



ROUPEIRO FELIX 2.7 6G 2P ESPELHO

| TIPO | COR | CÓD ITEM | EAN |
|----------|------------------|----------------|-----------------|
| ROUPEIRO | BURITI/OFF WHITE | 8002200255 303 | 789.963066928.1 |
| ROUPEIRO | HAVANA/FENDI | 8002200255 380 | 789.963066929.8 |

Descrição

O Roupeiro Felix, da Caemmun é produzido em MDP, um material de alta qualidade. Possui gavetas amplas com corrediças telescópicas que permite um deslizamento suave e completo facilitando a organização das roupas e objetos. Os pés e sapatas são opcionais para definir durante a montagem, permitindo que o roupeiro seja adaptado a diferentes necessidades de altura. Seus espelhos na porta ampliam o espaço e proporcionam maior luminosidade. Seus cabideiros, puxadores e dobradiças são de alta qualidade e o detalhe da porta ripado que confere um charme moderno.

Estrutura:

| | |
|-----|-------|
| MDP | 12 mm |
| MDP | 15 mm |
| MDF | 15 mm |
| MDP | 25 mm |
| HDF | 3 mm |

Revestimento

Revestimento através do sistema de impressão com secagem UV em linha onde o móvel recebe um tratamento de pintura de 07 camadas, proporcionando maior durabilidade ao móvel.

Revestimento das Bordas

Nas peças são utilizadas fitas de bordas em papeis ou pvc especiais que garantem a resistência a durabilidade ao móvel.

Embalagem

Todas as peças são separadas por isomanta evitando o atrito entre as mesmas. Embalagem de caixa de papelão com bups nas extremidades e revestida com plástico termo encolhível.

Informações do Produto

| Altura (mm) | Largura (mm) | Profundidade (mm) | Caixas | Peso Bruto (kg) |
|-------------|--------------|-------------------|--------|-----------------|
| 2342 | 2680 | 570 | 7 | 234,5 |

Informações do Volume

| Volume | Altura (mm) | Largura (mm) | Profundidade (mm) | Qtd. | Peso Bruto (kg) | Peso Líquido (kg) | Cubagem (m³) |
|-------------------------------|-------------|--------------|-------------------|------|-----------------|-------------------|--------------|
| Volume 1 (Caixaria) | 125 | 1262 | 552 | 1 | 43,5 | 42,5 | 0,087078 |
| Volume 2 (Caixaria) | 85 | 1867 | 535 | 1 | 38,45 | 37,45 | 0,084901825 |
| Volume 3 (Caixaria) | 72 | 2692 | 536 | 1 | 48 | 47 | 0,103889664 |
| Volume 4 (Caixaria) | 64 | 2662 | 552 | 1 | 44,95 | 43,95 | 0,094043136 |
| Volume 1 (Porta Central) | 70 | 1632 | 442 | 1 | 26,25 | 25,25 | 0,05049408 |
| Volume 1 (Porta Baixo Relevo) | 40 | 2238 | 462 | 1 | 21,35 | 20,35 | 0,04135824 |

| | | | | | | | |
|------------------------------------|----|------|-----|---|----|------|---------|
| Volume 1 (Espelho – Central) | 40 | 1600 | 480 | 1 | 12 | 7,02 | 0,03072 |
|------------------------------------|----|------|-----|---|----|------|---------|

GRUPO
**Munhoz
Caetano**

caemmun
movelaria
55 43 3172-6300
www.caemmun.com.br

ACOMPANHE NOSSAS REDES SOCIAIS E FIQUE POR DENTRO DAS NOVIDADES!



[facebook.com/
caemmun](https://facebook.com/caemmun)



[youtube.com/
MovelariaCaemmun](https://youtube.com/MovelariaCaemmun)



[instagram.com/
caemmunmovelaria](https://instagram.com/caemmunmovelaria)

| Imagem meramente ilustrativa | NOME DO PRODUTO | | | |
|------------------------------|-----------------|-----|----------|-----|
| | TIPO | COR | CÓD ITEM | EAN |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Descrição

Estrutura:

| | |
|-----|-------|
| MDP | 15 mm |
| HDF | 3 mm |

Revestimento

O Perfect é um painel de partículas de madeira com revestimento aplicado durante o processo de fabricação do MDP com alta pressão e temperatura, o que o torna melhor em ancoragem, resistência e durabilidade.

Revestimento das Bordas

Nas peças são utilizadas fitas de bordas em papeis ou pvc especiais que garantem a resistência a durabilidade ao móvel.

Embalagem

Todas as peças são separadas por isomanta evitando o atrito entre as mesmas. Embalagem de caixa de papelão com bups nas extremidades e revestida com plástico termo encolhível.

Informações do Produto

| Altura (mm) | Largura (mm) | Profundidade (mm) | Caixas | Peso Bruto (kg) |
|-------------|--------------|-------------------|--------|-----------------|
| | | | | 0 |

Informações do Volume

| Volume | Altura (mm) | Largura (mm) | Profundidade (mm) | Qtd. | Peso Bruto (kg) | Peso Líquido (kg) | Cubagem (m³) |
|----------|-------------|--------------|-------------------|------|-----------------|-------------------|--------------|
| Volume 1 | | | | | | | 0 |

| <p>Imagem meramente ilustrativa</p> | NOME DO PRODUTO | | | |
|-------------------------------------|-----------------|-----|----------|-----|
| | TIPO | COR | CÓD ITEM | EAN |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Descrição

Estrutura:

| | |
|-----|-------|
| MDP | 15 mm |
| HDF | 3 mm |

Revestimento

BP é um painel revestido com folhas celulósicas impregnadas com resina melamínica termofundida através de prensagem em alta temperatura e em baixa pressão, formando um painel resistente à abrasão, riscos, água e diferentes temperaturas.

Revestimento das Bordas

Nas peças são utilizadas fitas de bordas em papeis ou pvc especiais que garantem a resistência a durabilidade ao móvel.

Embalagem

Todas as peças são separadas por isomanta evitando o atrito entre as mesmas. Embalagem de caixa de papelão com bups nas extremidades e revestida com plástico termo encolhível.

Informações do Produto

| Altura (mm) | Largura (mm) | Profundidade (mm) | Caixas | Peso Bruto (kg) |
|-------------|--------------|-------------------|--------|-----------------|
| | | | | |

Informações do Volume

| Volume | Altura (mm) | Largura (mm) | Profundidade (mm) | Qtd. | Peso Bruto (kg) | Peso Líquido (kg) | Cubagem (m³) |
|----------|-------------|--------------|-------------------|------|-----------------|-------------------|--------------|
| Volume 1 | | | | | | | 0 |