

**DIRETORIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA  
DIVISÃO DE PROJETOS DE ARQUITETURA  
DIRETORIA DE MATERIAL E PATRIMÔNIO  
DIVISÃO DE PATRIMÔNIO**

**MÓVEIS PADRONIZADOS  
ESCANINHO SEM PORTAS 60x210x42CM**

**Escaninho sem portas – 60x210x42cm**

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 60x210x42 cm. ( LxAxP). Ver desenho e foto.

**I. 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 *frost*, cor branca;
- d) bordas arredondadas *Post-Forming* de 180º; e
- e) topes 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.);
- c) espessura mínima de 18mm;
- d) revestimento com laminado decorativo de alta pressão de no mínimo 0,6mm de espessura, acabamento *frost*, cor branca; e
- e) bordas arredondadas *Post-Forming* de 180º.

**3. LATERAIS**

- a) placa de fibra de madeira de média densidade (M.D.F.);
- b) espessura mínima de 20mm;
- c) revestimento de laminado decorativo de alta pressão de no mínimo 0,6mm de espessura, acabamento *frost*, cor branca; e
- d) bordas arredondadas *Post-Forming* de 180º.

**4. FUNDO**

- a) placa de fibra de madeira de média densidade (M.D.F.);
- b) espessura mínima de 10mm;
- revestimento interno e externo de laminado decorativo de baixa pressão, cor branca, com encaixe: objetivando apresentar os topes não-aparentes; e
- permitir a fixação por meio de parafusos cabeça chata (cônica) objetivando manter o móvel estável.

**5. ESCANINHOS**

- a) duas colunas, cada uma contendo seis escaninhos;
- b) placa de fibra de madeira de média densidade (M.D.F.);
- c) espessura mínima de 20mm;
- 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 180º; e
- f) medida interna de cada escaninho conforme desenho.

**DIRETORIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA  
DIVISÃO DE PROJETOS DE ARQUITETURA  
DIRETORIA DE MATERIAL E PATRIMÔNIO  
DIVISÃO DE PATRIMÔNIO**

**MÓVEIS PADRONIZADOS  
ESCANINHO SEM PORTAS 60x210x42CM**

## **6. FIXAÇÃO DAS PRATELEIRAS DO ESCANINHO**

- a) suporte embutido. Ranhuras laterais correndo sobre de M.D.F. de 10x10mm fixados com pinos de PVC ou aço (encaixe invisível).

## **7. TAMPO RETRÁTIL**

- a) placa de fibra de madeira de média densidade (M.D.F.);  
b) espessura mínima de 15mm;  
c) revestimento com laminado decorativo de alta pressão de no mínimo 0,6mm de espessura, acabamento *frost*, cor branca;  
d) borda arredondada *Post-Forming* de 180°;  
e) tampo apoiado sobre corredeiras de aço estampado ou pintura com epoxi-pó, com deslizamento em esferas de aço, sistema de fechamento *self closing* e sistema de freio que delimita a abertura (telescópica), sendo que a área útil de vão livre (aberto) seja de no mínimo 40cm para apoiar o processo por inteiro; e  
f) 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;  
revestimento externo de laminado decorativo de alta pressão de no mínimo 0,6mm de espessura, acabamento *frost*, cor branca;  
4(quatro) sapatas niveladoras (pés), com bucha, injetadas em polipropileno, diâmetro de 35 mm;  
removível, fixado com parafuso 4/16 com cantoneira em "L" de três furos para fixação; e  
c) acabamento, na parte interna, com verniz a base de poliéster, com duas demãos.