



MÓVEIS PADRONIZADOS
ARMÁRIO ESCANINHO COM 4 PORTAS 120x210x42CM

| DESCRIÇÃO |
|---|
| Armário escaninho com 4 portas – 120x210x42cm |
| Descrição Básica: Armário de madeira – M.D.F., com quatro portas inferiores, revestido externamente com laminado decorativo de alta pressão de no mínimo 0,6 mm de espessura, com escaninhos abertos, medindo 120x210x42cm (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 externo 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 externo aparente com laminado decorativo de alta pressão de no mínimo 0,6mm de espessura, acabamento <i>frost</i> , cor branca; e |
| d) acabamento na parte interna, não aparente, com verniz a base de poliéster, com duas demãos. |
| 3. LATERAIS DO BALCÃO |
| a) placa de fibra de madeira de média densidade (M.D.F.); |
| b) espessura mínima de 18mm; |
| c) revestimento externo de laminado decorativo de alta pressão de no mínimo 0,6mm de espessura, acabamento <i>frost</i> , cor branca; e |
| d) acabamento na parte interna com verniz a base de poliéster, com duas demãos. |
| 4. FUNDO |
| a) placa de fibra de madeira de média densidade (M.D.F.); |
| b) espessura mínima de 6mm; |
| c) revestimento externo aparente com laminado decorativo de baixa pressão, cor branca, com encaixe: objetivando apresentar os topos não-aparentes; e |
| d) acabamento na parte interna, não-aparente , com verniz a base de poliéster, com duas demãos. |
| 5. PORTAS |



MÓVEIS PADRONIZADOS
ARMÁRIO ESCANINHO COM 4 PORTAS 120x210x42CM

DESCRIÇÃO

- a) quatro portas de abrir, confeccionadas com placa de fibra de madeira de média densidade (M.D.F.);
- b) espessura mínima de 18mm;
- c) revestimento externo de laminado decorativo de alta pressão de no mínimo 0,6mm de espessura, acabamento *frost*, cor branca;
- d) bordas arredondadas *Post-Forming* de 90°;
- e) acabamento na parte interna com verniz a base de poliéster, com duas demãos;
- f) puxadores de plástico ABS ou metálico, tipo alça em “C”, formato retangular, seção cilíndrica, 10cm, cor preta;
- g) fechadura de tambor cilíndrico com 4 pinos, marca Papaiz ou outra de igual ou superior qualidade e chaves em duplicata; e
- h) fixadas com dobradiças metálicas de aço estampado tipo caneco, embutida com regulagem vertical, lateral e frontal.

6. ESCANINHOS

- a) quatro colunas, cada uma contendo quatro escaninhos;
- b) placa de fibra de madeira de média densidade (M.D.F.);
- c) espessura mínima de 15mm;
- d) revestimento de laminado decorativo de alta pressão de no mínimo 0,6mm de espessura, acabamento *frost*, cor branca;
- e) bordas arredondadas *Post-Forming* de 180°; e
- f) medida interna conforme desenho.

7. FIXAÇÃO DAS PRATELEIRAS DO ESCANINHO

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

8. 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 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
- f) inserido entre o tampo inferior do escaninho e o tampo superior do balcão, todos com borda arredondada *Post-Forming* de 180°.



**MÓVEIS PADRONIZADOS
ARMÁRIO ESCANINHO COM 4 PORTAS 120x210x42CM**

| DESCRIÇÃO |
|--|
| <p>9. RODAPÉ</p> <ul style="list-style-type: none">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 <i>frost</i>, cor branca;d) 6 (seis) sapatas niveladoras(pés), com bucha, injetadas em polipropileno, diâmetro de 35mm;e) removível, fixado com parafuso 4/16 com cantoneira em "L" de três furos para fixação; ef) acabamento, na parte interna, com verniz a base de poliéster, com duas demãos. |
| <p>10. BATEDOR</p> <ul style="list-style-type: none">a) batedor centralb) placa de madeira de média densidade (M.D.F.);c) espessura mínima de 18mm; ed) revestimento externo (topo) de laminado decorativo de alta pressão de no mínimo 0,6mm de espessura, acabamento <i>frost</i>, cor branca. |
| <p>11. PRATELEIRA DO BALCÃO</p> <ul style="list-style-type: none">a) uma prateleira, confeccionada em placa de madeira de média densidade (M.D.F.);b) espessura mínima de 15mm; ec) acabamento com verniz a base de poliéster, com duas demãos. |
| <p>12. SUPORTE DE PRATELEIRA DO BALCÃO</p> <ul style="list-style-type: none">a) PVC com rosca fixados com parafusos ou pinos de aço zincado. |
| <p>13. DIVISÓRIA CENTRAL DO BALCÃO</p> <ul style="list-style-type: none">a) confeccionada em placa de madeira de média densidade (M.D.F.);b) espessura mínima de 15mm;c) acabamento com verniz a base de poliéster, com duas demãos; ed) revestimento aparente (topo) de laminado decorativo de alta pressão de no mínimo 0,6mm de espessura, acabamento <i>frost</i>, cor branca. |