



MÓVEIS PADRONIZADOS
ESCANINHO SEM PORTAS 120x210x42CM

DESCRIÇÃO
Escaninho sem portas – 120x210x42cm
Descrição Básica: Escaninho de madeira – M.D.F., sem portas, revestido externamente com laminado decorativo de alta pressão de, no mínimo 0,6mm de espessura, medindo 120x210x42 cm. (LxAxP). Ver desenho e foto.
Características Mínimas: 1. TAMPO SUPERIOR a) placa de fibra de madeira de média densidade (M.D.F.); b) espessura mínima de 25mm; c) revestimento com laminado decorativo de alta pressão de no mínimo 0,6mm de espessura, acabamento <i>frost</i> , cor branca; d) bordas arredondadas <i>Post-Forming</i> de 180°; e e) topos transversais encabeçados por fitas de PVC com 1mm de espessura, cor branca. 2. TAMPO INFERIOR a) placa de fibra de madeira de média densidade (M.D.F.); b) espessura mínima de 18mm; c) revestimento com laminado decorativo de alta pressão de no mínimo 0,6mm de espessura, acabamento <i>frost</i> , cor branca; e d) bordas arredondadas <i>Post-Forming</i> de 180°. 3. LATERAIS a) placa de fibra de madeira de média densidade (M.D.F.); b) espessura mínima de 18mm; c) revestimento de laminado decorativo de alta pressão de no mínimo 0,6 mm de espessura, acabamento <i>frost</i> , cor branca; e d) bordas arredondadas <i>Post-Forming</i> de 180°. 4. FUNDO a) placa de fibra de madeira de média densidade (M.D.F.); b) espessura mínima de 6mm; e c) revestimento interno e externo de laminado decorativo de baixa pressão, cor branca, com encaixe: objetivando apresentar os topos não-aparentes. 5. ESCANINHOS a) quatro colunas, cada uma contendo seis escaninhos;



**MÓVEIS PADRONIZADOS
ESCANINHO SEM PORTAS 120x210x42CM**

DESCRIÇÃO

- b) placa de fibra de madeira de média densidade (M.D.F.);
- c) espessura mínima de 1mm;
- d) revestimento de laminado decorativo de alta pressão de no mínimo 0,6mm de espessura, acabamento *frost*, cor branca;
- e) borda arredondada *Post-Forming* de 180°; e
- f) medida interna de cada escaninho conforme desenho.

6. FIXAÇÃO DOS PRATELEIRAS DO ESCANINHO

- a) suporte embutido. Ranhuras laterais correndo sobre pinos de PVC ou similar (encaixe invisível).

7. TAMPOS RETRÁTEIS

- a) placa de fibra de madeira de média densidade (M.D.F.);
- b) dois tampos retrateis;
- c) espessura mínima de 15mm;
- d) revestimento com laminado decorativo de alta pressão de no mínimo 0,6mm de espessura, acabamento *frost*, cor branca;
- e) borda arredondada *Post-Forming* de 180°;
- f) tampo apoiado sobre corrediças de aço estampado ou pintura com epoxi-pó, com roldanas de nylon autolubrificantes, sistema de fechamento *self closing* e sistema de freio que delimite a abertura (telescópica), sendo que a área útil de vão livre (aberto) seja de no mínimo 40cm para apoiar o processo por inteiro; e
- g) inserido entre os dois tampos fixados entre o quarto e o quinto escaninho, ambos os tampos com borda arredondada *Post-Forming* de 180°. Ver desenho.

8. RODAPÉ

- a) placa de madeira de média densidade (M.D.F.) em toda sua extensão (quatro lados);
- b) espessura mínima de 25mm;
- c) revestimento externo de laminado decorativo de alta pressão de no mínimo 0,6mm de espessura, acabamento *frost*, cor branca;
- d) 6 (seis) sapatas niveladoras(pés), com bucha, injetadas em polipropileno, diâmetro de 35 mm;
- e) removível, fixado com parafuso 4/16 com cantoneira em "L" de três furos para fixação; e
- a) acabamento, na parte interna, com verniz a base de poliéster, com duas demãos.