

MEMORIAL DESCRIPTIVO DE PROJETO DE INTERIORES – SEDE CRECI – GUARAPUAVA PR

1. DO PROJETO:

Classificação: Projeto comercial de interiores.

Proprietário: CRECI PR – CONSELHO REGIONAL DE CORRETORES DE IMÓVEIS.

Projetista: Sabrina Schrader.

Endereço de Obra: Cilla Corporate Tower - R. Primavera, 231 - Guarapuava, PR, 85051-070.

2. OBJETIVO

O objetivo deste memorial é especificar a execução de projeto de interiores comercial para a sede do Creci PR – Conselho Regional de Corretores de Imóveis, na cidade de Guarapuava PR, com área de 81,40m².

As especificações contidas neste memorial devem ser seguidas em todas as suas particularizações e em caso de dúvida o responsável técnico pelo projeto deve ser contatado e suprirá as dúvidas do executor.

3. CONSIDERAÇÕES GERAIS

3.1 Para a fabricação dos móveis é indispensável seguir o projeto, detalhamento, especificações técnicas e dimensões do memorial descritivo a seguir.

3.2 Todos os tipos de materiais empregados na fabricação dos móveis, devem possuir padrão de qualidade.

3.3 Serão de responsabilidade do executor toda mão-de-obra, maquinários e acessórios necessários para a perfeita instalação e funcionamento dos móveis.

3.4 Todas as medidas devem ser conferidas antes da execução dos móveis. Qualquer erro de execução será de responsabilidade somente do executor.





SABRINA SCHRADER

ARQUITETURA & INTERIORES

4. LISTA DE MOBILIÁRIO:

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
1	ARMÁRIO ALTO COM 3 (TRÊS) PORTAS 194x285x80cm	01 (Prancha 01)	1	Unid.
2	ARMÁRIO BAIXO COM 4 (QUATRO) PORTAS 162x80x60cm	02 (Prancha 01)	1	Unid.
3	PRATELEIRA COM ILUMINAÇÃO EM PERFIL LED 3000K 162x5x25cm	03 (Prancha 01)	2	Unid.
4	PAINEL LISO EM MDF 189x285x3.6cm	04 (Prancha 01)	1	Unid.
5	ARMÁRIO BAIXO COM 4 (QUARTO) PORTAS 140x75x50cm	05 (Prancha 01)	1	Unid.
6	PAINEL RIPADO EM MDF 140x285x3,6cm	06 (Prancha 01)	1	Unid.
7	PAINEL RIPADO EM MDF 219x285x3.6cm	07 (Prancha 01)	1	Unid.
8	PAINEL DE MDF LISO COM FRISOS	08 (Prancha 01 - 02)	1	Unid.





9	MESA 260x80x80cm COM PAINEL EM L ATÉ O TETO MDF 3.6cm E ILUMINAÇÃO PERFIL LED 3000K	09 (Prancha 01 - 02)	1	Unid.
10	PAINEL DE MDF LISO 399x285x3.6cm	10 (Prancha 04)	1	Unid.
11	PRATELEIRA COM ILUMINAÇÃO EM PERFIL LED 3000K 370x5x25cm	11 (Prancha 04)	1	Unid.
12	PRATELEIRA COM ILUMINAÇÃO EM PERFIL LED 3000K 170x5x25cm	12 (Prancha 04)	1	Unid.
13	ARMÁRIO BAIXO COM 3 (TRÊS) PORTAS E 4 (QUATRO) GAVETAS 370x75x70cm	13 (Prancha 04)	1	Unid.
14	MESA DE ENCAIXE MOVEL COM RODIZIO 170x130x75cm	14 (Prancha 04)	1	Unid.
15	PAINEL DE MDF COM FRISOS 455x285x3.6cm	15 (Prancha 05)	1	Unid.
16	PAINEL DE MDF LISO 180x220x3.6cm	16 (Prancha 05)	1	Unid.
17	PRATELEIRA COM ILUMINAÇÃO EM PERFIL LED 3000k 389x5x25cm	17 (PRANCHA 05)	1	Unid.





SABRINA SCHRADER

ARQUITETURA & INTERIORES

18	ARMÁRIO BAIXO COM 4 (QUATRO PORTAS) E VAZIO PARA MESA 330x65x60cm	18 (PRANCHA 05)	1	Unid.
19	MÓVEL DE MDF PARA FRIGOBAR 59x70x60cm	19 (PRANCHA 05)	1	Unid.
20	MESA 440x130x75cm	20 (PRANCHA 05)	1	Unid.
21	PAINEL DE MDF RIPADO 165x285x3.6cm	21 (PRANCHA 05)	1	Unid.
22	PAINEL DE MDF RIPADO 140x285x3.6cm	22 (PRANCHA 05)	1	Unid.
23	ARMÁRIO AÉREO COM 3 (TRÊS) PORTAS 169x75x40cm	23 (PRANCHA 07)	1	Unid.
24	ARMÁRIO BAIXO PARA PIA COM 3 (TRÊS) PORTAS 144x75x60cm	24 (PRANCHA 07)	1	Unid.
25	ARMÁRIO BAIXO PARA COOKTOP E FRIGOBAR COM 4 (QUATRO) GAVETAS 176x75x60cm	25 (PRANCHA 07)	1	Unid.
26	ARMÁRIO AÉREO COM 1 (UMA) PORTA, NICHO PARA MICROONDAS E NICHO DECORATIVO 116x75x45cm	26 (PRANCHA 07)	1	Unid.





27	ARMÁRIO ALTO COM 2 (DUAS) PORTAS 94x285x60cm	27 (PRANCHA 07)	1	Unid.
----	---	-----------------	---	-------

5. DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS – POR ITEM

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
1	ARMÁRIO ALTO COM 3 (TRÊS) PORTAS, SENDO 1 (UMA) PORTA FIXA 194x285x83cm	01 (Prancha 01)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 1940mm (3 portas sendo 1 fixa) / Profundidade: 830mm / Altura: 2850mm.

Estrutura: A estrutura do armário é formada por tampo, fundo, laterais e base confeccionados em painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP).

Tampo: Com espessura de 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm de espessura. A aplicação do acabamento de borda deverá ser feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C, a fim de permitir perfeita aderência.

Laterais: Com espessura 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação de cola “hot melt” aquecida a 200°C. Fixação no tampo e na base através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4





elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Fundo: Com espessura de 18mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2 mm. A aplicação do acabamento de borda será feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C. Fixação nas laterais através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Base: Com espessura de 36mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação do acabamento de borda será por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C.

Rodapé: Em MDF, Seguindo a estrutura do móvel de acordo com detalhamento.

Fechamento.

Porta: 3 (três) portas de abrir fixadas por 4 dobradiças em cada porta. Confeccionadas em painel de madeira de partículas de alta densidade (MDF) revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Espessura de 18 mm. Acabamento de borda de fita ABS. A aplicação do acabamento de borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência.

Ferragens.

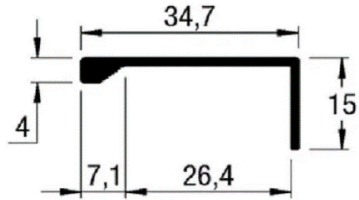
Dobradiças: Dobradiça 35mm 107º Reta Clip Top com Calço Click Níquel
Ângulo de Abertura: 107º graus

Diâmetro do Caneco: 35mm

Profundidade do Caneco: 11,5 mm

Puxadores: Formato retangular, Puxador Móveis Slim Alternativa 8015 Alumínio 128mm, cor preto. Comprimento 200 mm.





Componente interno.

Prateleira: 6 (seis) prateleiras internas com 18 mm de espessura, na cor do mobiliário. Acabamento de bordas em fita ABS. A aplicação do acabamento da borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola "hot melt" aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência.

Cores do revestimento melamínico: Tampo, portas, laterais, base, fundo e prateleiras em MDF ref. Frapê Arauco ou similar.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
2	ARMÁRIO BAIXO COM 4 (QUATRO) PORTAS 162x80x60xm	02 (Prancha 01)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 1620mm (4 portas) / Profundidade: 600mm / Altura: 80 cm.

Estrutura: A estrutura do armário é formada por tampo, fundo, laterais e base confeccionados em painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP).

Tampo: Com espessura de 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm de espessura. A aplicação do acabamento de borda deverá ser feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola "hot melt" (cola quente) aquecida a 200°C, a fim de permitir perfeita aderência.





Laterais: Com espessura 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação de cola “hot melt” aquecida a 200°C. Fixação no tampo e na base através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Fundo: Com espessura de 18mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2 mm. A aplicação do acabamento de borda será feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C. Fixação nas laterais através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Base: Com espessura de 18mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação do acabamento de borda será por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C.

Rodapé: Em MDF, Seguindo a estrutura do móvel de acordo com detalhamento.

Fechamento.

Porta: 4 (quatro) portas de abrir fixadas por 2 dobradiças em cada porta. Confeccionadas em painel de madeira de partículas de alta densidade (MDF) revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Espessura de 18 mm. Acabamento de borda de fita ABS. A aplicação do acabamento de borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência.

Ferragens.

Dobradiças: Metálicas de diâmetro 35mm com abertura de 110 graus.

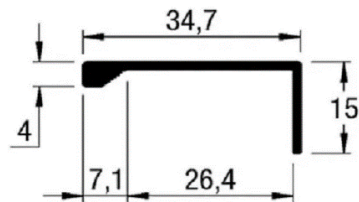
Fechadura de Portas: Individual, tipo tambor, cilindro com diâmetro de 22 mm, anel de acabamento cromado, com 2 chaves com parte dobrável em plástico, de fechadura a ser





instalada na frente da porta. No caso de duas ou mais portas, o sistema de fechadura a ser instalado deve possuir dispositivos extra para o fechamento de todas as portas.

Puxadores: Formato retangular, Puxador Móveis Slim Alternativa 8015 Alumínio 128mm, cor preto. Comprimento 200mm.



Componente interno.

Prateleira: 1 (uma) prateleira interna com 18 mm de espessura, na cor do mobiliário. Acabamento de bordas em fita ABS. A aplicação do acabamento da borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência.

Cores do revestimento melamínico: Tampo, portas, laterais, base, fundo e prateleiras em MDF ref. Frapê Arauco ou similar.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
3	PRATELEIRA COM ILUMINAÇÃO EM PERFIL LED 3000K 162x5x25cm	03 (Prancha 01)	2	Unid.

Dimensões: Largura: 162cm / Profundidade: 25 cm / Altura: 5 cm.

Estrutura: A estrutura da prateleira é formada por um painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Fixação de placa de MDF de 1,8mm parafusada no painel para fazer o encaixe em forma de gaveta. Acabamento de bordas em fita ABS. A aplicação do acabamento da borda é feita por meio de





máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência.

Cores do revestimento melamínico: Prateleira produzida em MDF ref. Frapê Arauco ou similar.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
4	PAINEL LISO EM MDF 189x285x5cm	04 (Prancha 01)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 189cm / Profundidade: 3.6 cm / Altura: 285 cm.

Estrutura: A estrutura do painel é formada por um painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Espessura de 3,6mm. Acabamento de bordas em fita ABS. A aplicação do acabamento da borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência. Fixação feita através do sistema de “mão-amiga”, uma peça de MDF fixada na parede preparada para receber o painel, assim fazendo o encaixe do mesmo.

Cores do revestimento melamínico: Painel produzido em MDF ref. Ipê Real Arauco ou similar.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
5	ARMÁRIO BAIXO COM 4 (QUARTO) PORTAS 140x75x50cm	05 (Prancha 01)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 140 cm / Profundidade: 50 cm / Altura: 75 cm.





Estrutura: A estrutura do armário é formada por tampo, fundo, laterais e base confeccionados em painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP).

Tampo: Com espessura de 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm de espessura. A aplicação do acabamento de borda deverá ser feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C, a fim de permitir perfeita aderência.

Laterais: Com espessura 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação de cola “hot melt” aquecida a 200°C. Fixação no tampo e na base através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Fundo: Com espessura de 18mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2 mm. A aplicação do acabamento de borda será feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C. Fixação nas laterais através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Base: Com espessura de 36mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação do acabamento de borda será por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C.

Rodapé: Em MDF, Seguindo a estrutura do móvel de acordo com detalhamento.

Fechamento.

Porta: 4 (quatro) portas de abrir fixadas por 2 dobradiças em cada porta. Confeccionadas em painel de madeira de partículas de alta densidade (MDF) revestido em ambas as faces em





laminado melamínico de baixa pressão (BP). Espessura de 18 mm. Acabamento de borda de fita ABS. A aplicação do acabamento de borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola "hot melt" aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência.

Ferragens.

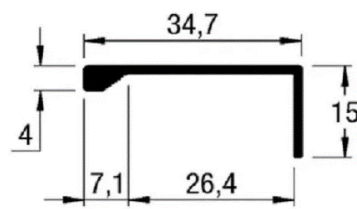
Dobradiças: Metálicas de diâmetro 35mm com abertura de 110 graus.

Componente interno.

Prateleira: Uma prateleira de 1,8mm seguindo a cor do móvel.

Fechadura de Portas: Individual, tipo tambor, cilindro com diâmetro de 22 mm, anel de acabamento cromado, com 2 chaves com parte dobrável em plástico, de fechadura a ser instalada na frente da porta. No caso de duas ou mais portas, o sistema de fechadura a ser instalado deve possuir dispositivos extra para o fechamento de todas as portas.

Puxadores: Formato retangular, Puxador Móveis Slim Alternativa 8015 Alumínio 128mm, cor preto. Comprimento 200mm.



Cores do revestimento melamínico: Tampo, laterais, base em MDF ref. Frapê Arauco ou similar. Porta revestimento em palha.

ARQUITETURA & INTERIORES

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
6	PAINEL RIPADO EM MDF140x285x3,6cm	06 (Prancha 01)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 1400mm / Profundidade: 36mm / Altura: 2850mm.





Estrutura: A estrutura do painel é formada por um painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP).

Ripado: Com espessura de 20mmx15mm. Espaçamento de 20mm. Acabamento em todas as bordas com fita borda 0,05mm com aplicação de cola "hot melt" aquecida a 200°C.

Fixação do Painel: Estrutura interna de sarrafos espessura de 15mm. Fixação com cola PU e parafuso e bucha para gesso fly ou drywall. Planejamento da fixação para que as ripas de 20mmx15mm sejam fixadas acima dos parafusos, escondendo o elemento e proporcionando acabamento ao painel.

Cores do revestimento melamínico: Painel produzido em MDF ref. Ipê Real Arauco ou similar.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
8	PAINEL DE MDF LISO COM FRISOS	08 (Prancha 01 - 02)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 7380mm / Profundidade: 36mm / Altura: 2850mm.

Estrutura: A estrutura do painel é formada por um painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Espessura de 3,6mm. Acabamento de bordas em fita ABS. A aplicação do acabamento da borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola "hot melt" aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência. Fixação feita através do sistema de "mão-amiga", uma peça de MDF fixada na parede preparada para receber o painel, assim fazendo o encaixe do mesmo. Fixação com cola PU e parafuso e bucha para gesso fly ou drywall.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.





9	MESA 260x80x80cm COM PAINEL EM L ATÉ O TETO MDF 3.6cm E ILUMINAÇÃO PERFIL LED 3000K	09 (Prancha 01 - 02)	1	Unid.
---	---	----------------------	---	-------

Dimensões: Largura: 2600mm / Profundidade: 800mm / Altura: 800mm.

Estrutura: A estrutura da mesa é formada por um painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP).

Tampo: Espessura de 1,8mm com engrossamento de 10cm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm de espessura. A aplicação do acabamento de borda deverá ser feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C, a fim de permitir perfeita aderência.

Laterais: Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação de cola “hot melt” aquecida a 200°C. Fixação no tampo e na base através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Fundo: Com espessura de 18mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2 mm. A aplicação do acabamento de borda será feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C.

Cores do revestimento melamínico: Painel produzido em MDF ref. Frapê Arauco ou similar.

Cores do revestimento melamínico (fundo): Painel produzido em MDF ref. Ipê Real Arauco ou similar.





Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
10	PAINEL DE MDF LISO 399x285x3.6cm	10 (Prancha 04)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 3990mm / Profundidade: 36mm / Altura: 2850mm.

Estrutura: A estrutura do painel é formada por um painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Espessura de 3,6mm. Acabamento de bordas em fita ABS. A aplicação do acabamento da borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola "hot melt" aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência. Fixação com cola PU e parafuso e bucha para gesso fly ou drywall.

Cores do revestimento melamínico: Painel produzido em MDF ref. Ipê Real Arauco ou similar.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
11	PRATELEIRA COM ILUMINAÇÃO EM PERFIL LED 3000K 370x5x25cm	11 (Prancha 04)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 1620mm / Profundidade: 250mm / Altura: 50mm.

Estrutura: A estrutura da prateleira é formada por um painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Fixação de placa de MDF de 1,8mm parafusada no painel para fazer o encaixe em forma de gaveta.





SABRINA SCHRADER

ARQUITETURA & INTERIORES

Acabamento de bordas em fita ABS. A aplicação do acabamento da borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência.

Cores do revestimento melamínico: Tampo, portas, laterais, base, fundo em MDF ref. Frapê Arauco ou similar.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
12	PRATELEIRA COM ILUMINAÇÃO EM PERFIL LED 3000K 170x5x25cm	12 (Prancha 04)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 1620mm / Profundidade: 250mm / Altura: 50mm.

Estrutura: A estrutura da prateleira é formada por um painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Fixação de placa de MDF de 1,8mm parafusada no painel para fazer o encaixe em forma de gaveta. Acabamento de bordas em fita ABS. A aplicação do acabamento da borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência.

Cores do revestimento melamínico: Prateleira produzida em MDF ref. Frapê Arauco ou similar.





SABRINA SCHRADER

ARQUITETURA & INTERIORES

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
13	ARMÁRIO BAIXO COM 3 (TRÊS) PORTAS E 4 (QUATRO) GAVETAS 370x75x70cm	13 (Prancha 04)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 3700mm (3 portas e 4 gavetas) / Profundidade: 700 mm / Altura: 750 mm.

Estrutura: A estrutura do armário é formada por tampo, fundo, laterais e base confeccionados em painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP).

Tampo: Com espessura de 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm de espessura. A aplicação do acabamento de borda deverá ser feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C, a fim de permitir perfeita aderência.

Laterais: Com espessura 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação de cola “hot melt” aquecida a 200°C. Fixação no tampo e na base através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Fundo: Com espessura de 18mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2 mm. A aplicação do acabamento de borda será feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C. Fixação nas laterais através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em





zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Base: Com espessura de 36mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação do acabamento de borda será por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C.

Rodapé: Em MDF, seguindo medidas do detalhamento de marcenaria.

Fechamento.

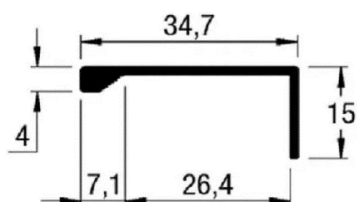
Porta: 3 (três) portas de abrir fixadas por 2 dobradiças em cada porta. Confeccionadas em painel de madeira de partículas de alta densidade (MDF) revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Espessura de 18 mm. Acabamento de borda de fita ABS. A aplicação do acabamento de borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência.

Gaveta: 4 (quatro) gavetas fixadas por 2 corrediças ocultas em cada gaveta. Confeccionadas em painel de madeira de partículas de alta densidade (MDF) revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Espessura de 18 mm. Acabamento de borda de fita ABS. A aplicação do acabamento de borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência.

Ferragens.

Dobradiças: Metálicas de diâmetro 35mm com abertura de 110 graus.

Puxadores: Formato retangular, Puxador Móveis Slim Alternativa 8015 Alumínio 128mm, cor preto. Comprimento 200mm.



Cores do revestimento melamínico: Tampo, portas, laterais, base, fundo em MDF ref. Frapê Arauco ou similar.





Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
14	MESA DE ENCAIXE 170x130x75cm	14 (Prancha 04)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 1700mm / Profundidade: 1300mm / Altura: 750mm.

Estrutura: A estrutura da mesa é formada por um painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Quatro pés 10cmx10cm em MDF com rodízios ocultos.

Tampo: Espessura 1,8mm com engrossamento de 10cm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm de espessura. A aplicação do acabamento de borda deverá ser feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola "hot melt" (cola quente) aquecida a 200°C, a fim de permitir perfeita aderência.

Cores do revestimento melamínico: Painel produzido em MDF ref. Frapê Arauco ou similar.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
15	PAINEL DE MDF COM FRISOS 455x285x3.6cm	15 (Prancha 05)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 4550mm / Profundidade: 36mm / Altura: 2850mm.

Estrutura: A estrutura do painel é formada por um painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Espessura de 36mm. Acabamento de bordas em fita ABS. A aplicação do acabamento da borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola "hot melt" aquecida a 200°C, permitindo uma





perfeita aderência. Fixação do Painel: Estrutura interna de sarrafos espessura de 15mm. Fixação com cola PU e parafuso e bucha para gesso fly ou drywall. Frisos de 15mm.

Cores do revestimento melamínico: Painel produzido em MDF ref. Ipê Real Arauco ou similar.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
16	PAINEL DE MDF LISO 180x220x3.6cm	16 (Prancha 05)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 1800mm / Profundidade: 36mm / Altura: 2200mm.

Estrutura: A estrutura do painel é formada por um painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Espessura de 3,6mm. Acabamento de bordas em fita ABS. A aplicação do acabamento da borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência. Fixação feita através do sistema de “mão-amiga”, uma peça de MDF fixada na parede preparada para receber o painel, assim fazendo o encaixe do mesmo. Fixação com cola PU e parafuso e bucha para gesso fly ou drywall.

Cores do revestimento melamínico: Painel produzido em MDF ref. Ipê Real Arauco ou similar.





Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
17	PRATELEIRA COM ILUMINAÇÃO EM PERFIL LED 3000k 389x5x25cm	17 (PRANCHA 05)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 3890mm / Profundidade: 250mm / Altura: 500mm.

Estrutura: A estrutura da prateleira é formada por um painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Fixação de placa de MDF de 1,8mm parafusada no painel para fazer o encaixe em forma de gaveta. Acabamento de bordas em fita ABS. A aplicação do acabamento da borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola "hot melt" aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência.

Cores do revestimento melamínico: Tampo, portas, laterais, base, fundo em MDF ref. Frapê Arauco ou similar.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
18	ARMÁRIO BAIXO COM 4 (QUATRO PORTAS) E VAZIO PARA MESA 330x65x60cm	18 (PRANCHA 05)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 3300mm / Profundidade: 600mm / Altura: 650mm.





Estrutura: A estrutura do armário é formada por tampo, fundo, laterais e base confeccionados em painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP).

Tampo: Com espessura de 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm de espessura. A aplicação do acabamento de borda deverá ser feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C, a fim de permitir perfeita aderência.

Laterais: Com espessura 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação de cola “hot melt” aquecida a 200°C. Fixação no tampo e na base através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Fundo: Com espessura de 18mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2 mm. A aplicação do acabamento de borda será feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C. Fixação nas laterais através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Base: Com espessura de 36mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação do acabamento de borda será por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C.

Rodapé: MDF (De acordo com detalhamento)

Fechamento.

Porta: 4 (quatro) portas de abrir fixadas por 2 dobradiças em cada porta. Confeccionadas em painel de madeira de partículas de alta densidade (MDF) revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Espessura de 18 mm. Acabamento de borda de fita



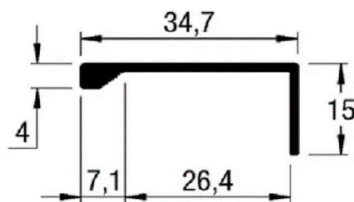


ABS. A aplicação do acabamento de borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola "hot melt" aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência.

Ferragens.

Dobradiças: Metálicas de diâmetro 35mm com abertura de 110 graus.

Puxadores: Formato retangular, Puxador Móveis Slim Alternativa 8015 Alumínio 128mm, cor preto. Comprimento 200mm.



Cores do revestimento melamínico: Tampo, laterais, base em MDF ref. Frapê Arauco ou similar. Porta revestimento palhinha.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
19	MÓVEL DE MDF PARA FRIGO BAR 59x70x60cm	19 (PRANCHA 05)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 590mm / Profundidade: 600mm / Altura: 700mm.

Estrutura: A estrutura do móvel é formada por um painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP).

Tampo: Com espessura de 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm de espessura. A aplicação do acabamento de borda deverá ser feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola "hot melt" (cola quente) aquecida a 200°C, a fim de permitir perfeita aderência.





Laterais: Com espessura 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação de cola “hot melt” aquecida a 200°C. Fixação no tampo e na base através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Fundo: Acabamento de bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação do acabamento de borda será feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C. Fixação nas laterais através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Base: Com espessura de 36mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação do acabamento de borda será por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C.

Cores do revestimento melamínico: Tampo, portas, laterais, base, fundo em MDF ref. Ipê Real Arauco ou similar.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
20	MESA 440x130x75cm	20 (PRANCHA 05)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 4400mm / Profundidade: 1300mm / Altura: 750mm.

Estrutura: A estrutura da mesa é formada por um painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Pé central de 500cmx10cm com fechamento na extremidade da mesa.





Tampo: Espessura de 18mm com engrossamento de 10cm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm de espessura. A aplicação do acabamento de borda deverá ser feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C, a fim de permitir perfeita aderência.

Laterais: Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação de cola “hot melt” aquecida a 200°C. Fixação no tampo e na base através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Fundo: Acabamento de bordas em fita de ABS 2 mm. A aplicação do acabamento de borda será feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C. Fixação nas laterais através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Base: Com espessura de 36mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação do acabamento de borda será por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C.

Cores do revestimento melamínico: Painel produzido em MDF ref. Frapê Arauco ou similar.

ARQUITETURA & INTERIORES

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
21	PAINEL DE MDF RIPADO 165x285x3.6cm	21 (PRANCHA 05)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 1650mm / Profundidade: 36mm / Altura: 2850mm.





SABRINA SCHRADER

ARQUITETURA & INTERIORES

Estrutura: A estrutura do painel é formada por um painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP).

Ripado: Com espessura de 20mmx15mm. Espaçamento de 20mm. Acabamento em todas as bordas com fita borda 0,05mm com aplicação de cola "hot melt" aquecida a 200°C.

Fixação do Painel: Estrutura interna de sarrafos espessura de 15mm. Fixação com cola PU e parafuso em zamac e bucha de nylon. Planejamento da fixação para que as ripas de 20mmx15mm sejam fixadas acima dos parafusos, escondendo o elemento e proporcionando acabamento ao painel. Fixação com cola PU e parafuso e bucha para gesso fly ou drywall.

Cores do revestimento melamínico: Painel produzido em MDF ref. Ipê Real Arauco ou similar.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
22	PAINEL DE MDF RIPADO 140x285x3.6cm	22 (PRANCHA 05)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 1400mm / Profundidade: 36mm / Altura: 2850mm.

Estrutura: A estrutura do painel é formada por um painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP).

Ripado: Com espessura de 20mmx15mm. Espaçamento de 20mm. Acabamento em todas as bordas com fita borda 0,05mm com aplicação de cola "hot melt" aquecida a 200°C.

Fixação do Painel: Estrutura interna de sarrafos espessura de 15mm. Fixação com cola PU e parafuso em zamac e bucha de nylon. Planejamento da fixação para que as ripas de 20mmx15mm sejam fixadas acima dos parafusos, escondendo o elemento e proporcionando acabamento ao painel. Fixação com cola PU e parafuso e bucha para gesso fly ou drywall.





SABRINA SCHRADER

ARQUITETURA & INTERIORES

Cores do revestimento melamínico: Painel produzido em MDF ref. Ipê Real Arauco ou similar.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
23	ARMÁRIO AÉREO COM 3 (TRÊS) PORTAS 169x75x40cm	23 (PRANCHA 07)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 1690mm (3 portas) / Profundidade: 400mm / Altura: 400mm.

Estrutura: A estrutura do armário é formada por tampo, fundo, laterais e base confeccionados em painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP).

Tampo: Com espessura de 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm de espessura. A aplicação do acabamento de borda deverá ser feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C, a fim de permitir perfeita aderência.

Laterais: Com espessura 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação de cola “hot melt” aquecida a 200°C. Fixação no tampo e na base através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Fundo: Com espessura de 18mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2 mm. A aplicação do acabamento de borda será feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C. Fixação nas laterais através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em





zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Base: Com espessura de 36mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação do acabamento de borda será por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C.

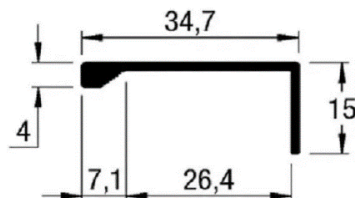
Fechamento.

Porta: 4 (quatro) portas de abrir fixadas por 2 dobradiças em cada porta. Confeccionadas em painel de madeira de partículas de alta densidade (MDF) revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Espessura de 18 mm. Acabamento de borda de fita ABS. A aplicação do acabamento de borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência.

Ferragens.

Dobradiças: Metálicas de diâmetro 35mm com abertura de 110 graus.

Puxadores: Formato retangular, Puxador Móveis Slim Alternativa 8015 Alumínio 128mm, cor preto. Comprimento 200mm.



SABRINA SCHRADER

Componente Interno: Prateleira

Cores do revestimento melamínico: Tampo, portas, laterais, base, fundo e prateleiras em MDF ref. Frapê Arauco ou similar.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
------	-------------	--------	-----	-------





SABRINA SCHRADER

ARQUITETURA & INTERIORES

24	ARMÁRIO BAIXO PARA PIA COM 3 (TRÊS) PORTAS 144x95x60cm	24 (PRANCHA 07)	1	Unid.
----	--	-----------------	---	-------

Dimensões: Largura: 1440mm (3 portas) / Profundidade: 600mm / Altura: 950mm.

Estrutura: A estrutura do armário é formada por tampo, fundo, laterais e base confeccionados em painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP).

Tampo: Bancada em pedra natural granito São Gabriel (de acordo com detalhamento de pedras)

Laterais: Com espessura 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação de cola “hot melt” aquecida a 200°C. Fixação no tampo e na base através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Fundo: Com espessura de 18mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2 mm. A aplicação do acabamento de borda será feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C. Fixação nas laterais através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Base: Com espessura de 36mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação do acabamento de borda será por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C.

Rodapé: Estrutura em MDF com fechamento em pedra natural granito São Gabriel.

Fechamento.



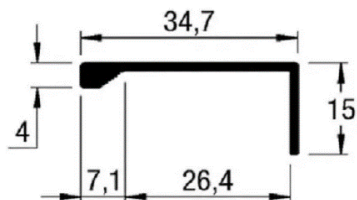


Porta: 4 (quatro) portas de abrir fixadas por 3 dobradiças em cada porta. Confeccionadas em painel de madeira de partículas de alta densidade (MDF) revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Espessura de 18 mm. Acabamento de borda de fita ABS. A aplicação do acabamento de borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola "hot melt" aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência.

Ferragens.

Dobradiças: Metálicas de diâmetro 35mm com abertura de 110 graus.

Puxadores: Formato retangular, Puxador Móveis Slim Alternativa 8015 Alumínio 128mm, cor preto. Comprimento 200mm.



Cores do revestimento melamínico: Tampo, portas, laterais, base, fundo e prateleiras em MDF ref. Frapê Arauco ou similar.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
25	ARMÁRIO BAIXO PARA COOKTOP E FRIGOBAR COM 4 (QUATRO) GAVETAS 176x95x60cm	25 (PRANCHA 07)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 1760mm (4 portas) / Profundidade: 600mm / Altura: 950mm.

Estrutura: A estrutura do armário é formada por tampo, fundo, laterais e base confeccionados em painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP).





Tampo: Com espessura de 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm de espessura. A aplicação do acabamento de borda deverá ser feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C, a fim de permitir perfeita aderência.

Laterais: Com espessura 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação de cola “hot melt” aquecida a 200°C. Fixação no tampo e na base através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Fundo: Com espessura de 18mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2 mm. A aplicação do acabamento de borda será feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C. Fixação nas laterais através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Base: Bancada em pedra natural granito São Gabriel (de acordo com detalhamento de pedras)

Rodapé: Estrutura em MDF com fechamento em pedra natural granito São Gabriel.

Fechamento.

Gaveta: 4 (quatro) gavetas fixadas por 2 corrediças ocultas em cada gaveta. Confeccionadas em painel de madeira de partículas de alta densidade (MDF) revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Espessura de 18 mm. Acabamento de borda de fita ABS. A aplicação do acabamento de borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência.

Ferragens.



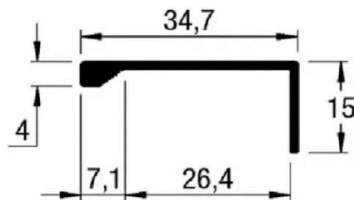


SABRINA SCHRADER

ARQUITETURA & INTERIORES

Dobradiças: Metálicas de diâmetro 35mm com abertura de 110 graus.

Puxadores: Formato retangular, Puxador Móveis Slim Alternativa 8015 Alumínio 128mm, cor preto. Comprimento 200mm.



Cores do revestimento melamínico: Gavetas, laterais, base, fundo e prateleiras em MDF ref. Frapê Arauco ou similar.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
26	ARMÁRIO AÉREO COM 1 (UMA) PORTA E NICHOS PARA MICROONDAS E DECORATIVO 116x40x45cm	26 (PRANCHA 07)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 1160mm (1 porta) / Profundidade: 450mm / Altura: 400mm.

Estrutura: A estrutura do armário é formada por tampo, fundo, laterais e base confeccionados em painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP).

Tampo: Com espessura de 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm de espessura. A aplicação do acabamento de borda deverá ser feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C, a fim de permitir perfeita aderência.





Laterais: Com espessura 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação de cola “hot melt” aquecida a 200°C. Fixação no tampo e na base através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Fundo: Com espessura de 18mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2 mm. A aplicação do acabamento de borda será feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C. Fixação nas laterais através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Base: Com espessura de 36mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação do acabamento de borda será por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C.

Fechamento.

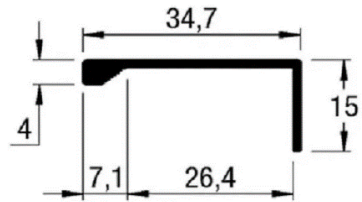
Porta: 1 (uma) porta de abrir fixada por 2 dobradiças em cada porta. Confeccionada em painel de madeira de partículas de alta densidade (MDF) revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Espessura de 18 mm. Acabamento de borda de fita ABS. A aplicação do acabamento de borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência.

Ferragens.

Dobradiças: Metálicas de diâmetro 35mm com abertura de 110 graus.

Puxadores: Formato retangular, Puxador Móveis Slim Alternativa 8015 Alumínio 128mm, cor preto. Comprimento 200mm.





Cores do revestimento melamínico: Tampo, portas, laterais, base, fundo e prateleiras em MDF ref. Frapê Arauco ou similar.

Item	Descriptivo	Código	Qtd	Unid.
27	ARMÁRIO ALTO COM 2 (DUAS) PORTAS 94x285x60cm	27 (PRANCHA 07)	1	Unid.

Dimensões: Largura: 94 cm (2 portas) / Profundidade: 60 cm / Altura: 285 cm.

Estrutura: A estrutura do armário é formada por tampo, fundo, laterais e base confeccionados em painel de madeira de alta densidade (MDF), revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP).

Tampo: Com espessura de 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm de espessura. A aplicação do acabamento de borda deverá ser feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C, a fim de permitir perfeita aderência.

Laterais: Com espessura 36mm. Acabamento em todas as bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação de cola “hot melt” aquecida a 200°C. Fixação no tampo e na base através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.





Fundo: Com espessura de 18mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2 mm. A aplicação do acabamento de borda será feita por meio de máquina com prensor, com aplicação de cola “hot melt” (cola quente) aquecida a 200°C. Fixação nas laterais através de dispositivo de montagem tipo “Minifix”, composto por tambor de giro em zemac (liga metálica composta por 4 elementos: Zinco, Alumínio, Magnésio e Cobre), com diâmetro de 18mm, parafuso também em zemac, bucha em nylon e tampa plástica de acabamento, para facilitar a montagem e eventual remontagem.

Base: Com espessura de 36mm. Acabamento de bordas em fita de ABS 2mm. A aplicação do acabamento de borda será por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C.

Rodapé: Estrutura em MDF com fechamento em pedra natural granito são Gabriel.

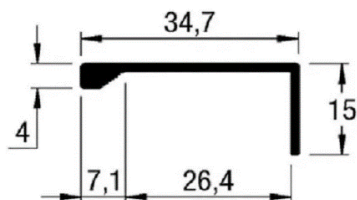
Fechamento.

Porta: 2 (duas) portas de abrir fixadas por 3 dobradiças em cada porta. Confeccionadas em painel de madeira de partículas de alta densidade (MDF) revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão (BP). Espessura de 18 mm. Acabamento de borda de fita ABS. A aplicação do acabamento de borda é feita por meio de máquina com prensor que aplica cola “hot melt” aquecida a 200°C, permitindo uma perfeita aderência.

Ferragens.

Dobradiças: Metálicas de diâmetro 35mm com abertura de 110 graus.

Puxadores: Formato retangular, Puxador Móveis Slim Alternativa 8015 Alumínio 128mm, cor preto. Comprimento 200mm.



Componente Interno: Bancada de Granito são Gabriel para embutir tanque de aço inox. Prateleiras e divisórias de acordo com o detalhamento de marcenaria.





Cores do revestimento melamínico: Portas, laterais, base, fundo e prateleiras em MDF ref. Frapê Arauco ou similar.

6. LISTA DE MOBILIÁRIO SOLTOS:

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
28	CADEIRA DE MADEIRA RECEPÇÃO	28	03	Unid.
29	CADEIRA ERGONÔMICA	29	18	Unid.
30	BANCO MÉDIO DE MADEIRA	30	2	Unid.
31	MESINHA LATERAL REDONDA	31	1	Unid.
32	ESPELHO ORGÂNICO	32	1	Unid.
33	PAPELARIA	33	1	Unid.
34	DISPENSER PAPEL TOALHA	34	1	Unid.
35	LIXEIRA	35	1	Unid.
36	FRIGOBAR	36	2	Unid.
37	MICRO-ONDAS	37	1	Unid.
38	COOKTOP	38	1	Unid.





39	TELEVISÃO	39	1	Unid.
40	PERSIANAS 285x277,5 cm	40	2	Unid.
41	PERSIANAS 285x166 cm	41	2	Unid.
42	SUPORTE ARTICULADO DE PAREDE PARA TV	42	1	Unid.
43	FILTRO DE ÁGUA	43	1	Unid.
44	CAFETEIRA	44	1	Unid.

7. DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS – POR ITEM

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
28	CADEIRA DE MADEIRA RECEPÇÃO	28	03	Unid.

Características Gerais:

Cadeira para recepção, com braços, base/pés em madeira maciça de eucalipto, encosto produzido com palha sextavada natural, fabricada em fibra de celulose e o assento anatômico produzido com espuma D2, em tecido Linho Off White.

Dimensões gerais:

Altura: 82 cm / Largura: 53 cm / Profundidade: 57 cm.

Dimensões específicas – do assento:

Altura: 48 cm / Largura: 47 cm / Profundidade: 43 cm.





SABRINA SCHRADER

ARQUITETURA & INTERIORES



Modelo de referência - Cadeira Vitória com braço - Natural Westwing Now

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
29	CADEIRA ERGONÔMICA	29	18	Unid.

Características Gerais:

18 (Dezoito) Cadeiras ergonômicas, seguindo normas da NBR de alta qualidade e resistência.

Assento: Base em compensado multilaminico 14mm de espessura mínima com espuma injetada de 60mm de espessura e densidade 45KG/M³. Carenagem do assento injetada em polipropileno.

Dimensões mínimas: Assento 480mm x 460mm (largura x profundidade)

Braços: Apoio de braço 3D, com regulagem de altura com curso mínimo de 85mm, profundidade e giro lateral. Estrutura em poliamida injetada com alma em aço, tubular cromada. Fixado com chapa de aço com furos duplos permitindo curso lateral de ajuste de largura.

Encosto: Estrutura de sustentação em tubo de aço industrial redondo no mínimo 22mm e espessura de 2mm no mínimo. Revestimento em tela 100%poliéster com acabamento em resina acrílica, espessura mínima de 8,5mm de alta resistência.





Apoio de cabeça: Estrutura em aço curvado a frio, revestido em tecido poliéster, com espuma expandida de média densidade 28Kg/m³.

Base: Base giratória com aranha cromada de 5 hastes apoiado sobre 5 rodízios de duplo giro e duplo rolamento de 60mm de diâmetro em nylon com capa, banda de rolagem em poliuretano. Coluna central fixada por encaixe cônico, esferas e arruelas de aço temperado de alta resistência, com sistema de regulagem de altura da cadeira com mola a gás.

Altura mínima da cadeira: 1180mm com mecanismo de relax com 4 estágios de regulagem com travamento



Modelo de referência - Cadeira ergonômica Uni All Black

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
30	BANCO MÉDIO DE MADEIRA	30	2	Unid.

Características Gerais:

Banco / banqueta sem braços, de madeira de lei (maciça) com acabamento com verniz tingido de amêndoa. Assento estofado na cor bege. Encosto em madeira de lei (maciça) com acabamento com verniz tingido de amêndoa.





Dimensões gerais:

Altura até o assento: 68 cm / Largura do assento: 37 cm / Comprimento do assento: 34 cm.

Altura até o encosto: 96 cm / Largura do encosto: 32,5



Modelo de referência - Banqueta Lyon Madeira Maciça com Encosto Anatômico e Assento Estofado com 68cm Altura - Amêndoa Assento Estofado Linho Bege.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
31	MESINHA LATERAL REDONDA	31	1	Unid.

Características Gerais:

Mesinha lateral de canto redonda, estilo retrô, produzida em MDF de 15mm, e pés de madeira maciça. Tampo em MDF em pintura laqueada na cor off-white.

Dimensões gerais:

Altura: 62 cm / Largura: 45 cm / Profundidade: 45 cm.





SABRINA SCHRADER

ARQUITETURA & INTERIORES



Modelo de referência - Mesinha Lateral Canto Redonda Suporte - Decora Lar.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
32	ESPELHO ORGÂNICO	32	1	Unid.

Características Gerais:

Espelho cristal 4mm lapidado, qualidade 1°linha nacional, contendo selo de qualidade.

Dimensões gerais:

Altura: 60 cm / Largura: 50 cm / Profundidade: 0,4 cm.





SABRINA SCHRADER

ARQUITETURA & INTERIORES



Modelo de referência - Espelho orgânico iluminado com led quente 60x50cm – Woodglass.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
33	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO	33	1	Unid.

Características Gerais:

Dispenser Rolão para papel higiênico na cor Preto, quadrado. Capacidade para até 400m.





Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
34	DISPENSER PAPEL TOALHA	34	1	Unid.

Características Gerais:

Toalheiro Interfolha na cor preto de material, prolipropileno.

Dimensões gerais:

Altura: 36,5 cm / Largura: 28,1 cm / Profundidade: 21,2 cm



Modelo de referência - Dispenser Papel Toalha Nobre Auto Corte Preto.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
35	LIXEIRA	35	5	Unid.

Características Gerais:

Lixeira 5L em Aço Inox com revestimento a base de verniz na cor preto com pedal de açãoamento.





Dimensões gerais:

Altura: 30cm / Largura: 15cm / Comprimento: 28,5cm



Modelo de referência - Brinox - Lixeira para Banheiro Frame 5L - Preto

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
36	FRIGOBAR	36	2	Unid.

Características Gerais:

Frigobar 67L com a na cor preta.

Dimensões gerais:

Altura: 63 cm / Largura: 44,5 cm / Profundidade: 51 cm (medidas do móvel aonde será instalado o frigobar 65cmx55cmx60cm) (Voltagem: 220V)





SABRINA SCHRADER

ARQUITETURA & INTERIORES



Modelo de referência - Frigobar Preto 67 Litros

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
37	MICRO-ONDAS	37	1	Unid.

Características Gerais:

Micro-ondas 32 Litros cor cinza espelhado com Menu Gourmet.

Dimensões gerais:

Altura: 30,1 cm / Largura: 53,8 cm / Profundidade: 39,1cm. (Voltagem: 220V).



Modelo de referência - Micro-ondas 32 Litros cor cinza espelhado com Menu Gourmet.





Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
38	COOKTOP	38	1	Unid.

Características Gerais:

Cooktop de Indução com 2 Queimadores e Painel Touch na cor preto.

Dimensões gerais:

Altura: 6 cm / Largura: 28,8cm / Profundidade: 52 cm (Voltagem: 220V)



RINA SCHRADER

Modelo de referência - Cooktop de Indução 2 Queimadores Painel Touch (BCT04P).

ARQUITETURA & INTERIORES

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
39	TELEVISOR	39	1	Unid.

Características Gerais:

Televisor 55 polegadas, Resolução Ultra HD (4K), Smart TV, Painel de tecnologia LED ou superior, potência de áudio total (RMS): 10W ou maior, Sistema de TV: NTSC – PAL-M - PAL-N –





SABRINA SCHRADER

ARQUITETURA & INTERIORES

ISDB-TB, Classificação de consumo (Procel – INMETRO): A, Tensão/Voltagem: Bivolt, i) Tecnologia de imagem High Dynamic Range HDR ou equivalente, Entrada USB: 2 ou mais, Entrada HDMI: 3 ou mais, Entrada de vídeo componente, Conversor digital integrado, Acesso à internet: Wi-Fi e/ou cabo ethernet. Garantia de 12 meses pelo fabricante.

Dimensões gerais:

Altura: 75 cm / Largura: 123 cm



Modelo de referência - Smart TV 55" UHD 4K 55DU7700 2024

Item	Descriitivo	Código	Qtd	Unid.
40	PERSIANAS 285x277,5 cm	40	2	Unid.

Características Gerais:

Persianas com mecanismo Rolô, em modelo Double Vision sem bandô. Estrutura superior em alumínio, em cor cinza claro na faixa mais escura e acabamentos metálicos em pintura eletrostática preta.

Dimensões gerais:

Altura: 285 cm / Comprimento: 277,5 cm





SABRINA SCHRADER

ARQUITETURA & INTERIORES



Imagen Ilustrativa

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
41	PERSIANAS 285x166 cm	41	2	Unid.

Características Gerais:

Persianas com mecanismo Rolô, em modelo Double Vision sem bandô. Estrutura superior em alumínio, em cor cinza claro na faixa mais escura e acabamentos metálicos em pintura eletrostática preta.

Dimensões gerais:

Altura: 285 cm / Comprimento: 166 cm





SABRINA SCHRADER

ARQUITETURA & INTERIORES



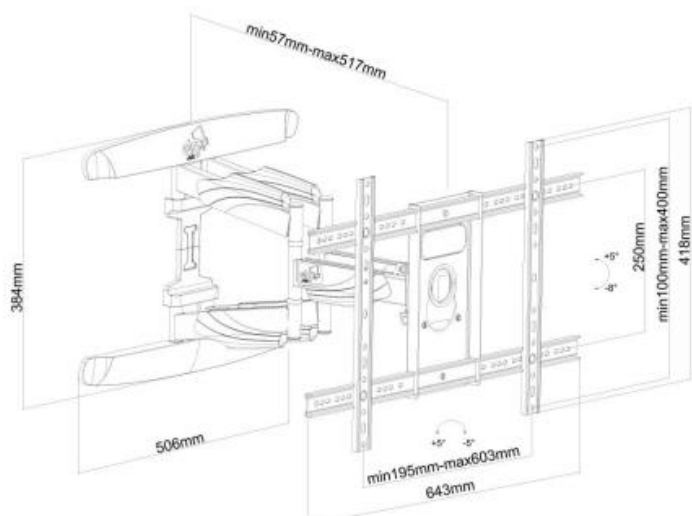
Imagen Ilustrativa

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
42	SUporte Articulado de Parede Para TV	42	1	Unid.

Características Gerais:

Suporte Articulado de Parede Para TVs de 32" a 75". Permite inclinar o televisor para cima ou para baixo em até +5° ou -8° e ajustar o ângulo de visão. Fabricado em aço carbono, tratamento anticorrosão e pintura epóxi eletrostática.





Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
43	FILTRO DE ÁGUA	43	1	Unid.

Características Gerais:

Funções: Pressurizador interno; Painel Touch; Três opções de Temperatura; Filtro que Inibe a proliferação de bactérias e elimina impurezas sólidas, com carvão ativado que remove sabores e cheiros, com troca do refil a cada 3.000 litros ou 6 meses; Capacidade aproximada: 0,8 Litros; Ajuste de Temperatura: 3 opções de temperatura; Bandeja Coletora; Pés Antiderrapantes; Indicador Luminoso; Utiliza Energia Elétrica. Voltagem: Bivolt; cor: PRATA, CINZA ou PRETO;

Dimensões aproximadas:

Altura: 330mm / Largura: 160mm / Profundidade: 342 mm





Imagen Ilustrativa

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
44	CAFETEIRA	44	1	Unid.

Características Gerais:

Indicador de nível de água; Capacidade: Até 32 xícaras; Painel em aço inox; Tampa: facilidade no manuseio em limpeza; Jarra de vidro com capacidade para 32 xícaras de café; Liga/Desliga Luminoso: indica o funcionamento do produto; Placa de aquecimento: conserva a temperatura do café sem alterar o sabor; Sistema corta-pingos: permite servir o café durante o preparo; Material: PP; Porta-filtro removível: dispensa o uso de filtro de papel; Consumo de energia: 0,8 kW/h; Capacidade aproximada do reservatório de água: 1,28 Litros; Potência aproximada: 800W; Tipo de Tomada: 10A (4mm); Tipo de Plugue: 3 Pinos. (Voltagem: 220V).





8. LISTA DE DECORAÇÕES:

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
45	BANDEJA RETANGULAR	45 (Prancha 01)	2	Unid.
46	KIT 3 ESTÁTUAS	46 (Prancha 01)	2	Unid.
47	APARADOR DE LIVROS	47 (Prancha 01)	2	Unid.
48	KIT 2 VASOS CERÂMICOS	48 (Prancha 01)	2	Unid.
49	VASO CERÂMICO PEQUENO	49 (Prancha 01)	2	Unid.
50	ARRANJO COM ORQUÍDEA	50 (Prancha 01)	2	Unid.

9. DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS – POR ITEM:

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
45	BANDEJA RETANGULAR	45	2	Unid.

Características Gerais:

Bandeja retangular, em couro sintético, na cor preta, para café.

Dimensões gerais:

Largura: 60 cm / Comprimento: 25 cm





SABRINA SCHRADER

ARQUITETURA & INTERIORES



Modelo de referência - Bandeja em couro sintético.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
46	KIT 3 ESTÁTUAS	46	2	Unid.

Características Gerais:

Kit 3 estátuas / esculturas passeio ciranda em bronze, na cor preto.

Dimensões gerais:

Altura: 25 cm / Largura: 30 cm / Comprimento: 20 cm



Modelo de referência - Kit de estátuas em bronze, ciranda – passeio.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
47	APARADOR DE LIVROS	47	2	Unid.





SABRINA SCHRADER

ARQUITETURA & INTERIORES

Características Gerais:

Suporte, aparador de livros mão, na cor preto, em Polirresina.

Dimensões gerais:

Altura: 22 cm / Largura: 14 cm / Profundidade: 14 cm



Modelo de referência - Aparador de Livros Mão Preta em Polirresina.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
48	KIT 2 VASOS CERÂMICOS	48	2	Unid.

Características Gerais:

Kit 2 vasos cerâmicos para mesa, modelo diamante, off White.

Dimensões gerais:

Altura do maior: 28 cm / Largura do maior: 15 cm

Altura do menor: 22 cm / Largura do menor: 13 cm





Modelo de referência - Par de vasos de cerâmica, modelo diamante.

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
49	VASO CERÂMICO	49	2	Unid.

Características Gerais:

Vaso cerâmico pequeno off white, modelo diamante.

Dimensões gerais:

Altura: 22 cm / Largura: 20,5 cm / Comprimento: 20,5 cm



Modelo de referência - Vaso cerâmico, modelo diamante – Origami





SABRINA SCHRADER

ARQUITETURA & INTERIORES

Item	Descriutivo	Código	Qtd	Unid.
50	ARRANJO COM ORQUÍDEA	50	2	Unid.

Características Gerais:

Arranjo com orquídea branca, em vaso de vidro.

Dimensões gerais:

Altura planta dobrada: 42 cm / Largura: 22 cm

Altura vaso: 13 cm / Largura: 13 cm



SABRINA SCHRADER

Modelo de referência - Arranjo de Orquídea Toque Real em Vaso de Vidro.

ARQUITETURA & INTERIORES

