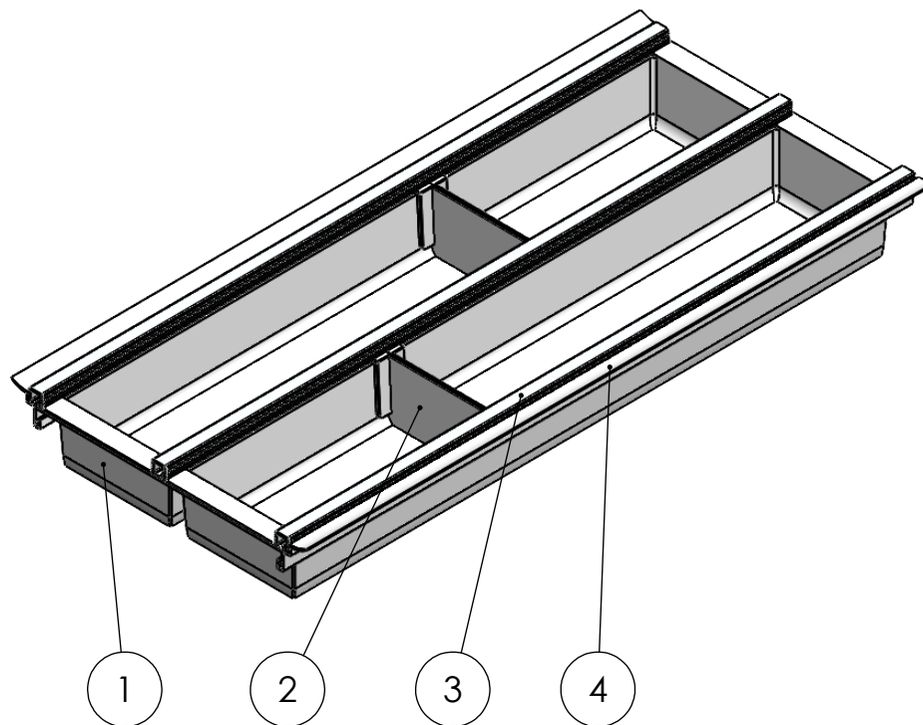
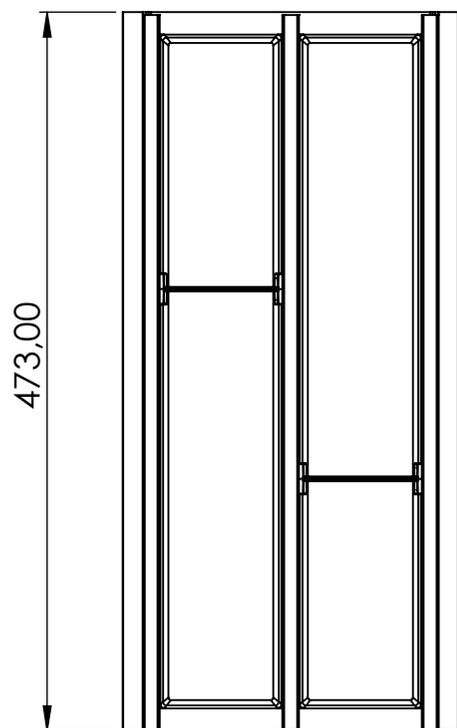
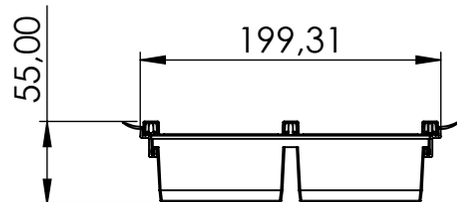
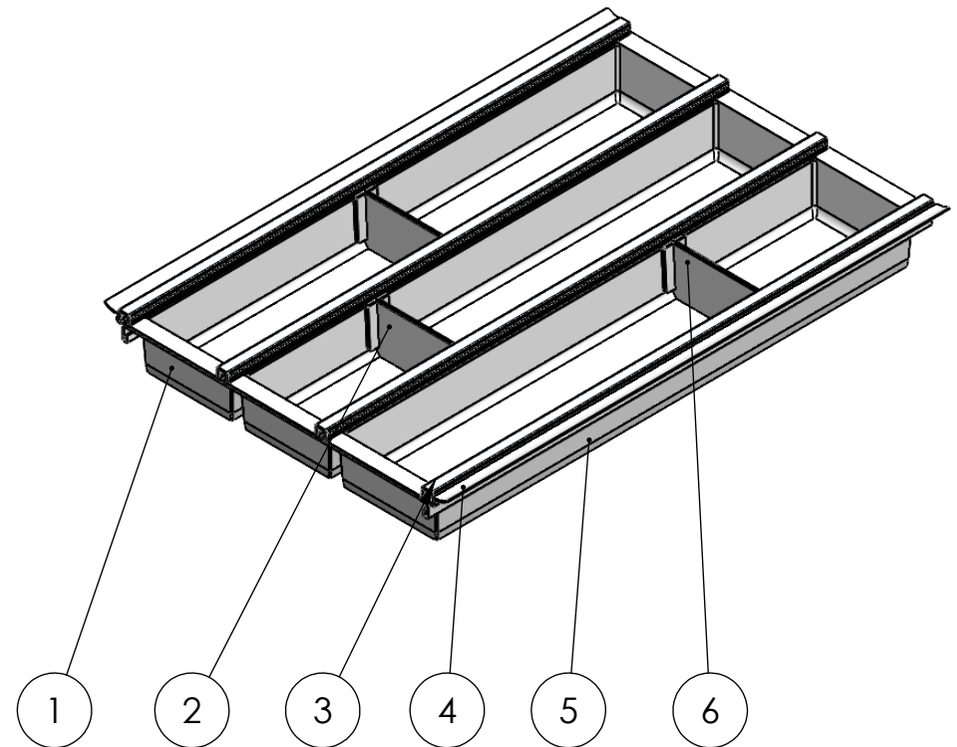
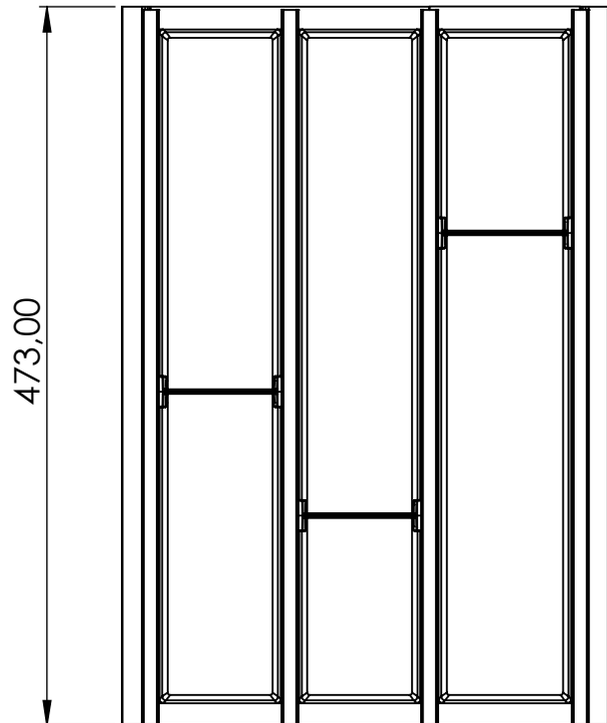
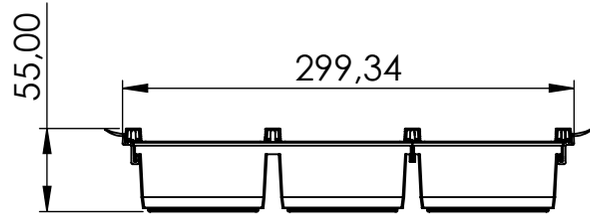


ITEM	Nº DA PEÇA	QTD.
1	19303 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 200MM PARA GAVETAS BRANCO	1
2	19312 - DIVISOR DE TALHERES 90MM PARA CONCHA DE 200MM BRANCO	2
3	19305 - PERFIL DE CONEXAO DIVISORIA ALUM	3
4	19314 - VEDACAO DAS DIV LATERAL ALT 473 MM BRANCO	2



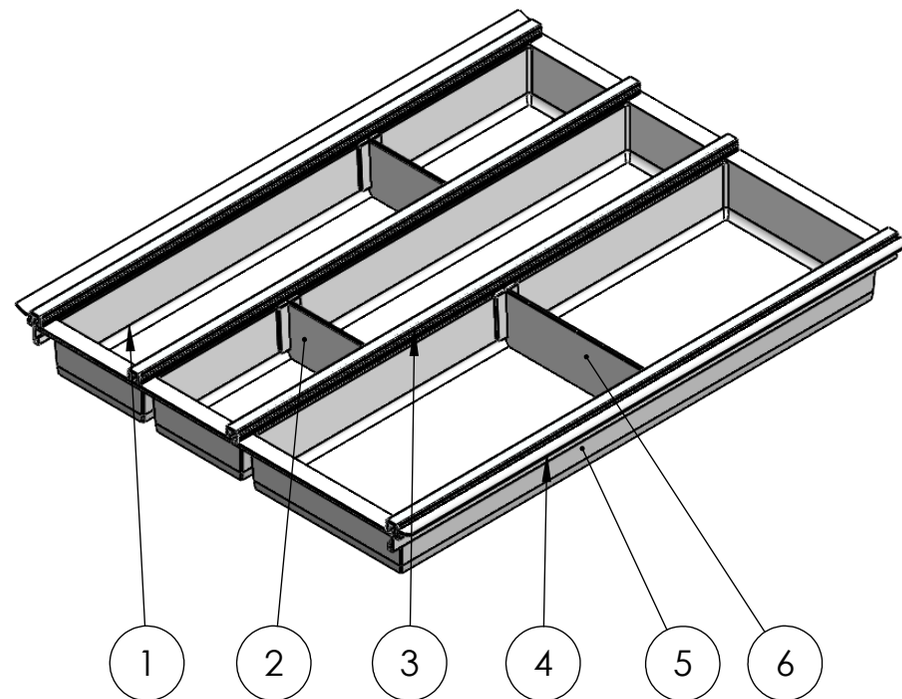
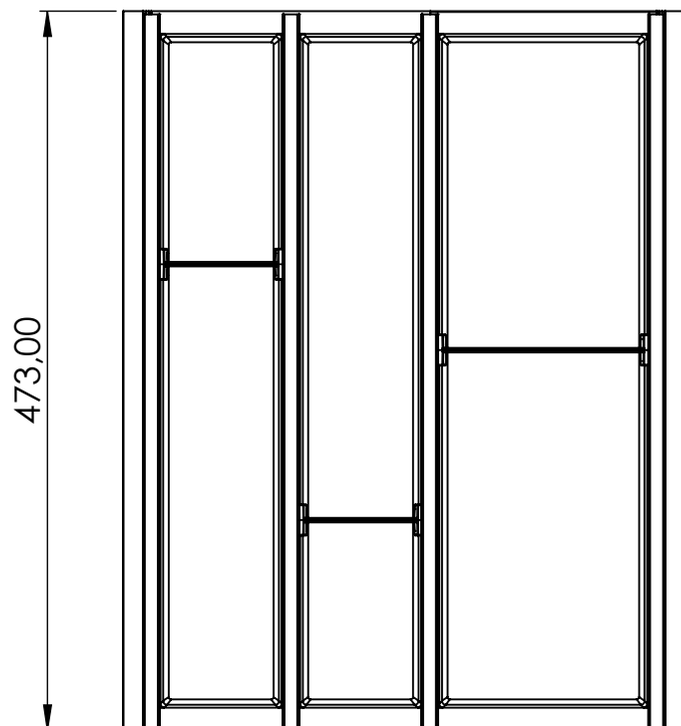
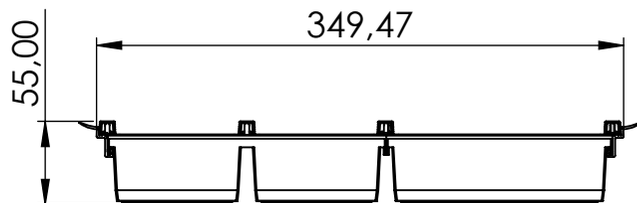
Desenhista: Lucas Balbinot		Material:	
Aprovação:	Data: __/__/__	Acabamento:	Peso(g):
	Descrição: KIT DIVISOR CUISIO 200MM DE LARGURA		Data: 24/04/2024
	Código: 28435 - 008.02.024		Revisão: 00
	Ferramental:		Escala: 1:5
	Tolerância (mm): Geral ±0.25 Furo ±0.1 Ângulo ±0.1		Medidas: mm

ITEM	PEÇA	QTD.
1	19303 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 200MM PARA GAVETAS BRANCO	1
2	19312 - DIVISOR DE TALHERES 90MM PARA CONCHA DE 200MM BRANCO	2
3	19305 - PERFIL DE CONEXAO DIVISORIA ALUM	4
4	19314 - VEDACAO DAS DIV LATERAL ALT 473 MM BRANCO	2
5	19296 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 100MM PARA GAVETAS BRANCO	1
6	19308 - DIVISOR DE TALHERES 100MM PARA GAVETAS BRANCO	1



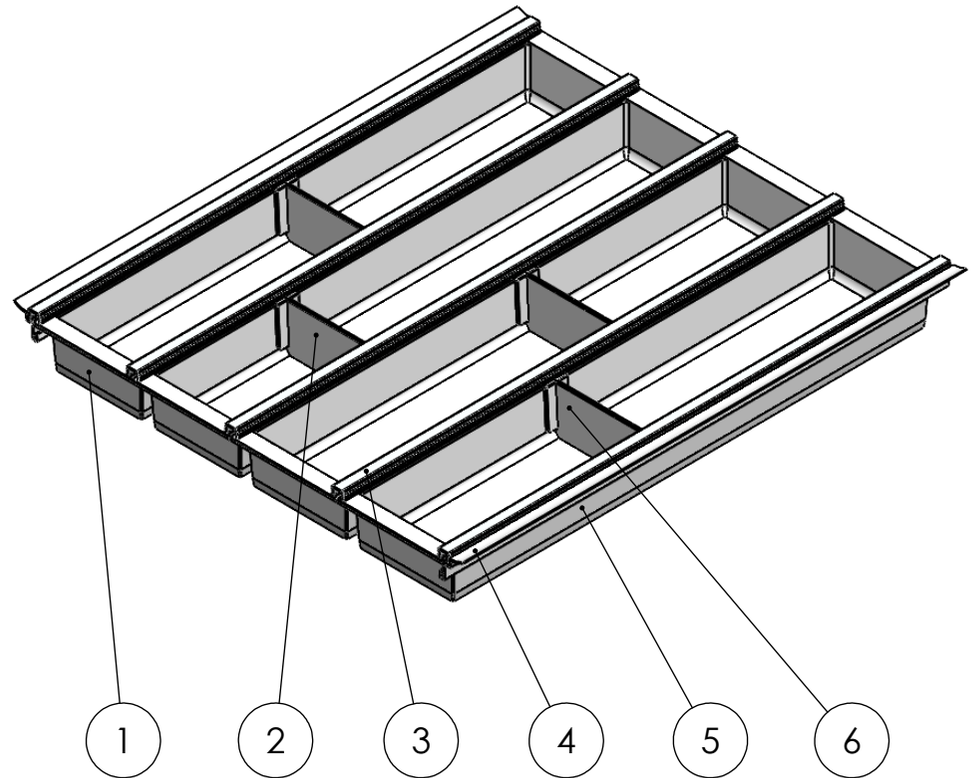
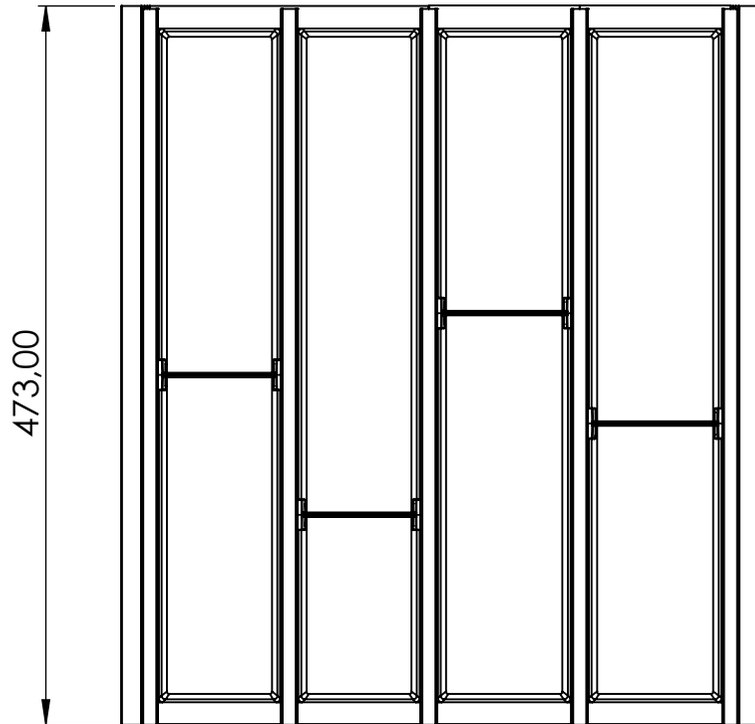
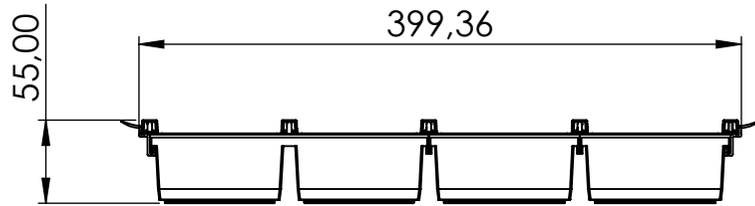
Desenhista: Lucas Balbinot		Material:	
Aprovação:	Data: __/__/__	Acabamento:	Peso(g):
	Descrição: KIT DIVISOR CUISIO 300MM DE LARGURA		Data: 24/04/2024
	Código: 28436 - 008.02.025		Revisão: 00
	Ferramental:		Escala: 1:5
	Tolerância (mm): Geral ±0.25 Furo ±0.1 Ângulo ±0.1		Medidas: mm

Nº	PEÇA	QTD.
1	19303 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 200MM PARA GAVETAS BRANCO	1
2	19312 - DIVISOR DE TALHERES 90MM PARA CONCHA DE 200MM BRANCO	2
3	19305 - PERFIL DE CONEXAO DIVISORIA ALUM	4
4	19314 - VEDACAO DAS DIV LATERAL ALT 473 MM BRANCO	2
5	19299 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 150MM PARA GAVETAS BRANCO	1
6	19311 - DIVISOR DE TALHERES 150MM PARA GAVETAS BRANCO	1



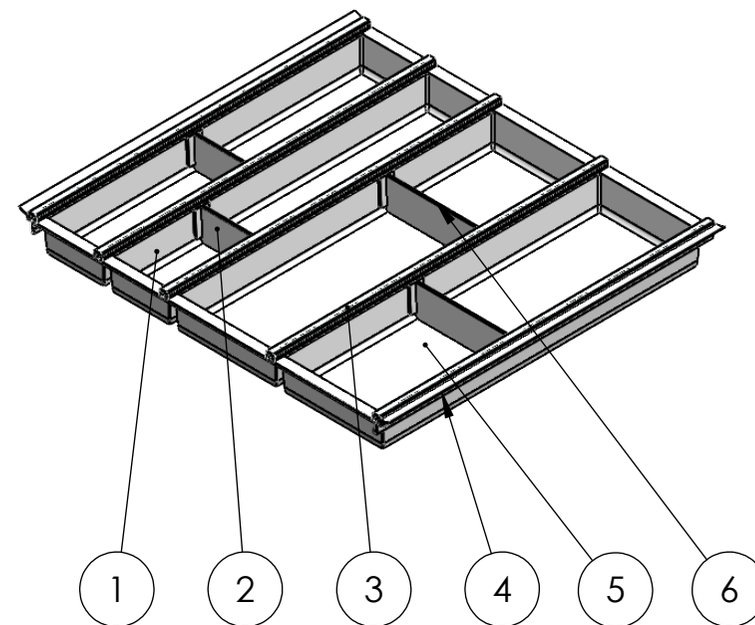
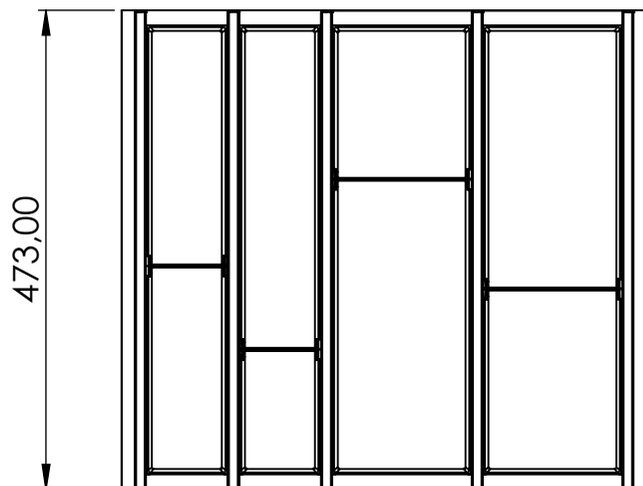
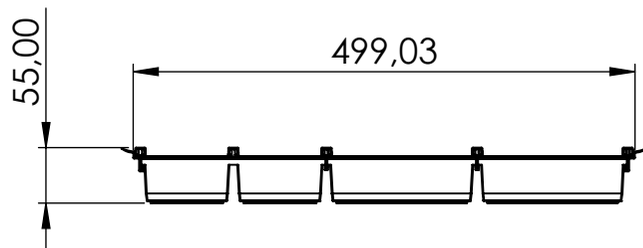
Desenhista: Lucas Balbinot		Material:	
Aprovação:		Data: __/__/__	Acabamento:
Aprovação:		Peso(g):	
	Descrição: KIT DIVISOR CUISIO 350MM DE LARGURA		Data: 24/04/2024
	Código: 28437 - 008.02.026		Revisão: 00
	Ferramental:		Escala: 1:5
	Tolerância (mm): Geral ±0.25 Furo ±0.1 Ângulo ±0.1		Medidas: mm
			Pg. 1/1

ITEM	PEÇA	QTD.
1	19303 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 200MM PARA GAVETAS BRANCO	1
2	19312 - DIVISOR DE TALHERES 90MM PARA CONCHA DE 200MM BRANCO	2
3	19305 - PERFIL DE CONEXAO DIVISORIA ALUM	5
4	19314 - VEDACAO DAS DIV LATERAL ALT 473 MM BRANCO	2
5	19296 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 100MM PARA GAVETAS BRANCO	2
6	19308 - DIVISOR DE TALHERES 100MM PARA GAVETAS BRANCO	2



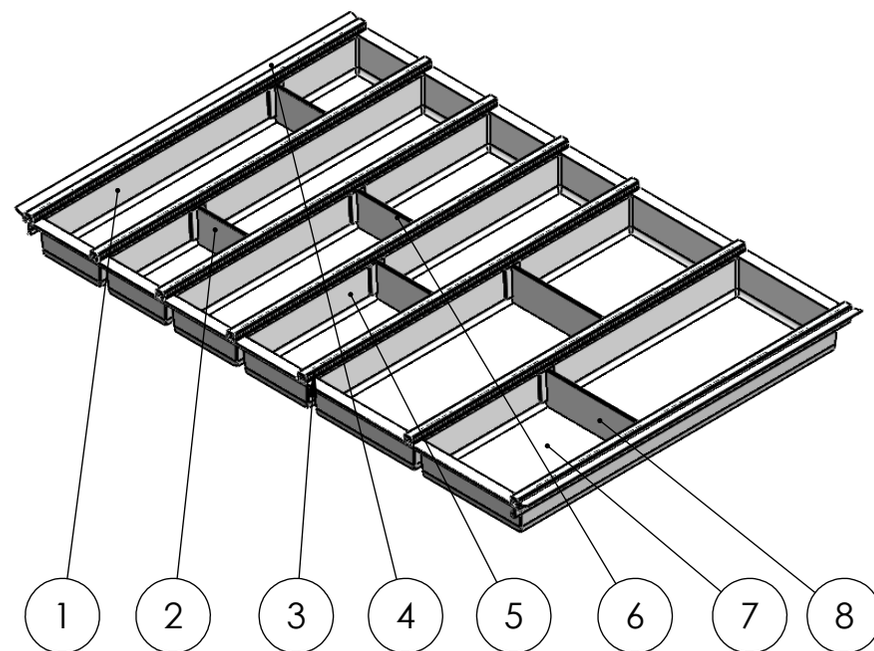
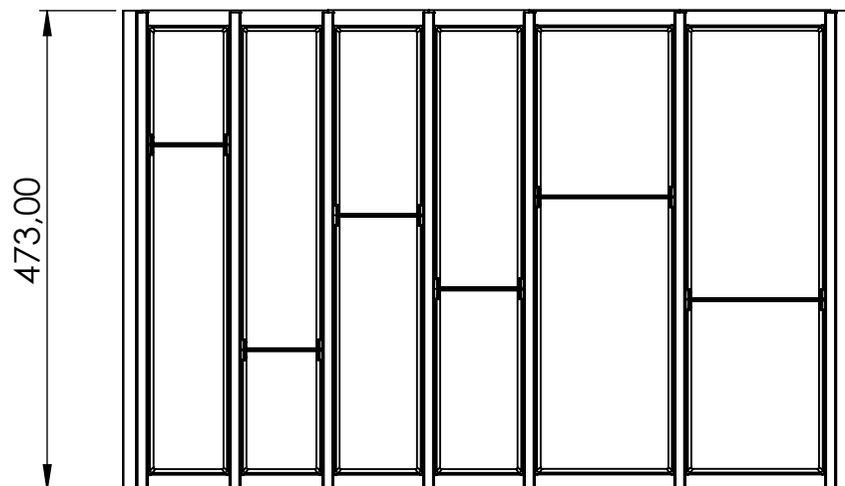
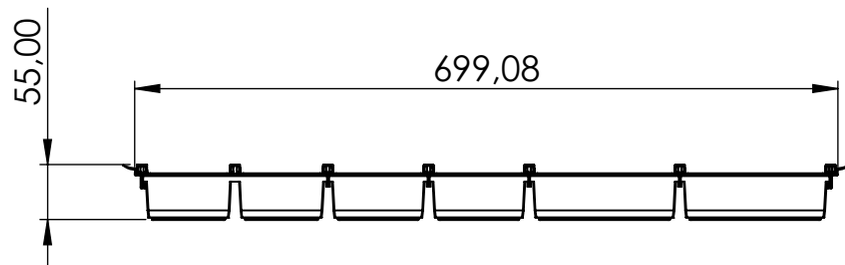
Desenhista: Lucas Balbinot		Material:	
Aprovação:		Data: __/__/__	Acabamento:
Aprovação:		Peso(g):	
	Descrição: KIT DIVISOR CUISIO 400MM DE LARGURA		Data: 24/04/2024
	Código: 28438 - 008.02.027		Revisão: 00
	Ferramental:		Escala: 1:5
	Tolerância (mm): Geral ±0.25 Furo ±0.1 Ângulo ±0.1		Medidas: mm
			Pg. 1/1

Nº	PEÇA	QTD.
1	19303 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 200MM PARA GAVETAS BRANCO	1
2	19312 - DIVISOR DE TALHERES 90MM PARA CONCHA DE 200MM BRANCO	2
3	19305 - PERFIL DE CONEXAO DIVISORIA ALUM	5
4	19314 - VEDACAO DAS DIV LATERAL ALT 473 MM BRANCO	2
5	19299 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 150MM PARA GAVETAS BRANCO	2
6	19311 - DIVISOR DE TALHERES 150MM PARA GAVETAS BRANCO	2



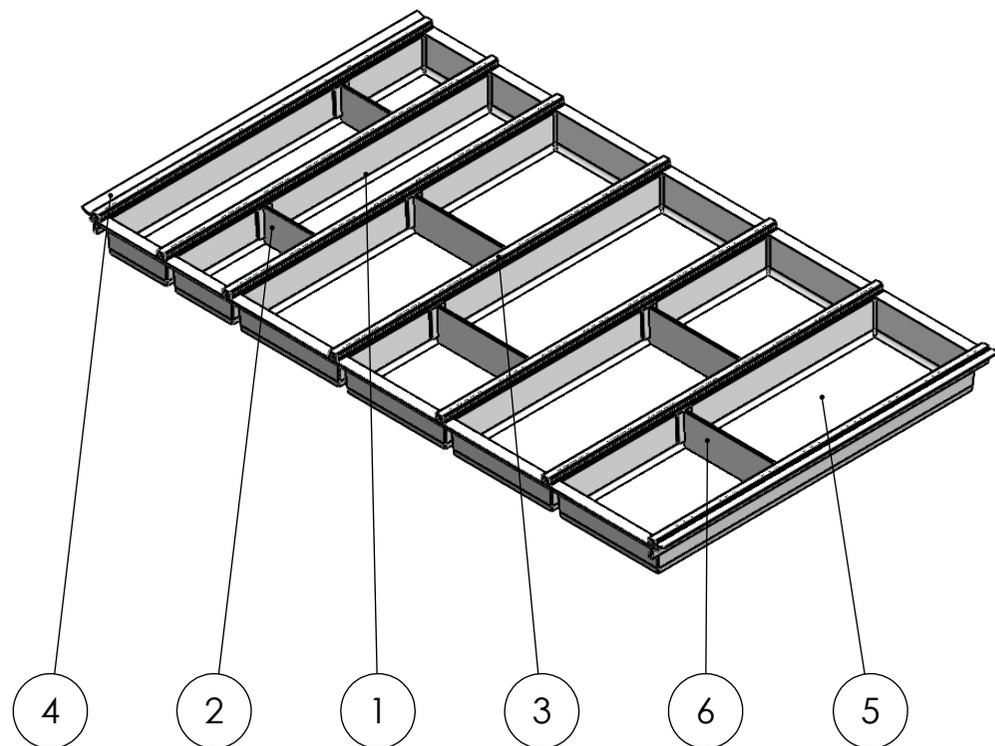
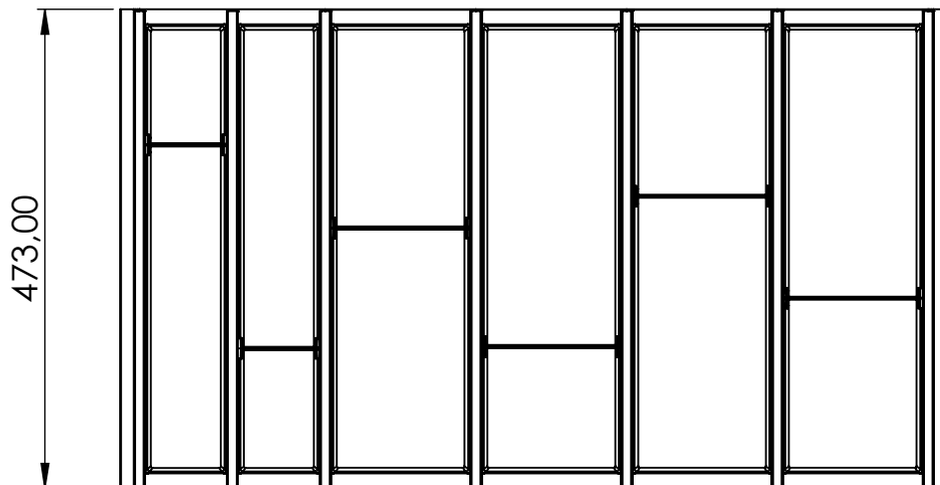
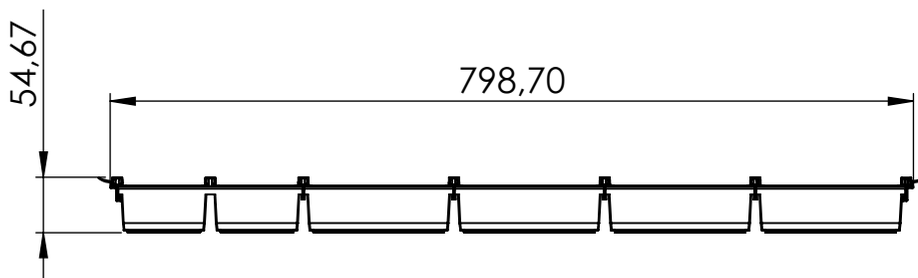
Desenhista: Lucas Balbinot	Material:	
Aprovação: _____	Data: __/__/__	
Acabamento:	Peso(g):	
	Descrição: KIT DIVISOR CUISIO 500 MM DE LARGURA	Data: 24/04/2024
	Código: 28439 - 008.02.028	Revisão: 00
	Ferramental:	Escala: 1:7,5
	Tolerância (mm): Geral ±0.25 Furo ±0.1 Ângulo ±0.1	Medidas: mm

Nº	PEÇA	QTD.
1	19303 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 200MM PARA GAVETAS BRANCO	1
2	19312 - DIVISOR DE TALHERES 90MM PARA CONCHA DE 200MM BRANCO	2
3	19305 - PERFIL DE CONEXAO DIVISORIA ALUM	7
4	19314 - VEDACAO DAS DIV LATERAL ALT 473 MM BRANCO	2
5	19296 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 100MM PARA GAVETAS BRANCO	2
6	19308 - DIVISOR DE TALHERES 100MM PARA GAVETAS BRANCO	2
7	19299 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 150MM PARA GAVETAS BRANCO	2
8	19311 - DIVISOR DE TALHERES 150MM PARA GAVETAS BRANCO	2



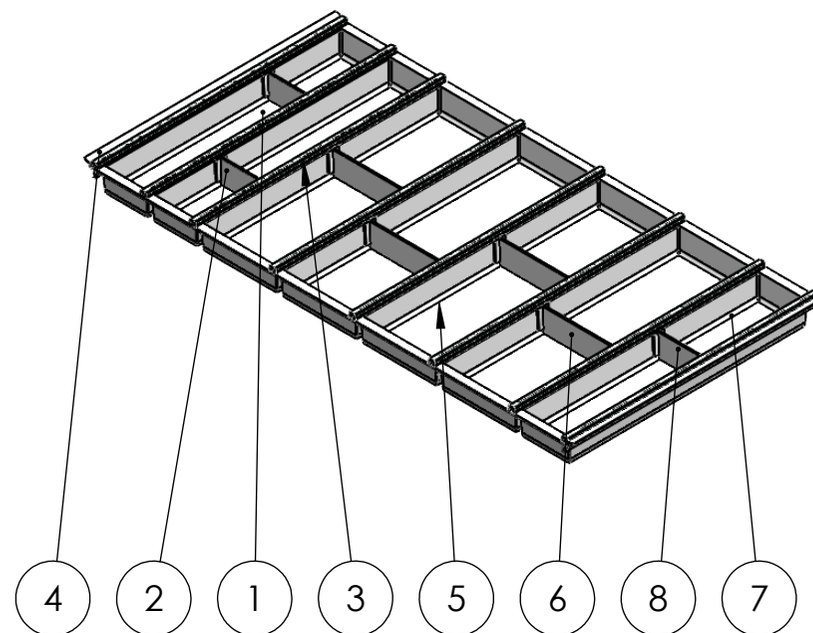
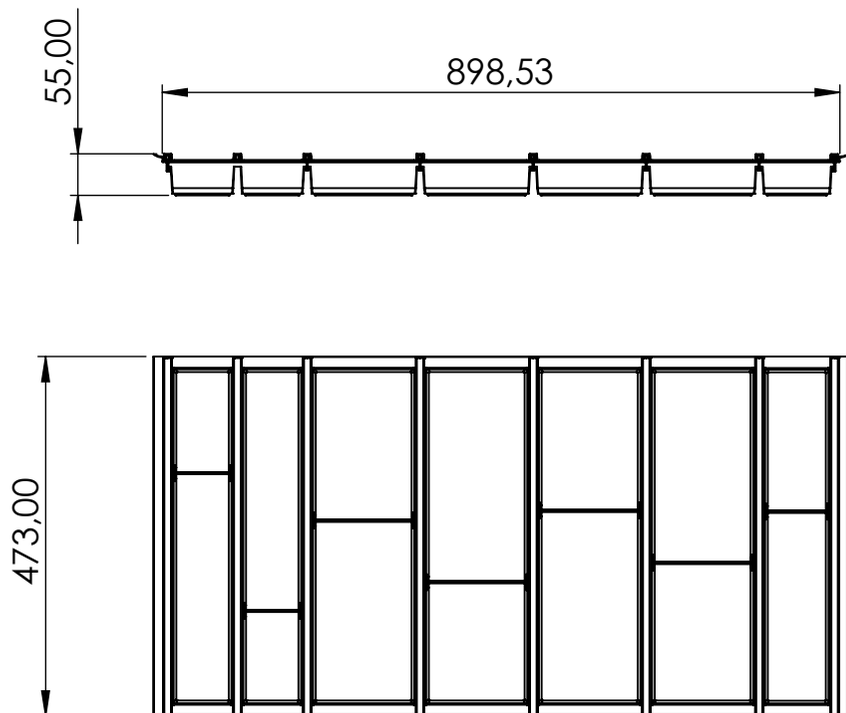
Desenhista: Lucas Balbinot	Material:	
Aprovação: _____	Data: __/__/__	
Acabamento: _____	Peso(g): _____	
	Descrição: KIT DIVISOR CUISIO 700 MM DE LARGURA	Data: 24/04/2024
	Código: 28440 - 008.02.029	Revisão: 00
	Ferramental:	Escala: 1:7,5
	Tolerância (mm): Geral ±0.25 Furo ±0.1 Ângulo ±0.1	Medidas: mm

Nº	PEÇA	QTD.
1	19303 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 200MM PARA GAVETAS BRANCO	1
2	19312 - DIVISOR DE TALHERES 90MM PARA CONCHA DE 200MM BRANCO	2
3	19305 - PERFIL DE CONEXAO DIVISORIA ALUM	7
4	19314 - VEDACAO DAS DIV LATERAL ALT 473 MM BRANCO	2
5	19299 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 150MM PARA GAVETAS BRANCO	4
6	19311 - DIVISOR DE TALHERES 150MM PARA GAVETAS BRANCO	4



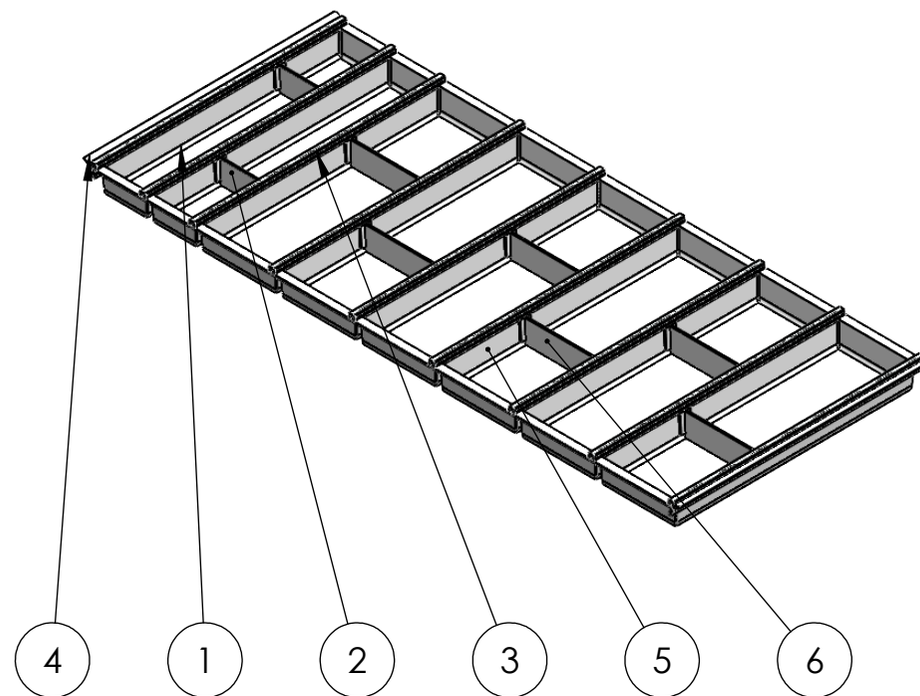
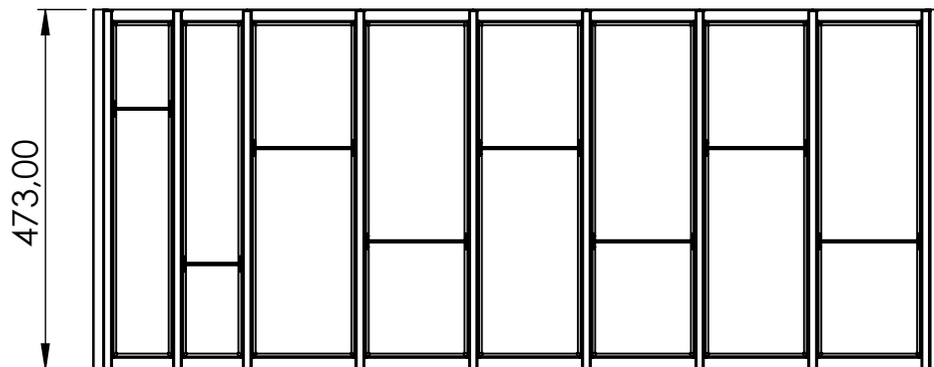
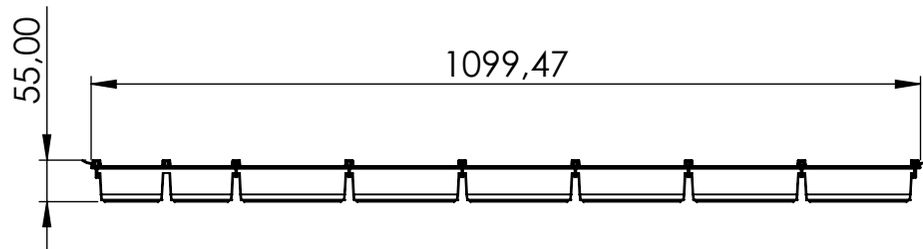
Desenhista: Lucas Balbinot	Material:	
Aprovação:	Data: __/__/__	
Acabamento:	Peso(g):	
	Descrição: KIT DIVISOR CUISIO 800 MM DE LARGURA	Data: 24/04/2024
	Código: 28441 - 008.02.030	Revisão: 00
	Ferramental:	Escala: 1:7,5
	Tolerância (mm): Geral ±0.25 Furo ±0.1 Ângulo ±0.1	Medidas: mm

N°	PEÇA	QTD.
1	19303 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 200MM PARA GAVETAS BRANCO	1
2	19312 - DIVISOR DE TALHERES 90MM PARA CONCHA DE 200MM BRANCO	2
3	19305 - PERFIL DE CONEXAO DIVISORIA ALUM	8
4	19314 - VEDACAO DAS DIV LATERAL ALT 473 MM BRANCO	2
5	19299 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 150MM PARA GAVETAS BRANCO	4
6	19311 - DIVISOR DE TALHERES 150MM PARA GAVETAS BRANCO	4
7	19296 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 100MM PARA GAVETAS BRANCO	1
8	19308 - DIVISOR DE TALHERES 100MM PARA GAVETAS BRANCO	1



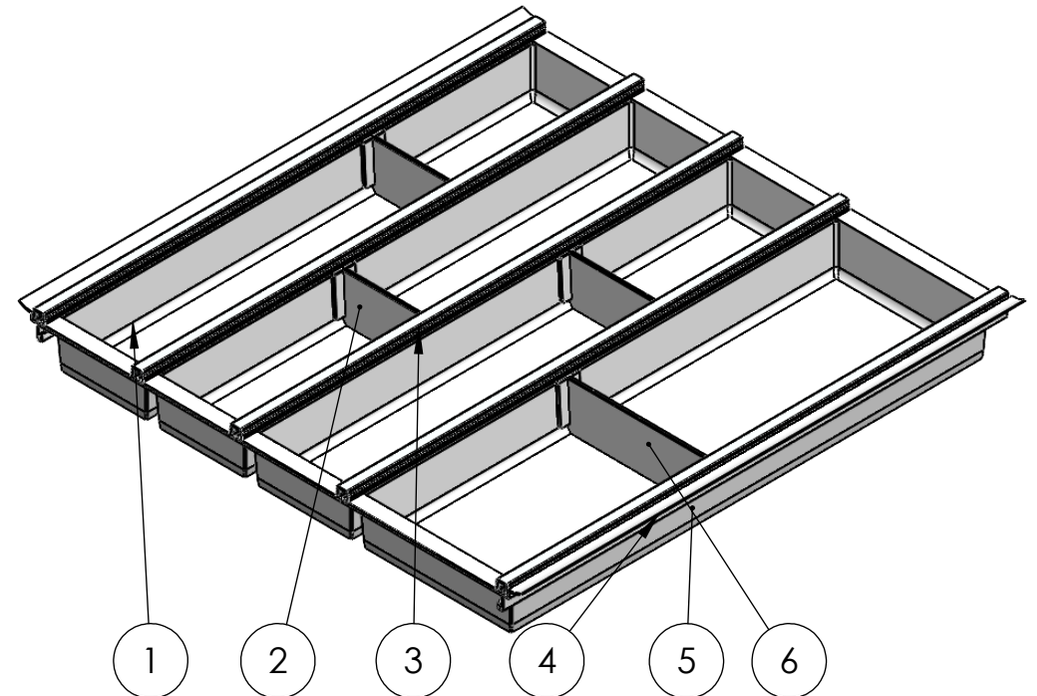
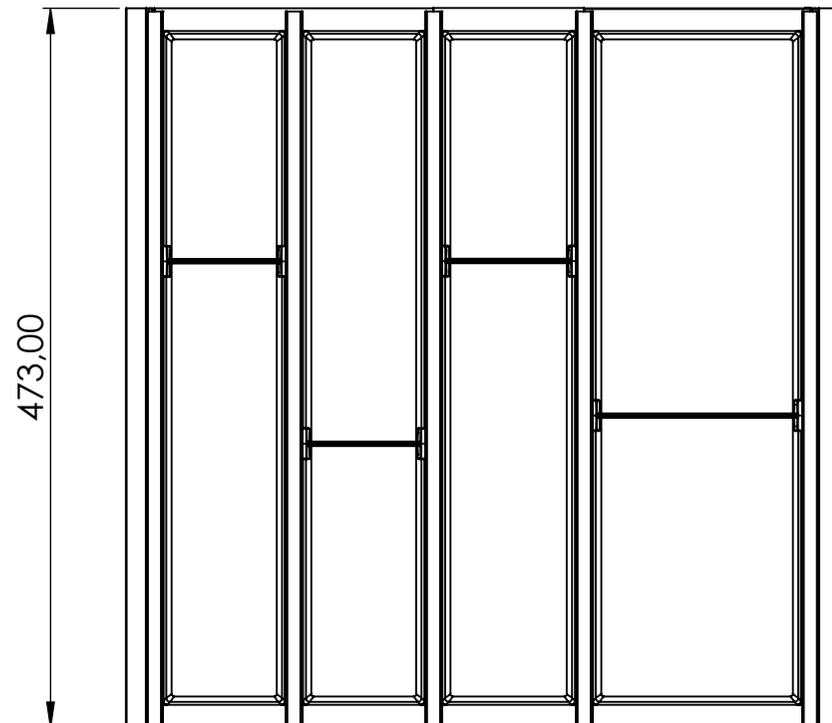
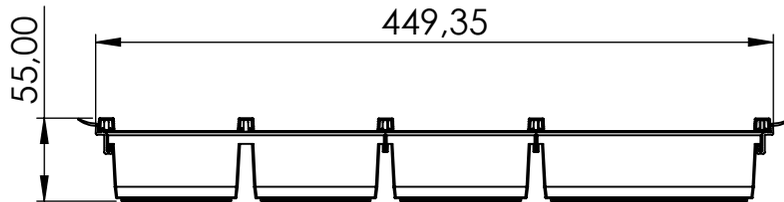
Desenhista: Lucas Balbinot	Material:
Aprovação:	Data: __/__/__ Acabamento: Peso(g):
	Descrição: KIT DIVISOR CUISIO 900MM DE LARGURA Data: 24/04/2024
	Código: 28442 - 008.02.031 Revisão: 00
	Ferramental: Escala: 1:10
	Tolerância (mm): Geral ± 0.25 Furo ± 0.1 Ângulo ± 0.1 Medidas: mm Pg. 1/1

Nº	Nº DA PEÇA	QTD.
1	19303 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 200MM PARA GAVETAS BRANCO	1
2	19312 - DIVISOR DE TALHERES 90MM PARA CONCHA DE 200MM BRANCO	2
3	19305 - PERFIL DE CONEXAO DIVISORIA ALUM	9
4	19314 - VEDACAO DAS DIV LATERAL ALT 473 MM BRANCO	2
5	19299 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 150MM PARA GAVETAS BRANCO	6
6	19311 - DIVISOR DE TALHERES 150MM PARA GAVETAS BRANCO	6



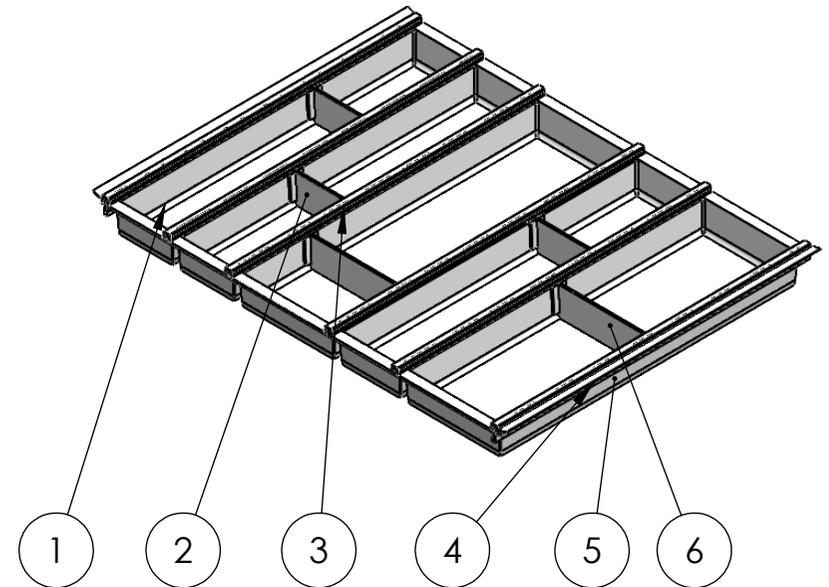
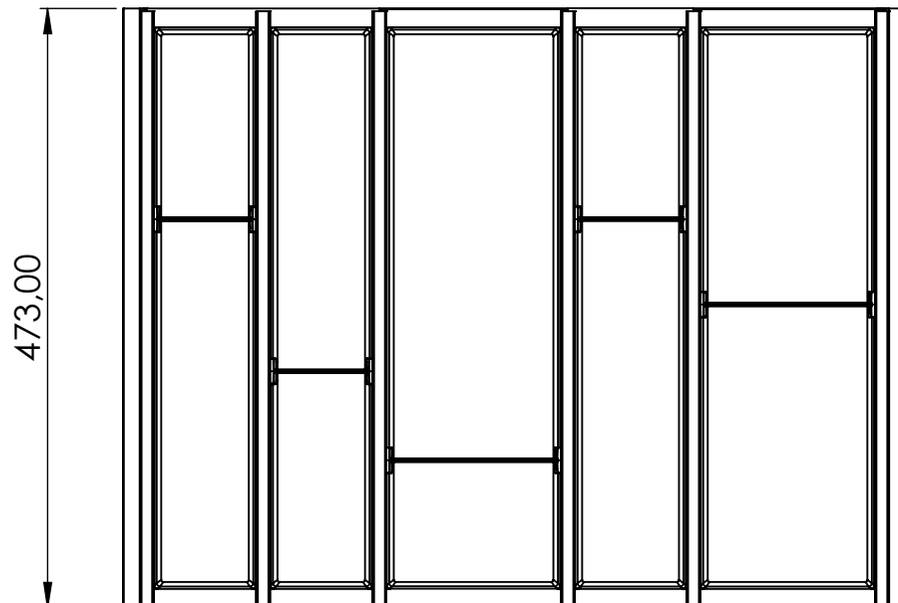
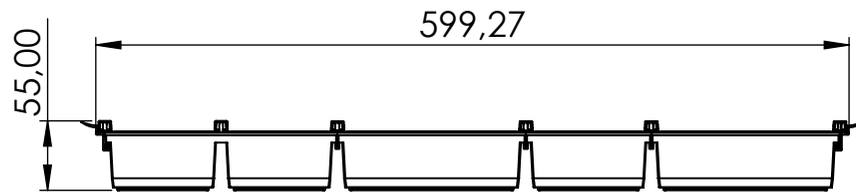
Desenhista: Lucas Balbinot	Material:	
Aprovação: _____	Data: __/__/__	
Acabamento:	Peso(g):	
	Descrição: KIT DIVISOR CUISIO 1100MM DE LARGURA	Data: 24/04/2024
	Código: 28443 - 008.02.032	Revisão: 00
	Ferramental:	Escala: 1:10
	Tolerância (mm): Geral ±0.25 Furo ±0.1 Ângulo ±0.1	Medidas: mm

Nº	PEÇA	QTD.
1	19303 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 200MM PARA GAVETAS BRANCO	1
2	19312 - DIVISOR DE TALHERES 90MM PARA CONCHA DE 200MM BRANCO	2
3	19305 - PERFIL DE CONEXAO DIVISORIA ALUM	5
4	19314 - VEDACAO DAS DIV LATERAL ALT 473 MM BRANCO	2
5	19299 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 150MM PARA GAVETAS BRANCO	1
6	19311 - DIVISOR DE TALHERES 150MM PARA GAVETAS BRANCO	1
7	19296 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 100MM PARA GAVETAS BRANCO	1
8	19308 - DIVISOR DE TALHERES 100MM PARA GAVETAS BRANCO	1



Desenhista: Lucas Balbinot	Material:	
Aprovação:	Data: __/__/__	
	Acabamento:	
	Peso(g):	
	Descrição: KIT DIVISOR CUISIO 450MM DE LARGURA	Data: 24/04/2024
	Código: 31700 - 008.02.033	Revisão: 00
	Ferramental:	Escala: 1:5
	Tolerância (mm): Geral ±0.25 Furo ±0.1 Ângulo ±0.1	Medidas: mm

Nº	PEÇA	QTD.
1	19303 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 200MM PARA GAVETAS BRANCO	1
2	19312 - DIVISOR DE TALHERES 90MM PARA CONCHA DE 200MM BRANCO	2
3	19305 - PERFIL DE CONEXAO DIVISORIA ALUM	6
4	19314 - VEDACAO DAS DIV LATERAL ALT 473 MM BRANCO	2
5	19299 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 150MM PARA GAVETAS BRANCO	2
6	19311 - DIVISOR DE TALHERES 150MM PARA GAVETAS BRANCO	2
7	19296 - CONCHA P DIV. DE TALHERES 100MM PARA GAVETAS BRANCO	1
8	19308 - DIVISOR DE TALHERES 100MM PARA GAVETAS BRANCO	1



Desenhista: Lucas Balbinot	Material:	
Aprovação:	Data: __/__/__ Acabamento: Peso(g):	
	Descrição: KIT DIVISOR CUISIO 600MM DE LARGURA	Data: 24/04/2024
	Código: 31701 - 008.02.034	Revisão: 00
	Ferramental:	Escala: 1:5
	Tolerância (mm): Geral ±0.25 Furo ±0.1 Ângulo ±0.1	Medidas: mm