

ellan.

DETALHAMENTO TÉCNICO MESA EB

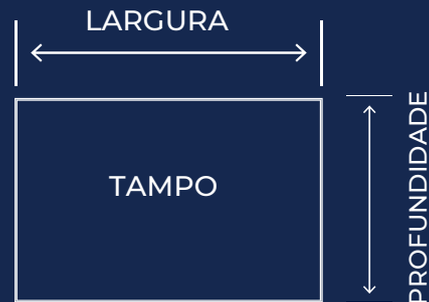


1. TAMPOS

1º Passo: Defina a dimensão

Defina a dimensão desejada para cada estação de trabalho, seguindo as dimensões padrão abaixo:

PROFUNDIDADE (mm)	LARGURA (mm)
600 mm/ 700 mm/ 800 mm/ 900mm	1000 mm/ 1200 mm/ 1400 mm
1000 mm/ 1100 mm/ 1200 mm	1500 mm/ 1600mm/ 1800 mm



2º Passo: Defina o material

ULTRARRESISTENTE: MDP cru com laminado melamínico de alta pressão de 0,6 mm de espessura. Oferece uma grande variedade de acabamentos e cores, além de maior resistência à abrasão e impacto.

OFFICE: MDP pré-revestido com laminado de baixa pressão (BP) e revestimento de 0,2 mm de espessura. Apresenta limitação de cores e acabamentos.

2º Passo: Defina o formato

Defina o formato desejado para cada tampo seguindo os padrões abaixo:



RETANGULAR INTEIRO

Com o tampo retangular, o acesso à cablagem é feito deslizando o tampo para frente e para trás. Nesse modelo, é possível utilizar todos os materiais, acabamentos e bordas.

3º Passo: Defina o modelo de borda

Defina o modelo da borda desejada seguindo os padrões abaixo:



BORDA RETA PVC

Acabamento reto com 90° em relação à face superior do tampo. Utiliza borda de PVC de 2 mm de espessura, atendendo à norma ergonômica de raio mínimo para proporcionar um apoio confortável para o braço.

2. CABLAGEM PASSAGEM DE CABOS



Cablagem para passagem de cabos. Construída em aço carbono, essa cablagem auxilia na estabilidade de mesa. Sua principal função é conduzir os cabos de forma organizada e acomodar régua de tomadas e equipamentos. Espaço amplo e de fácil acesso.

3. COMPARTIMENTOS

MEDIDA
300 mm

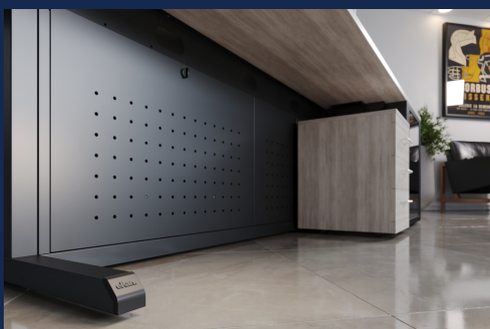


COMO USAR O COMPARTIMENTO

Os compartimentos possuem acesso pela parte traseira do console através de fechamentos ventilados. Esses fechamentos são travados com um fecho rápido que, com um simples toque, abre e libera a retirada da tampa, proporcionando acesso tanto à calha de cabos quanto ao espaço dos equipamentos.



As mesas também possuem acesso ao compartimento pela parte frontal, abaixo do tampo. Essa tampa é menor que a traseira, mas possibilita um acesso rápido para intervenções nos equipamentos durante a operação. Ela é aberta com o mesmo sistema de fechos rápidos e é muito prática.



4. SUPORTES PRO SLATWALL



O modelo EB conta com um acessório que possibilita a montagem do sistema de suportes para monitores da Ellan. Esse sistema permite a montagem e a regulagem de diversos layouts de telas.

5. MODELOS DE SUPORTES



SUPORTE PRO PARA 1 MONITOR P/ SLATWALL (6 KG)



SUPORTE PRO P/ 2 MONITORES VERTICAL P/ SLATWALL (12 KG)



SUPORTE PRO AJUSTAVEL P/ 3 MONITORES VERT SLATWALL (18 KG)



SUPORTE PRO C/ AJUSTE DE ALTURA P/ SLATWALL (2 A 6.5 KG)

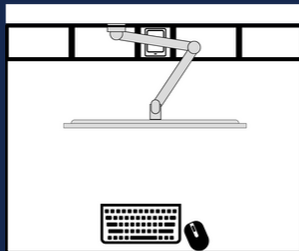


SUPORTE PRO P/NOTEBOOK P/ SLATWALL (12 KG)

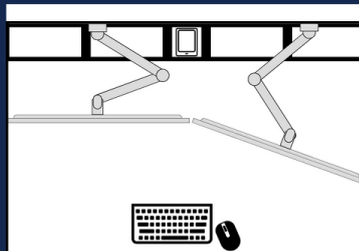
6. QUAL A QUANTIDADE DE TELAS ?

MEDIDA DOS MONITORES NAS IMAGENS

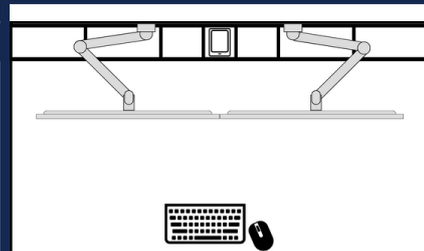
24 POLEGADAS



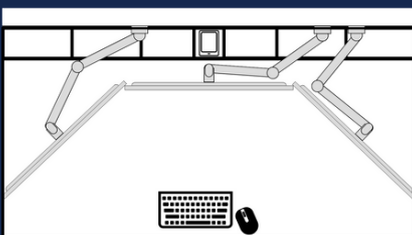
1.000 (mm)



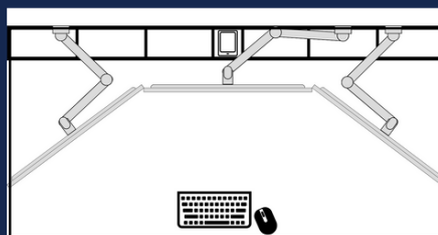
1.200 (mm)



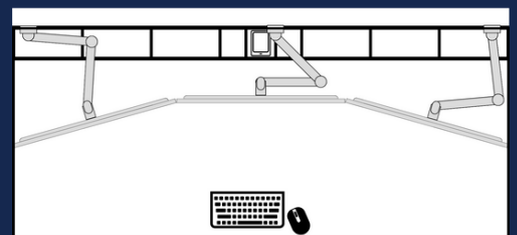
1.400 (mm)



1.500 (mm)



1.600 (mm)

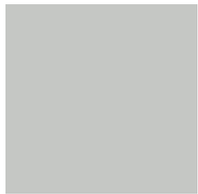


1.800 (mm)

7. CORES E ACABAMENTOS

CORES PADRÕES PARA AÇO

CORES MERAMENTE ILUSTRATIVAS, PODE VARIAR DEPENDENDO DA TELA



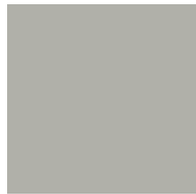
RAL 7035



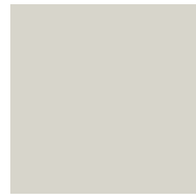
RAL 9011



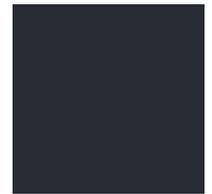
RAL 9003



RAL 7038



RAL 9002

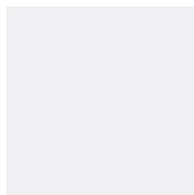


RAL 8019

CORES PADRÕES PARA PRÉ REVESTIDOS



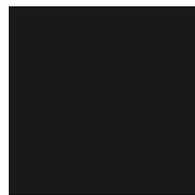
Carvalho



Branco



Cinza



Preto

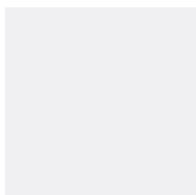


Louro freijó

CORES PADRÕES PARA BORDAS



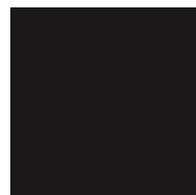
Cobalto



Branco

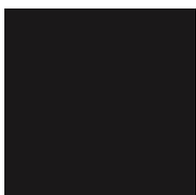


Cinza

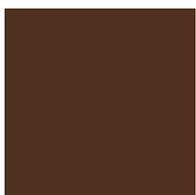


Preto

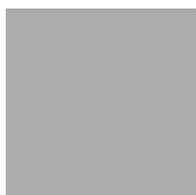
CORES PADRÕES PARA BORDAS PVC



Preto

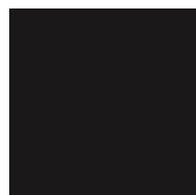


Tabaco

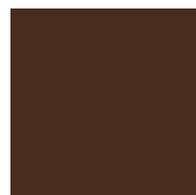


Talar

CORES PADRÕES PARA BORDAS 180



Preto

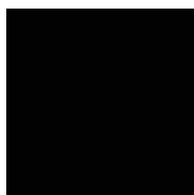


Marrom



Cinza

CORES PADRÕES PARA FORMICA



Preto



Argila



Platina

COMBINAÇÃO QUE RECOMENDAMOS

AÇO	RAL 9011	RAL 8019	RAL 8019	RAL 8019	RAL 9011	RAL 9011
FORMICA OU PRÉ REVESTIDO	PLATINA	CINZA	PLATINA	ARGILA	CARVALHO	LOURO FREIJÓ
BORDA	CINZA	PRETO	CINZA	PRETO	TALAR	TABACO

8.0 ACESSÓRIOS



DIVISORIA DE MADEIRA

- Altura de 300 mm
- Fabricado em MDP pré-revestido 18mm
- Fácil instalação



ARMÁRIO

- Corpo, base e portas construídos em madeira pré-revestida de 18mm;
- Rodízios para movimentação;
- Dobradiças c/ ajuste fino;
- Chave simples;
- Número de prateleiras de acordo com altura do armário.



GAVETEIROS

- Corpo, base e gavetas construídos em madeira pré-revestida de 18mm;
- Rodízios giratórios na base;
- Chave simples.



RACK 19 POLEGADAS PARA EQUIPAMENTOS

- Perfil 19" para fixação de equipamentos
- Porta de vidro
- Tampo de MDP pré revestido 25mm
- Saídas de ar

9. CONHEÇA NOSSAS LINHAS ALTERNATIVAS

Apresentamos três linhas de mobiliário cuidadosamente projetadas para atender às suas necessidades, oferecendo o melhor custo-benefício para o seu projeto. Se a linha que você estava analisando não atende às suas expectativas em termos de especificação técnica, acabamento ou orçamento, convidamos você a explorar nossas outras opções disponíveis:

1



CONSOLES AB E NOWOS

Para ambientes altamente técnico e a arquitetura , o Design e o visual são de extrema importancia. A variedade de cores e formas são imensas



2



MESAS MF

Para operações extremamente técnicas, críticas e com controle rigoroso



3



LINHA EB

Para ambientes com operações mais simples porém que ainda assim precisam de condução de cabos, varios monitores e equipamentos.

SUA ESCOLHA

