomadas

870 X 90 X 60
1070 X 90 X 60
1270 X 90 X 60



Calha vertical p/ subida de cabos do piso

296 X 200 X 60 (reg. elétrica)
377 X 200 X 60 (reg. manual)

TAMPAS



Tampa p/ fechamento da calha

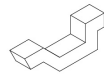
140 X 135



Tampa p/ fechamento
lateral das plataformas

435 X 659 (reg. elétrica)
530 X 659 (reg. manual)
435 X 759 (reg. elétrica)
530 X 759 (reg. manual)

CONEXÃO



Conexão horizontal p/ condução de
cabos entre módulos de plataformas

303 X 100 X 65

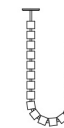
DUTO



Duto produzido em chapa
de aço c/ esteira de nylon

Reg. elétrica
Reg. manual

ESTEIRA



Esteira vertical em nylon
*p/ condução da fiação

Reg. elétrica (20 elos)
Reg. manual (32 elos)

MDP | LAMINADO MELAMÍNICO - 15,18 E 25MM



ARGILA TX BRANCO TX CINZA TX

GRAFITE TX

PRETO TX

GIANDUIA
TRAMA

CARVALHO
PRATA

ITAPUÁ

AMÊNDOA

CARVALHO
MUNIQUE

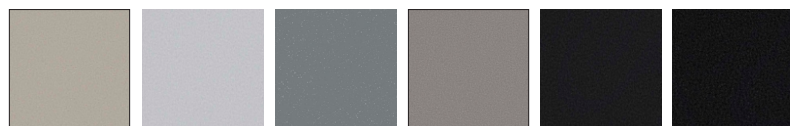
CARVALHO
HANOVER

PÉROLA
URBANA

FREIJÓ
PURO

ACABAMENTO LISO

PINTURA METÁLICA



ARGILA

BRANCO

PRATA

CINZA
COBALTO

GRAFITE

PRETO