



GROUP
PLASTICS

CATÁLOGO DE PRODUTOS



DESCRIÇÃO

- Produzido por injeção em HDPE 100% virgem
- Compatível com a norma EN 840-2-5-6
- Superfície lisa e de fácil limpeza
- Resistência química, calor, frio e a raios UV
- Tapa abre a 270°, fixa através de pinos de metal
- Área de impressão no corpo e na tampa
- 4 Rodas Ø 200mm, 2 com travão
- Suavidade, rodas maciças em borracha
- Projetado para acomodar suportes de dados
- Esvaziado com dispositivo de elevação DIN

OPCIONAIS

- Abertura por pedal
- Estampagem
- Serigrafia
- Tapa para recolha seletiva de resíduos
- Sistema de evacuação de líquidos

CORES STANDARD TAMPA E CORPO



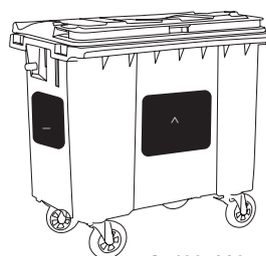
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidade	1100l
Comprimento	1380 mm
Comprimento Tampo	1193 mm
Comprimento Base	1070 mm
Largura	1060 mm
Largura Entre Eixos	490 mm
Largura Entre Rodas	890 mm
Altura Total	1280 mm
Altura S/ Tampo	1180 mm
Ø Rodas	200 mm
Peso	48,80 kg
Carga Dinâmica	440 kg

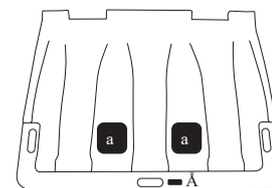
DADOS DE EXPORTAÇÃO

20' DC	45
40' DC	90
40' HC	105
Camião	156

APLICAÇÃO DE LOGOS

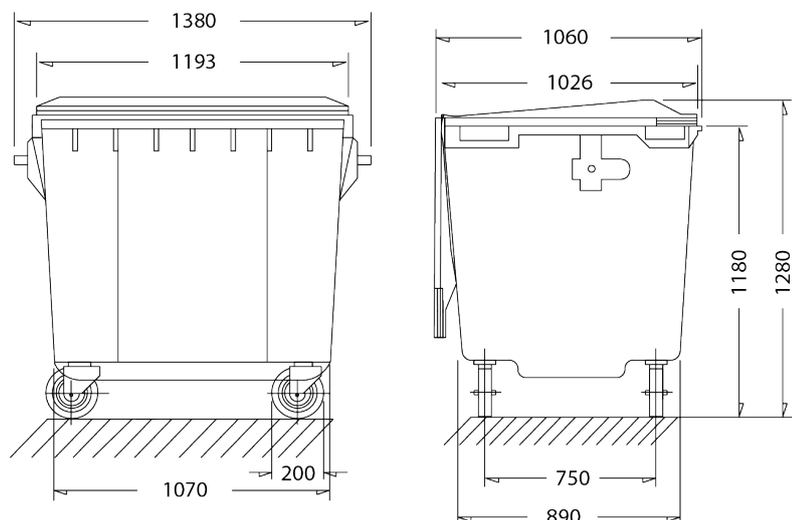


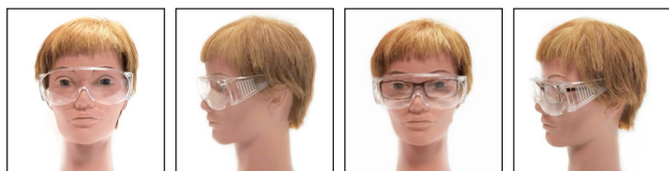
A: 400x280 mm
B: 300x280 mm



C: 55x25 mm
D: 180x50mm

DIMENSÕES





COR ÚNICA
011.00167

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material	Policarbonato
Comprimento	160mm
Largura	155mm
Distância Entre Hastes	156mm
Peso	40g
Normas CE	EN166:2001
Classe Ótica	1

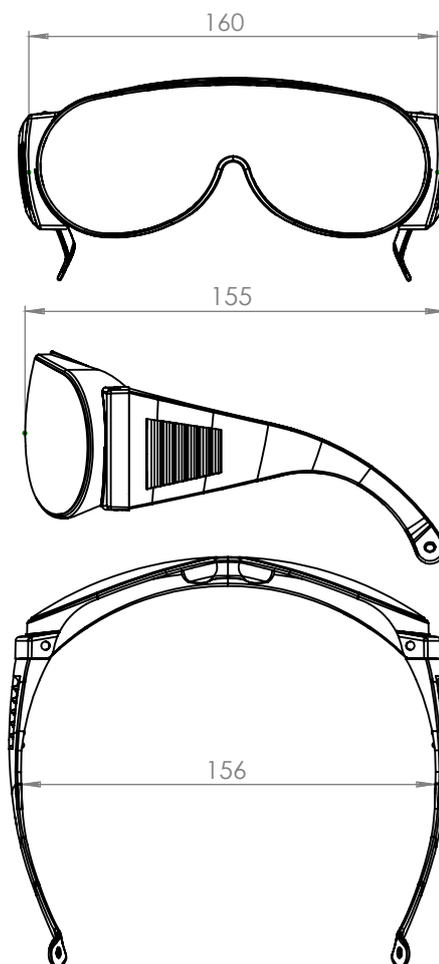
DADOS DE EXPORTAÇÃO

Caixa	400x400x170mm
Quantidade	50un
Embalamento	Saco de Plástico Individual

DESCRIÇÃO

- Óculos de proteção leves e de lente única, com proteção lateral moldada e integrada, que podem ser usados individualmente ou sobre óculos graduados
- Marcação CE - EN166:2001
- Ideal para os setores de Construção, Engenharia, Indústria, Carpintaria, Laboratórios e Indústria Agrícola
- Limpar com água morna, sabão e pano macio ou com solução desinfetante não abrasiva
- Armazenar em local limpo, seco e sem pó, de preferência numa caixa apropriada para o efeito
- Projetado e produzido em Portugal

DIMENSÕES





DESCRIÇÃO

- Desenvolvida para evitar o contacto com diversas superfícies (portas, multibanco, interruptores, torneiras, campainhas, entre outros) evitando a transmissão e propagação de vírus, bactérias, germes e outros
- Produzida em PP Reciclado
- Fácil de transportar e de guardar
- Robusta para longa duração
- Lavável e de fácil descontaminação
- Ideal para o uso no dia-à-dia

OPCIONAIS

- Outras cores por especificação de cliente



CORES STANDARD

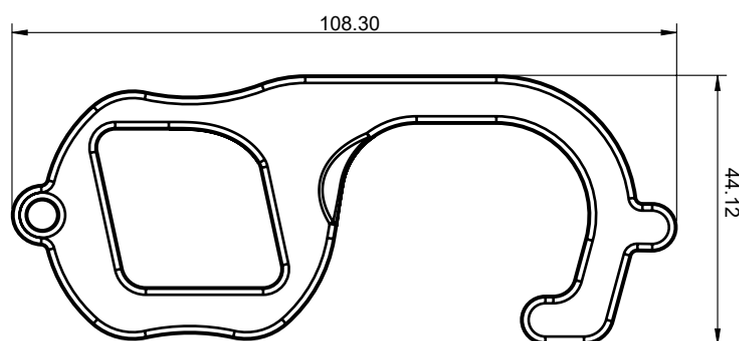


011.00172 011.00173 011.00177

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

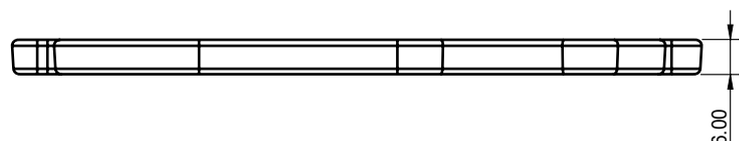
Material	Polipropileno Reciclado
Comprimento	110mm
Largura	45mm
Altura	6mm
Peso	10g

DIMENSÕES



DADOS DE EXPORTAÇÃO

Caixa	400x300x240mm
Quantidade	300un
Embalamento	Saco de Plástico com 3un





DESCRIÇÃO

- Para utilizar em máscaras cirúrgicas ou em tecido
- Protege as orelhas da pressão feita pelos elásticos da máscara
- Produzida em PP Reciclado
- Evita irritações, tensões ou dores pelo o uso contínuo e prolongado da máscara
- Possui 5 posições de ajuste que permitem regular o elástico da máscara
- Lavável e de fácil descontaminação
- Fácil de transportar e de guardar



CORES STANDARD

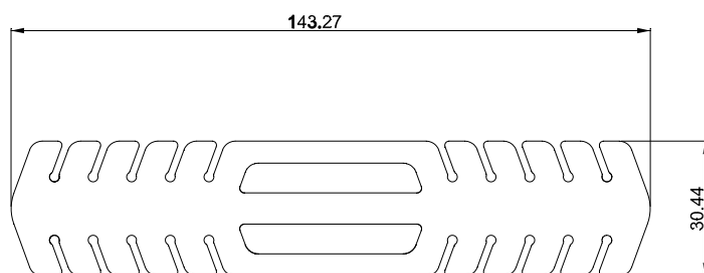


011.00178 011.00179 011.00180 011.00181 011.00182

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

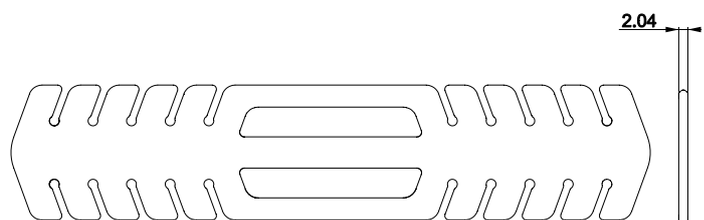
Material	Polipropileno Reciclado
Comprimento	143mm
Largura	30mm
Altura	2mm
Peso	5g

DIMENSÕES



DADOS DE EXPORTAÇÃO

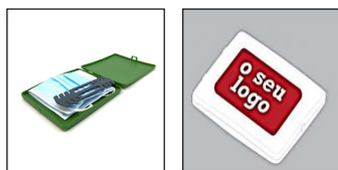
Caixa	400x300x240mm
Quantidade	300un
Embalamento	Saco de Plástico com 3un ou 10un





DESCRIÇÃO

- Apta para armazenar máscara cirúrgica ou de tecido, salva orelhas, chave anti-contacto e outros acessórios
- Mantém a máscara limpa e segura
- Produzida em PP ou HDPE
- Fácil de transportar e de guardar
- Lavável e de fácil descontaminação



CORES STANDARD



OPCIONAIS

- Outras cores por especificação de cliente
- Possibilidade de personalização mediante pedido superior a 1000 unidades (80x60mm)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material	Polipropileno Reciclado
Comprimento	120mm
Largura	100mm
Altura	17mm
Peso	30g

DIMENSÕES

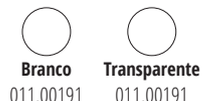


DADOS DE EXPORTAÇÃO

Caixa	400x400x400mm
Quantidade	50un
Embalamento	Saco de Plástico Individual



CORES STANDARD



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material	TPE-U
Filtro	TNT80 Certificado
Peso	25g

DADOS DE EXPORTAÇÃO

Caixa	400x400x400mm
Quantidade	50un
Embalamento	Saco de Plástico Individual

PACKS DISPONÍVEIS

Opção 1	1 Máscara + 10 Filtros
Opção 2	1 Máscara + 1 Salva orelhas + 1 Chave Anti-Contacto + 10 Filtros
Opção 3	1 Máscara + 1 Salva orelhas + 1 Chave Anti-Contacto + 10 Filtros + 1 par de Óculos
Opção 4	3 Máscara + 3 Salva orelhas + 3 Chave Anti-Contacto + 30 Filtros
Opção 5	3 Máscara + 3 Salva orelhas + 3 Chave Anti-Contacto + 30 Filtros + 1 par de Óculos

DESCRIÇÃO

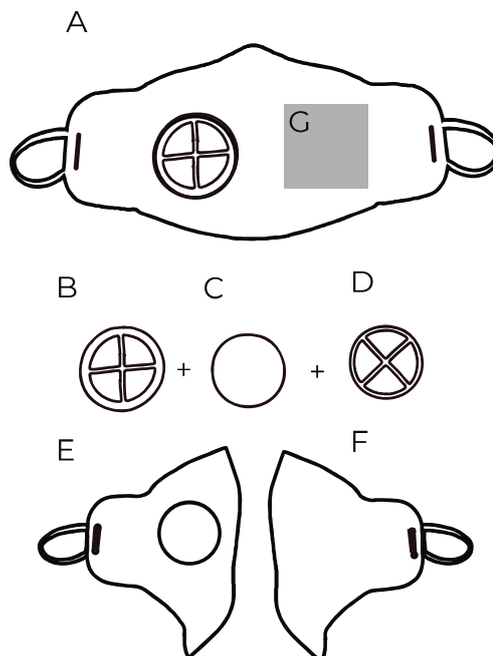
- Material antimicrobiano, flexível, resistente e completamente reutilizável
- Produzido em TPE Virgem alimentar/uso corporal
- Filtro TNT80 Certificado, substituível
- Lavável e de fácil descontaminação
- Impermeável ao ar e água
- Não embacia os óculos

OPCIONAIS

- Possibilidade de personalização mediante pedido superior a 200 unidades (50x50mm)

Características do produto

- A – Máscara Frente TPE
- B – Tampa TPE
- C – Filtro em TNT 80
- D – Suporte TPE
- E – Máscara lado direito
- F – Máscara lado esquerdo
- Área de impressão:
G – 50 mm 50 mm





DESCRIÇÃO

- Contendor desenvolvido para a recolha de máscaras usadas
- **Certificação EN840**
- Corpo e tampa em HDPE de alta resistência com proteção UV
- Empilhamento em vazio (otimização de transporte)
- Superfícies polidas e cantos arredondados para limpeza fácil
- Tampa fixa ao corpo por um pino amovível e um pino fixo
- Pega integral com superfície texturizada para aumentar o conforto e facilidade de transporte
- Rodas em compósito de 70% de madeira e plástico, com robustos pneus de borracha (reciclada) e eixo em aço galvanizado, para deslocamento silencioso
- Rodas Ø 200mm
- Integralmente reciclável no fim da vida útil



COLOQUE AQUI
A SUA MÁSCARA USADA



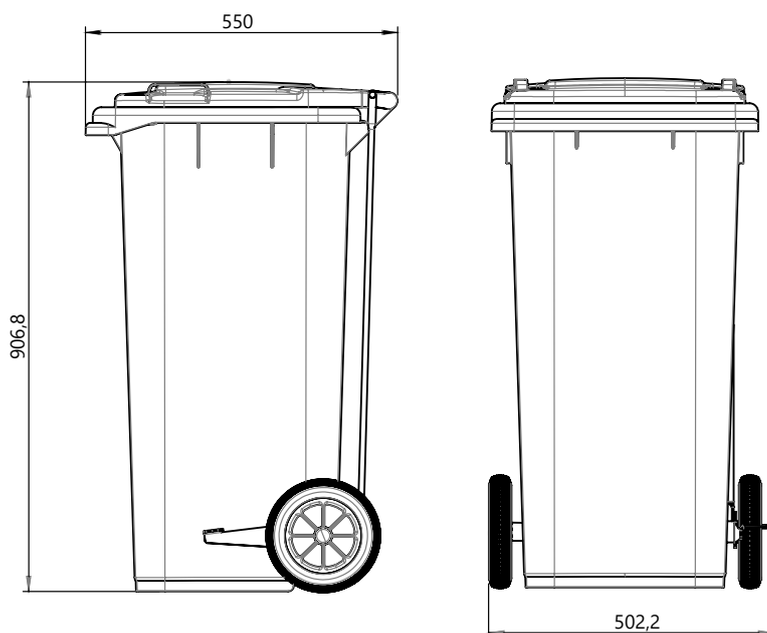
OBRIGADO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidade	120l
Comprimento	550mm
Altura Total	900mm
Altura s/ Tampa	860mm
Largura	470mm
Largura Entre Eixos	500mm
Ø Rodas	200mm
Peso	6,8kg
Carga Máxima	60kg

DADOS DE EXPORTAÇÃO

Paleta	1200x1000mm
20' DC	360
40' DC	756
40' HC	924
Camião	1144





CORES STANDARD TAMPA



CORES STANDARD CORPO



DESCRIÇÃO

- Certificação EN840
- Corpo e tampa em HDPE de alta resistência com proteção UV
- Empilhamento em vazio (otimização de transporte)
- Superfícies polidas e cantos arredondados para limpeza fácil
- Tampa fixa ao corpo por um pino amovível e um pino fixo
- Pega integral com superfície texturizada para aumentar o conforto e facilidade de transporte
- Rodas em compósito de madeira e plástico, com robustos pneus de borracha e eixo em aço galvanizado, para deslocamento silencioso
- Rodas Ø 200mm
- Integralmente reciclável no fim da vida útil

OPCIONAIS

- Pedal
- Estampagem
- IML - Decoração com película embutida

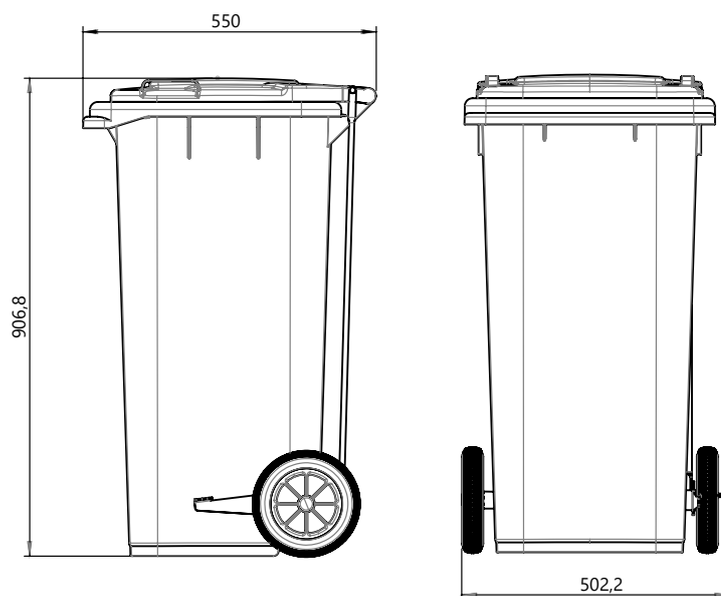


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidade	120l
Comprimento	550mm
Altura Total	900mm
Altura s/ Tampa	860mm
Largura	470mm
Largura Entre Eixos	500mm
Ø Rodas	200mm
Peso	6,8kg
Carga Máxima	60kg

DADOS DE EXPORTAÇÃO

Paleta	1200x1000mm
20' DC	360
40' DC	756
40' HC	924
Camião	1144



REFERÊNCIAS DE PRODUTO

CORES STANDARD TAMPA



CORES STANDARD CORPO



Corpo	Tampa	Referência Produto sem Pedal	Referência Produto com Pedal
		011.00601	011.00605
		011.00629	011.00634
		011.00630	011.00635
		011.00631	011.00636
		011.00632	011.00637
		011.00633	011.00638
		011.00618	011.00624
		011.00615	011.00623
		011.00617	011.00622
		011.00620	011.00645
		011.00619	011.00644
		011.00603	011.00607
		011.00625	011.00639
		011.00627	011.00640
		011.00616	011.00641
		011.00628	011.00642
		011.00602	011.00643
		011.00626	011.00606
		011.00612	011.00611
		011.00609	011.00610



CORES STANDARD TAMPA E CORPO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidade	240l
Comprimento	600 mm
Comprimento Base	400 mm
Largura	750 mm
Largura Entre Eixos	400 mm
Altura	1070 mm
Altura S/ Tampo	1000 mm
Ø Rodas	200 mm
Peso	13 kg
Carga Dinâmica	96 kg

DADOS DE EXPORTAÇÃO

20' DC	280
40' DC	576
40' HC	670
Camião	800

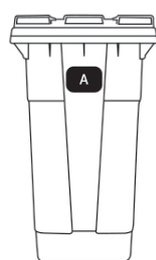
DESCRIÇÃO

- Produzido por injeção em HDPE 100% virgem
- Compatível com a norma EN 840-1-5-6
- Superfície lisa e de fácil limpeza
- Resistência química, calor, frio e a raios UV
- Tampa abre a 270°, fixa através de pinos de metal
- Área de impressão no corpo e na tampa
- 4 Rodas Ø 200mm, 2 com travão
- Suavidade, rodas maciças em borracha
- Projetado para acomodar suportes de dados
- Esvaziado com dispositivo de elevação DIN

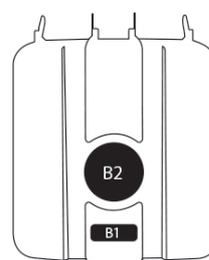
OPCIONAIS

- Abertura por pedal
- Estampagem
- Serigrafia
- Bocas para recolha seletiva de resíduos
- Sistema de fecho

APLICAÇÃO DE LOGOS

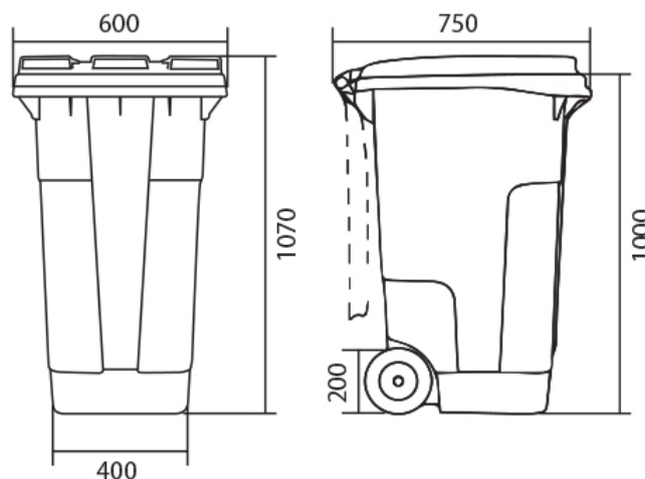


A: 250x250 mm



B1: 115x45 mm
B2: Ø 150 mm

DIMENSÕES



REFERÊNCIAS DE PRODUTO

CORES STANDARD TAMPA E CORPO



Cores Standard Tampa e Corpo	Referência Produto sem Pedal	Referência Produto com Pedal
	011.00123	011.00115
	011.00124	011.00116
	011.00125	011.00117
	011.00126	011.00118
	011.00127	011.00119
	011.00128	011.00120
	011.00129	011.00121
	011.00130	011.00122



DESCRIÇÃO

- Produzido por injeção em HDPE 100% virgem
- Compatível com a norma EN 840-2-5-6
- Superfície lisa e de fácil limpeza
- Resistência química, calor, frio e a raios UV
- Tampa abre a 270°, fixa através de pinos de metal
- Área de impressão no corpo e na tampa
- 4 Rodas Ø 200mm, 2 com travão
- Suavidade, rodas maciças em borracha
- Projetado para acomodar suportes de dados
- Esvaziado com dispositivo de elevação DIN

OPCIONAIS

- Abertura por pedal
- Estampagem
- Serigrafia
- Tampa para recolha seletiva de resíduos
- Sistema de evacuação de líquidos

CORES STANDARD TAMPA E CORPO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidade	660l
Comprimento	1380 mm
Comprimento Tampa	1223 mm
Comprimento Base	1145 mm
Largura	780 mm
Largura Entre Eixos	490mm
Largura Entre Rodas	625 mm
Altura Total	1150 mm
Altura S/ Tampa	1050 mm
Ø Rodas	200 mm
Peso	39 kg
Carga Dinâmica	270 kg

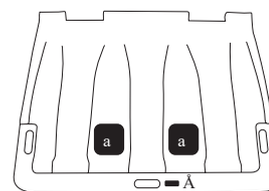
DADOS DE EXPORTAÇÃO

20' DC	65
40' DC	135
40' HC	145
Camião	180

APLICAÇÃO DE LOGOS

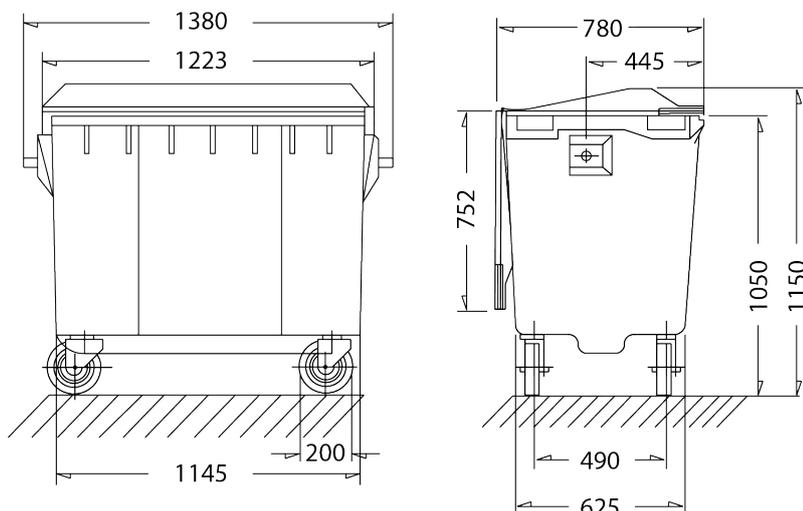


A: 400x280 mm
B: 300x280 mm



C: 55x25 mm
D: 210x50mm

DIMENSÕES



REFERÊNCIAS DE PRODUTO

CORES STANDARD TAMPA E CORPO



Cores Standard Tampa e Corpo	Referência Produto sem Pedal	Referência Produto com Pedal
	011.00109	011.00104
	011.00110	011.00105
	011.00111	011.00106
	011.00112	011.00107
	011.00113	011.00108
	011.00114	011.00103



DESCRIÇÃO

- Produzido por injeção em HDPE 100% virgem
- Compatível com a norma EN 840-2-5-6
- Superfície lisa e de fácil limpeza
- Resistência química, calor, frio e a raios UV
- Tampa abre a 270°, fixa através de pinos de metal
- Área de impressão no corpo e na tampa
- 4 Rodas Ø 200mm, 2 com travão
- Suavidade, rodas maciças em borracha
- Projetado para acomodar suportes de dados
- Esvaziado com dispositivo de elevação DIN

OPCIONAIS

- Abertura por pedal
- Estampagem
- Serigrafia
- Tampa para recolha seletiva de resíduos
- Sistema de evacuação de líquidos

CORES STANDARD TAMPA E CORPO



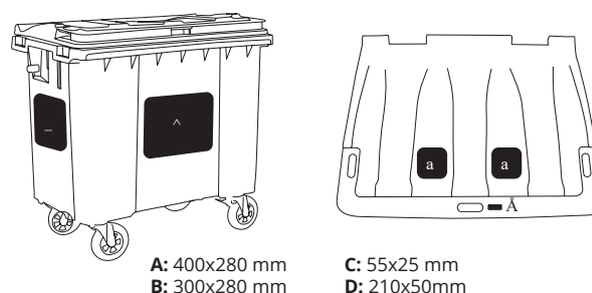
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidade	770l
Comprimento	1380 mm
Comprimento Tampa	1223 mm
Comprimento Base	1145 mm
Largura	780 mm
Largura Entre Eixos	490mm
Largura Entre Rodas	625 mm
Altura Total	1270 mm
Altura S/ Tampa	1170 mm
Ø Rodas	200 mm
Peso	41 kg
Carga Dinâmica	310 kg

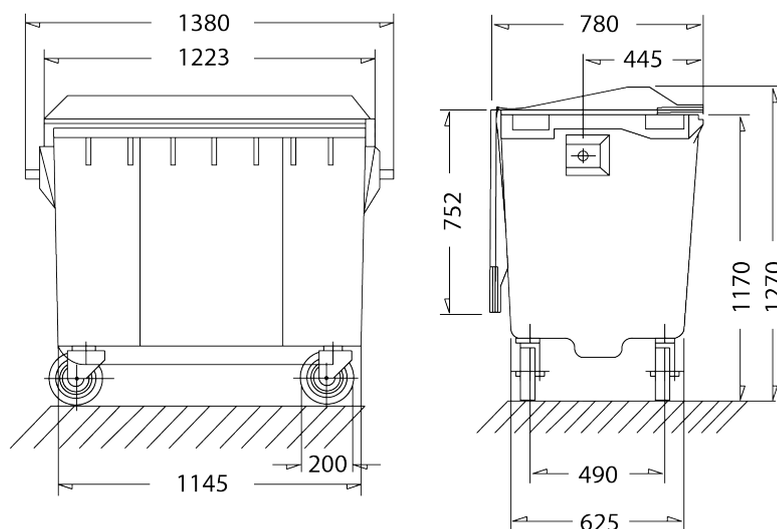
DADOS DE EXPORTAÇÃO

20' DC	65
40' DC	135
40' HC	135
Camião	180

APLICAÇÃO DE LOGOS



DIMENSÕES



PRODUCT REFERENCES

LID AND BODY AVAILABLE COLORS



Lid and Body Standard Colors	Product Reference Without Foot Pedal	Product Reference With Foot Pedal
	011.00097	011.00091
	011.00098	011.00092
	011.00099	011.00093
	011.00100	011.00094
	011.00101	011.00095
	011.00102	011.00096



DESCRIÇÃO

- Produzido por injeção em HDPE 100% virgem
- Compatível com a norma EN 840-2-5-6
- Superfície lisa e de fácil limpeza
- Resistência química, calor, frio e a raios UV
- Tampa abre a 270°, fixa através de pinos de metal
- Área de impressão no corpo e na tampa
- 4 Rodas Ø 200mm, 2 com travão
- Suavidade, rodas maciças em borracha
- Projetado para acomodar suportes de dados
- Esvaziado com dispositivo de elevação DIN

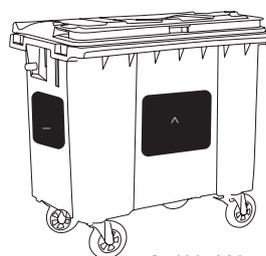
OPCIONAIS

- Abertura por pedal
- Estampagem
- Serigrafia
- Tampa para recolha seletiva de resíduos
- Sistema de evacuação de líquidos

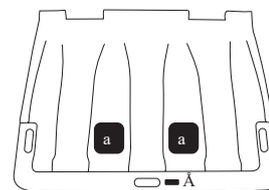
CORES STANDARD TAMPA E CORPO



APLICAÇÃO DE LOGOS



A: 400x280 mm
B: 300x280 mm

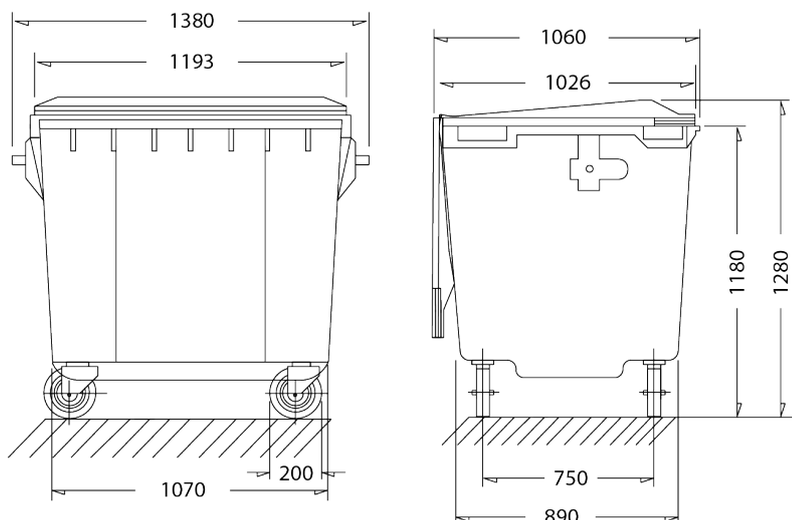


C: 55x25 mm
D: 180x50mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidade	1100l
Comprimento	1380 mm
Comprimento Tampa	1193 mm
Comprimento Base	1070 mm
Largura	1060 mm
Largura Entre Eixos	490 mm
Largura Entre Rodas	890 mm
Altura Total	1280 mm
Altura S/ Tampa	1180 mm
Ø Rodas	200 mm
Peso	48,80 kg
Carga Dinâmica	440 kg

DIMENSÕES



DADOS DE EXPORTAÇÃO

20' DC	45
40' DC	90
40' HC	105
Camião	156

REFERÊNCIAS DE PRODUTO

CORES STANDARD TAMPA E CORPO



Cores Standard Tampa e Corpo	Referência Produto sem Pedal	Referência Produto com Pedal
	011.00087	011.00131
	011.00088	011.00084
	011.00089	011.00085
	011.00090	011.00086



CORES STANDARD



011.00037 011.00158

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidade	21,5l
Comprimento	594mm
Largura	394mm
Altura	131mm
Altura de Empilhamento	10mm
Peso	1,18kg

DADOS DE EXPORTAÇÃO

Europaleta	1200X800
20' DC	935
40' DC	2040
40' HC	2280
Camião	3300

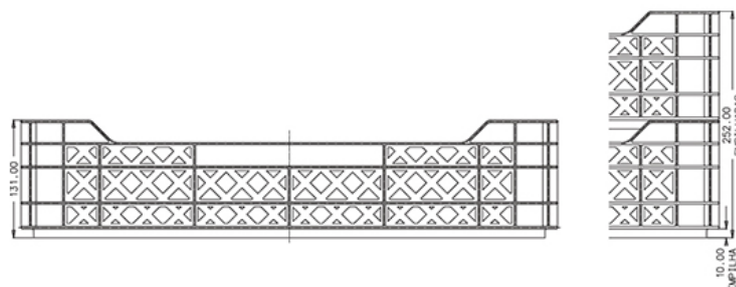
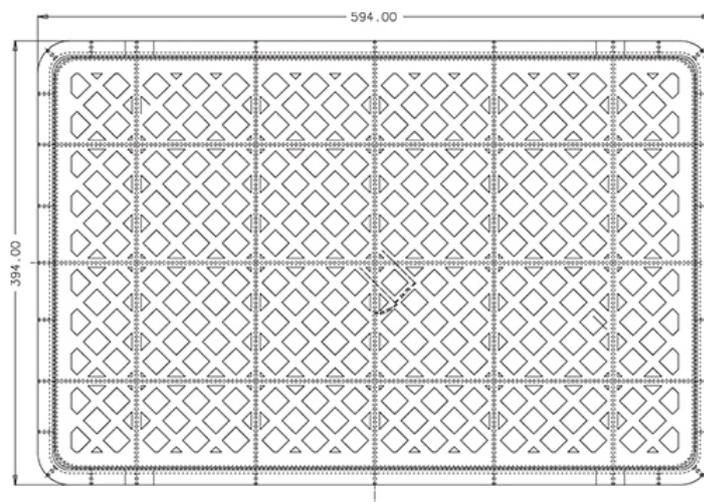
DESCRIÇÃO

- Produzido em PP
- Lavável e de fácil descontaminação
- Caixa perfurada para aplicações diversas
- Empilhável a 10 mm

OPCIONAIS

- Outras cores por especificação de cliente

DIMENSÕES





CORES STANDARD



011.00034 011.00003

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Comprimento	1200 mm
Largura	800 mm
Altura c/ Cantos	145 mm
Altura S/ Cantos	140 mm
Altura de Empilhamento	45 mm
Peso	5,25 kg
Carga Estática	2000 kg
Carga Dinâmica	750 kg
Carga Rack	300 kg

DADOS DE EXPORTAÇÃO

20' DC	506
40' DC	1104
40' HC	1248
90 cbm Truck	1650

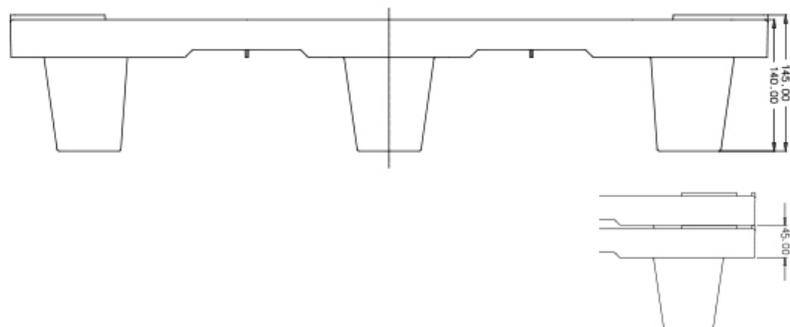
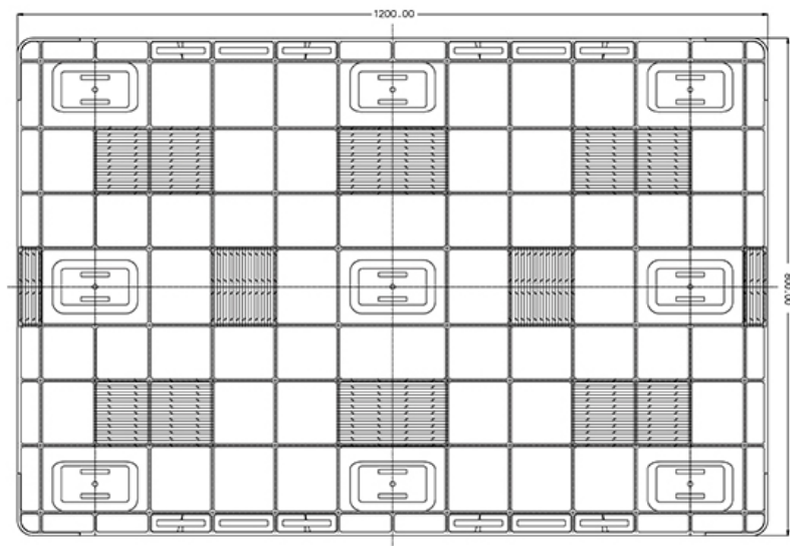
DESCRIÇÃO

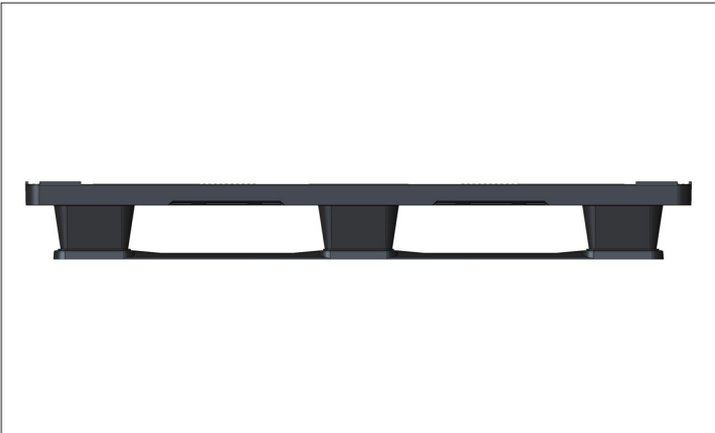
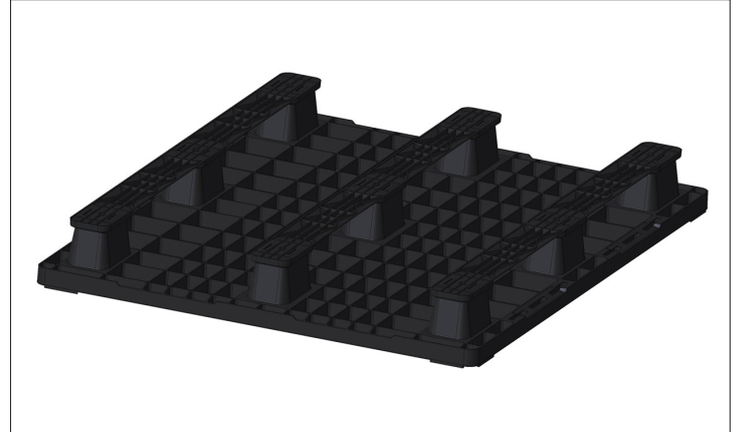
- Produzido em PP ou HDPE
- Lavável e de fácil descontaminação
- Facilidade no transporte de caixas
- Empilhável a 45 mm com cantos
- Retornável e Reutilizável

OPCIONAIS

- Com ou sem cantos
- Patins
- Outras cores por especificação de cliente

DIMENSÕES





CORES STANDARD



011.00162 011.00163



CORES STANDARD



011.00160 011.00161

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Comprimento	1200mm
Largura	1000mm
Altura c/ Cantos	146mm
Altura S/ Cantos	141mm
Altura de Empilhamento	46mm
Peso	7,13kg
Carga Estática	2000kg
Carga Dinâmica	750 kg
Carga Rack	300 kg

DADOS DE EXPORTAÇÃO

20' DC	506
40' DC	1104
40' HC	1248
90 cbm Truck	1650

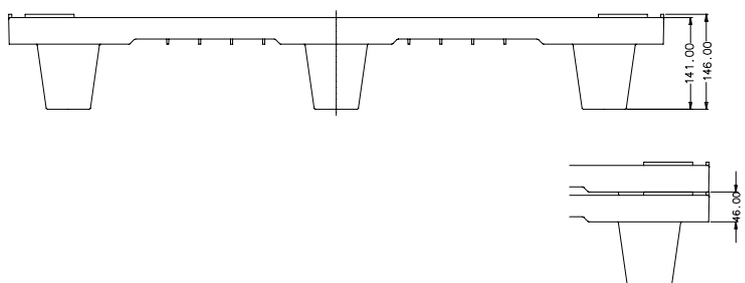
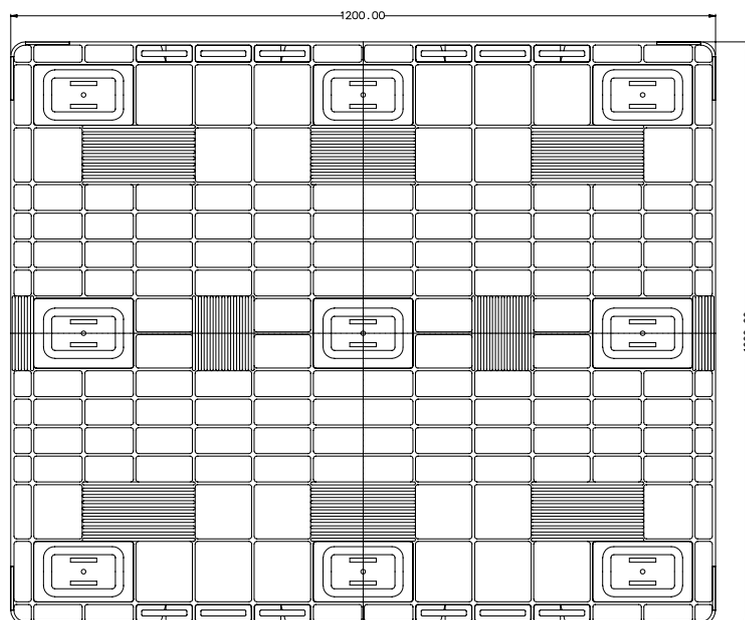
DESCRIÇÃO

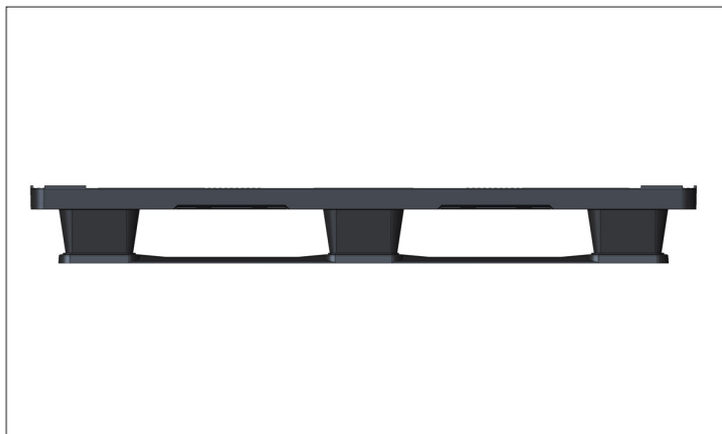
- Produzido em PP ou HDPE
- Lavável e de fácil descontaminação
- Facilidade no transporte de caixas
- Empilhável a 45 mm com cantos
- Retornável e Reutilizável

OPCIONAIS

- Com ou sem cantos
- Patins
- Outras cores por especificação de cliente

DIMENSÕES

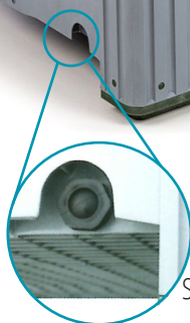
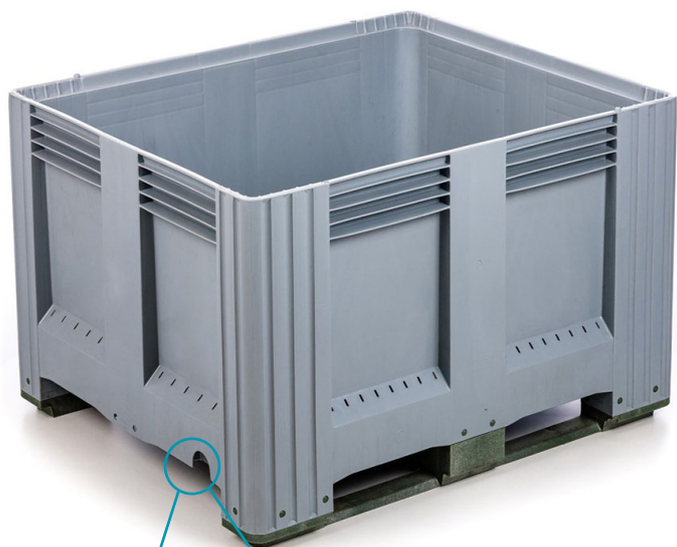




CORES STANDARD



011.00162 011.00163



SISTEMA DE COLOCAÇÃO DE TORNEIRA

COR ÚNICA
011.00033

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidade	650l
Comprimento	1200mm
Largura	1000mm
Altura	785mm
Altura Manuseamento c/ Patins	112mm
Altura dos Patins	50mm
Peso c/ Patins	41Kg
Carga Dinâmica	650kg
Carga Estática	2500kg
Capacidade em Empilhamento	4000kg

DADOS DE EXPORTAÇÃO

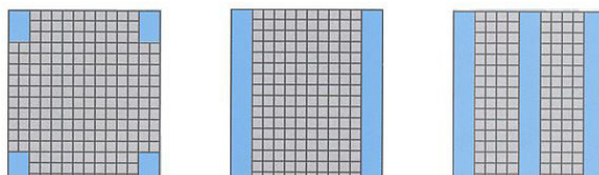
Camião	78
20' DC	20
40' DC	42
40' HC	63

DESCRIÇÃO

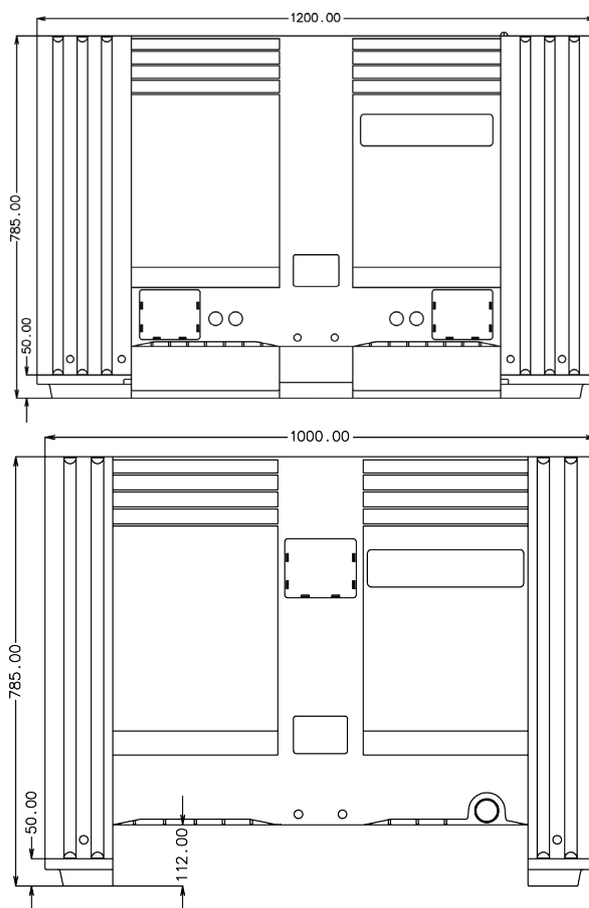
- Produzido em HDPE
- Lavável e de fácil descontaminação
- Estabilizado com proteção UV e antioxidante para maior resistência atmosférica
- Utilização interior ou exterior
- Grande estabilidade e resistência
- Ideal para transporte e acondicionamento de produtos vazadores
- Não tóxico
- Próprio para a indústria alimentar
- Integralmente reciclável no fim da vida útil

OPCIONAIS

- 4 pés, 3 ou 2 patins



DIMENSÕES





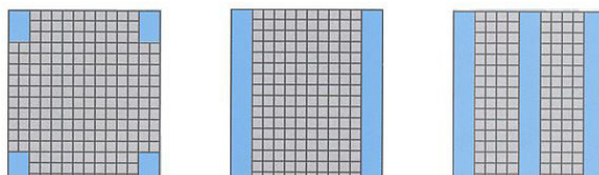
SISTEMA DE COLOCAÇÃO DE TORNEIRA

DESCRIÇÃO

- Produzido em HDPE
- Lavável e de fácil descontaminação
- Estabilizado com proteção UV e antioxidante para maior resistência atmosférica
- Utilização interior ou exterior
- Grande estabilidade e resistência
- Ideal para transporte e acondicionamento de produtos vazadores
- Não tóxico
- Próprio para a indústria alimentar
- Integralmente reciclável no fim da vida útil

OPCIONAIS

- 4 pés, 3 ou 2 patins



COR ÚNICA
011.00036

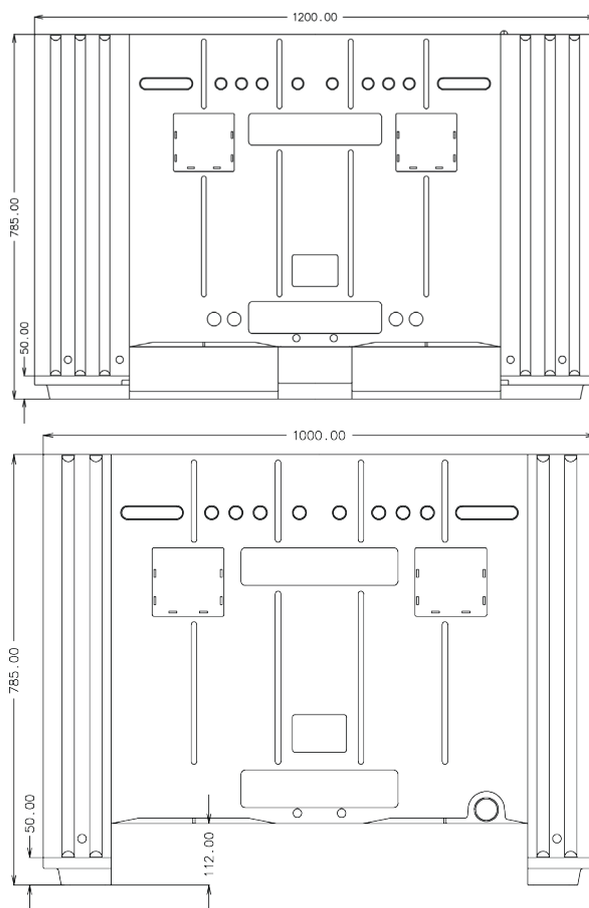
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidade	650l
Comprimento	1200mm
Largura	1000mm
Altura	785mm
Altura Manuseamento c/ Patins	112mm
Altura dos Patins	50mm
Peso c/ Patins	45kg
Carga Dinâmica	650kg
Carga Estática	2500kg
Capacidade em Empilhamento	4000kg

DADOS DE EXPORTAÇÃO

Camião	78
20' DC	20
40' DC	42
40' HC	63

DIMENSÕES



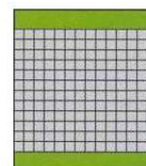
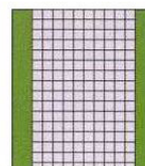
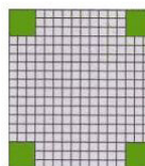


DESCRIÇÃO

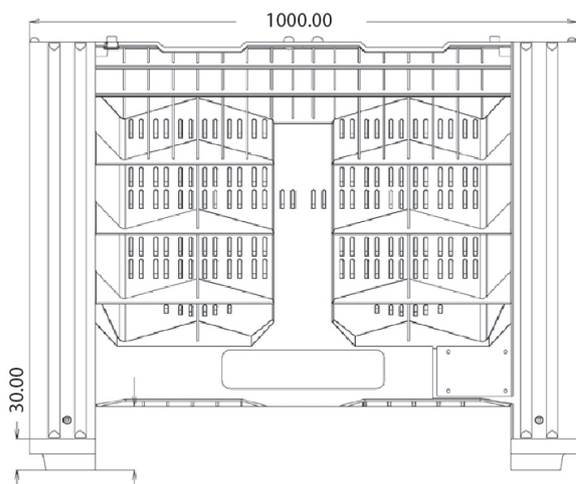
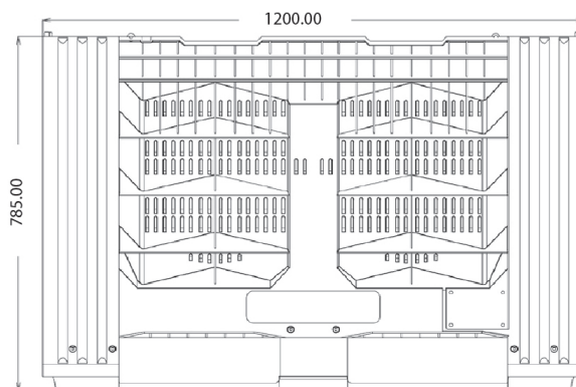
- Produzido em HDPE
- Lavável e de fácil descontaminação
- Estabilizado com proteção UV e antioxidante para maior resistência atmosférica
- Utilização interior ou exterior
- Grande estabilidade e resistência
- Ideal para transporte e acondicionamento de produtos vazadores
- Não tóxico
- Próprio para a indústria alimentar
- Integralmente reciclável no fim da vida útil

OPCIONAIS

- 4 pés ou 2 patins



DIMENSÕES



COR ÚNICA
011.00039

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidade	690l
Comprimento	1200mm
Largura	1000mm
Altura	785mm
Altura Manuseamento c/ Patins	110mm
Altura dos Patins	30mm
Peso c/ Patins	39Kg
Carga Dinâmica	500kg
Carga Estática	2000kg
Capacidade em Empilhamento	5000kg

DADOS DE EXPORTAÇÃO

Camião	78
20' DC	20
40' DC	42
40' HC	63



DESCRIÇÃO

- Produzido em PP
- Estável e robusto para longa duração
- Para utilização interior ou exterior
- Empilhável a 50 mm

OPCIONAIS

- Outras cores por especificação de cliente

DIMENSÕES

CORES STANDARD

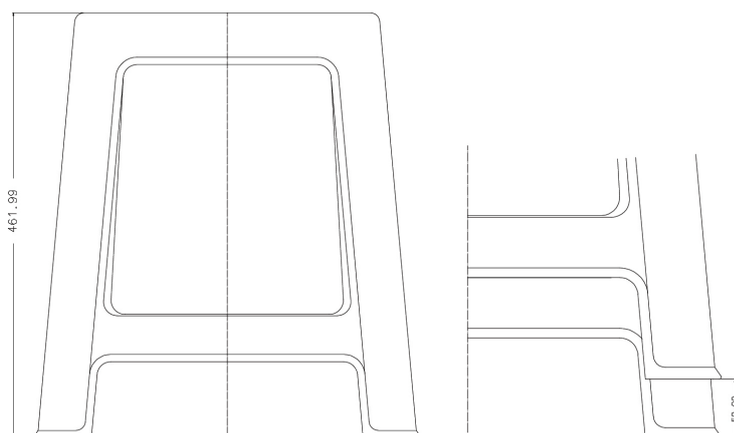
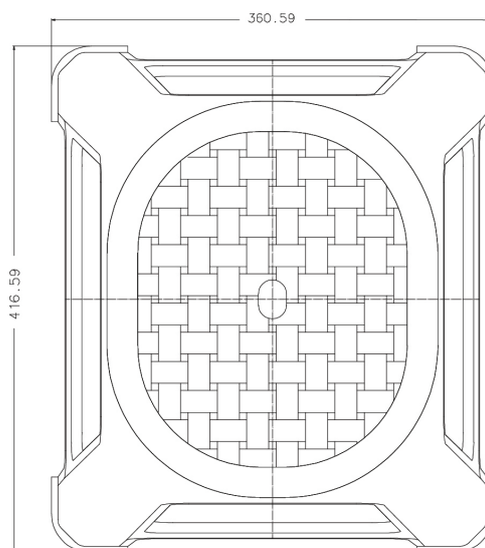


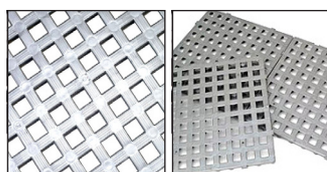
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Comprimento	361 mm
Largura	417 mm
Altura	462 mm
Altura de Empilhamento	50 mm
Peso	0,99 kg
Carga Máxima	120 kg

DADOS DE EXPORTAÇÃO

Europaleta	1200X800
20' DC	3366
40' DC	7344
40' HC	8640
Camião	8910





CORES STANDARD



011.00198

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Comprimento	500mm
Largura	500mm
Altura	23,5mm
Peso	0,8kg
Resistência de Compressão	30 000 kg/m ²

DADOS DE EXPORTAÇÃO

Europaleta	1200X800
20' DC	61600
40' DC	13440
40' HC	14256
Camião	18480

DESCRIÇÃO

- Produzido em PEBD (Polietileno de Baixa Densidade)
- Superfície antiderrapante
- Capacidade de drenagem
- Lavável e de fácil descontaminação
- Utilização interior ou exterior
- Apto para contacto alimentar
- Resistente a ácidos, óleos e dissolventes
- Resistência de compressão de 30 000Kg/m²

OPCIONAIS

- Outras cores por especificação de cliente

DIMENSÕES

