

COR ÚNICA
011.00167

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material	Polycarbonato
Comprimento	156mm
Largura	155mm
Distância Entre Hastes	155,5mm
Peso	40g
Normas CE	EN166:2001

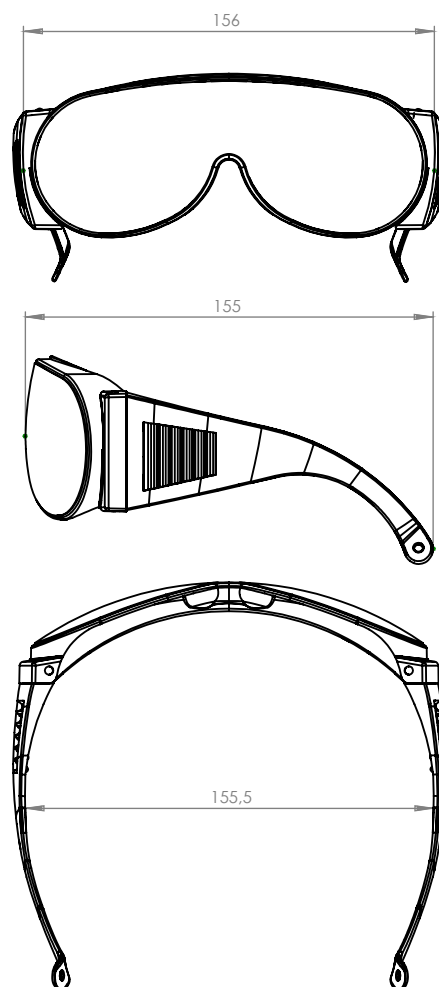
DADOS DE EXPORTAÇÃO

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

- 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



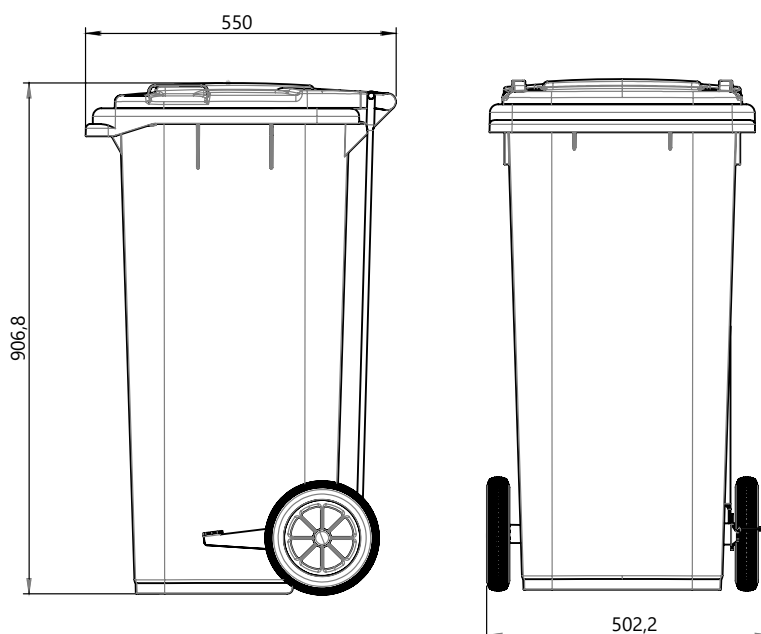
OBRIGADO

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



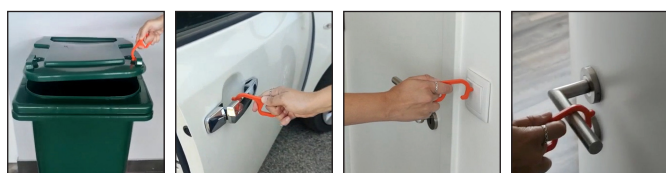


DESCRIÇÃO

- 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



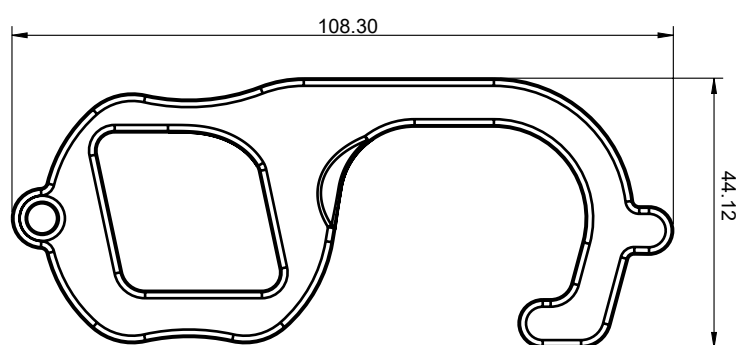
CORES STANDARD



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

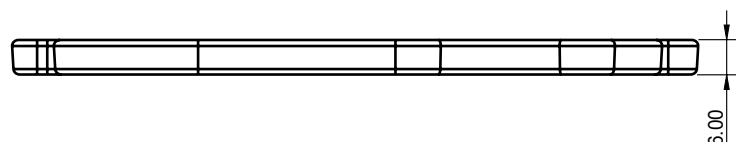
Material	Polipropileno Reciclado
Comprimento	110mm
Largura	45mm
Altura	6mm
Peso	10g

DIMENSÕES



DADOS DE EXPORTAÇÃO

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





CORES STANDARD



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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

DADOS DE EXPORTAÇÃO

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

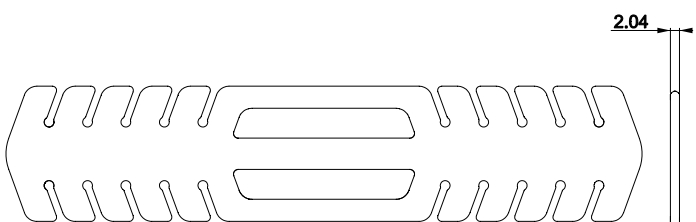
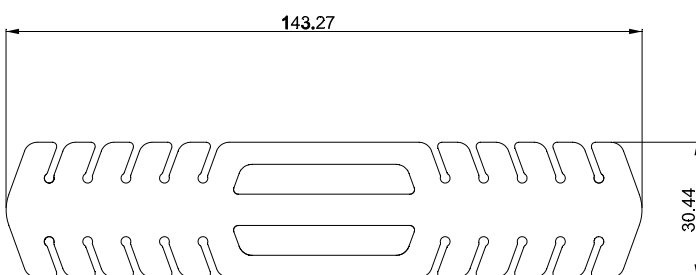
DESCRIÇÃO

- 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
- Lavável e de fácil descontaminação
- Possui 5 posições de ajuste que permitem regular o elástico da máscara
- Lavável e de fácil descontaminação
- Fácil de transportar e de guardar

OPCIONAIS

- Outras cores por especificação de cliente

DIMENSÕES



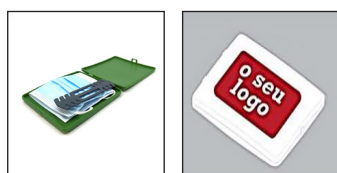


DESCRIÇÃO

- 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

OPCIONAIS

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



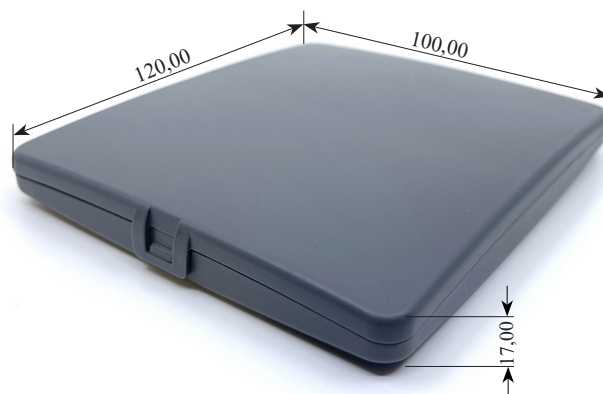
CORES STANDARD



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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

DIMENSÕES



DADOS DE EXPORTAÇÃO

Caixa	400x400x400mm
Quantidade	400un
Embalamento	Saco de Plástico Individual



CORES STANDARD TAMPA



CORES STANDARD CORPO



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

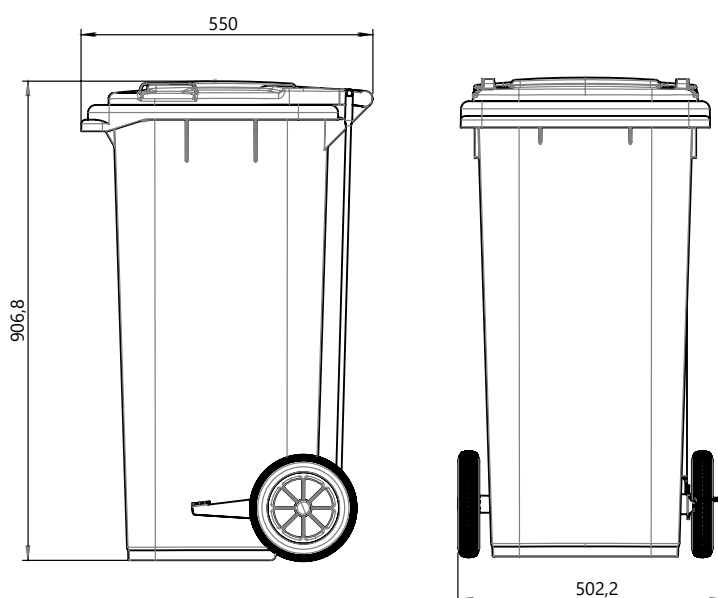
Paleta	1200x1000mm
20' DC	360
40' DC	756
40' HC	924
Camião	1144

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



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

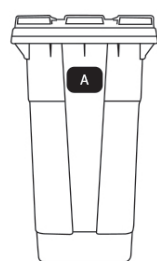
DESCRIÇÃO

- 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

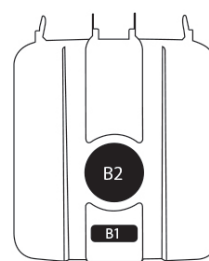
OPCIONAIS

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

APLICAÇÃO DE LOGOS

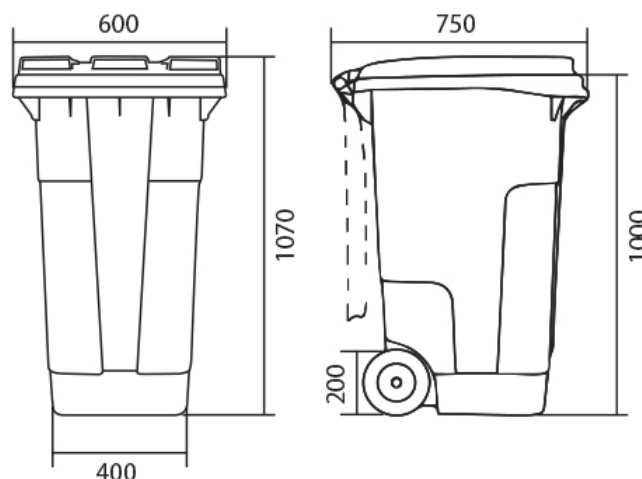


A: 250x250 mm



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



CORES STANDARD TAMPA E CORPO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidade	660l
Comprimento	1380 mm
Comprimento Tampo	1223 mm
Comprimento Base	1145 mm
Largura	780 mm
Largura Entre Eixos	490mm
Largura Entre Rodas	625 mm
Altura Total	1150 mm
Altura S/ Tampo	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

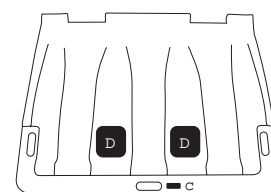
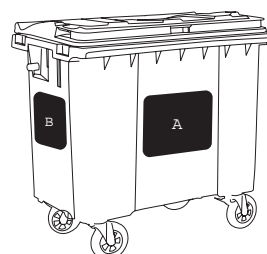
DESCRIÇÃO

- 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

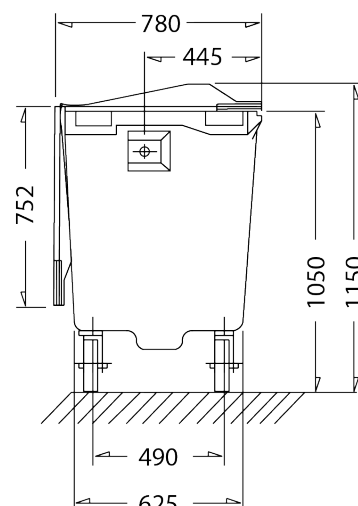
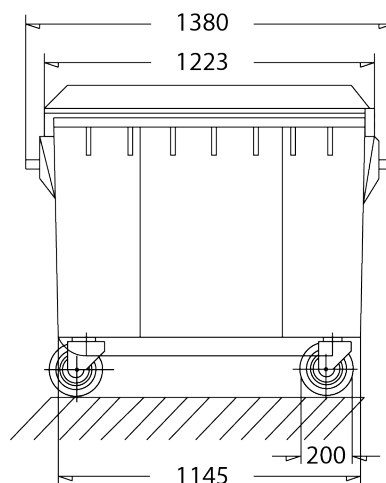
OPCIONAIS

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

APLICAÇÃO DE LOGOS






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



CORES STANDARD TAMPA E CORPO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidade	770l
Comprimento	1380 mm
Comprimento Tampo	1223 mm
Comprimento Base	1145 mm
Largura	780 mm
Largura Entre Eixos	490mm
Largura Entre Rodas	625 mm
Altura Total	1270 mm
Altura S/ Tampo	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

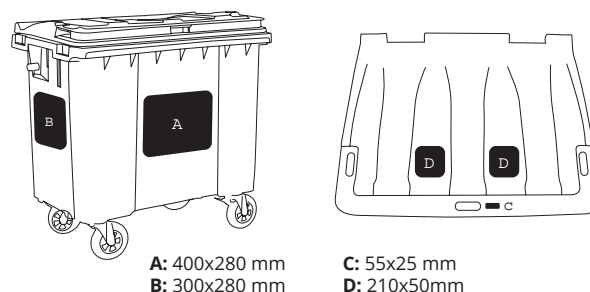
DESCRIÇÃO

- 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

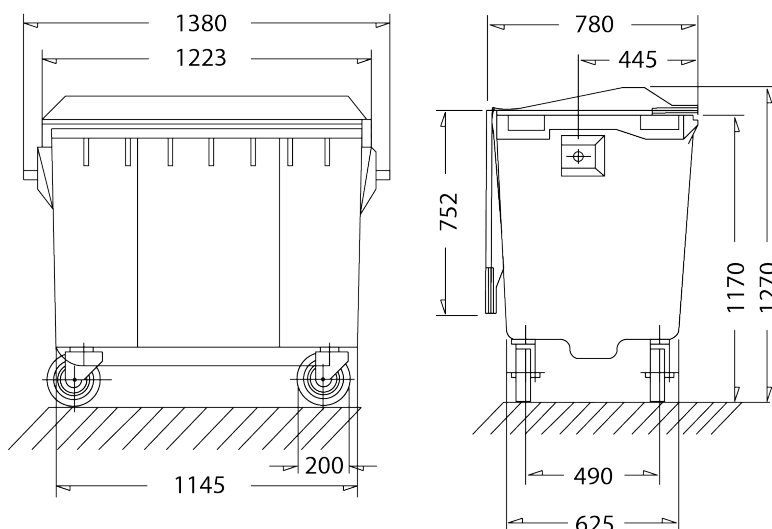
OPCIONAIS

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

APLICAÇÃO DE LOGOS



DIMENSÕES



REFERÊNCIAS DE PRODUTO

CORES STANDARD TAMPA E CORPO



Cores Standard Tampa e Corpo	Referência Produto sem Pedal	Referência Produto com 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



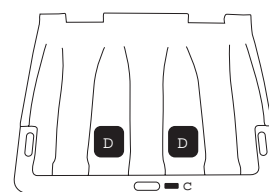
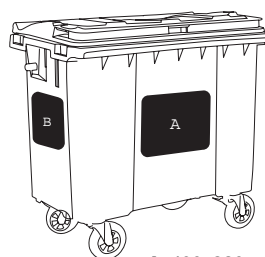
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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

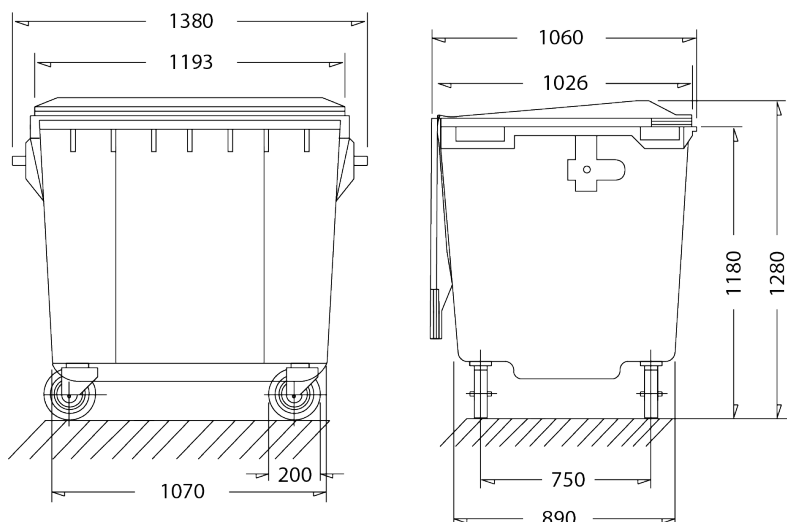
DADOS DE EXPORTAÇÃO

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

APLICAÇÃO DE LOGOS






DIMENSÕES



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



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

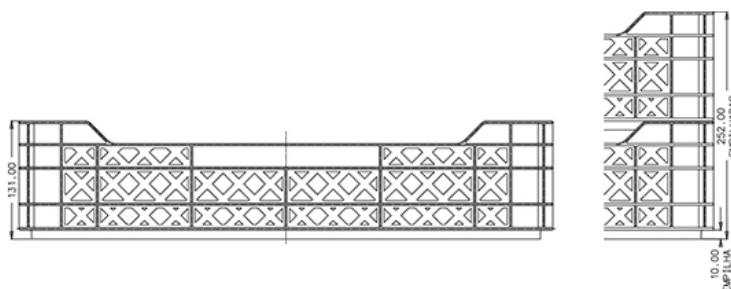
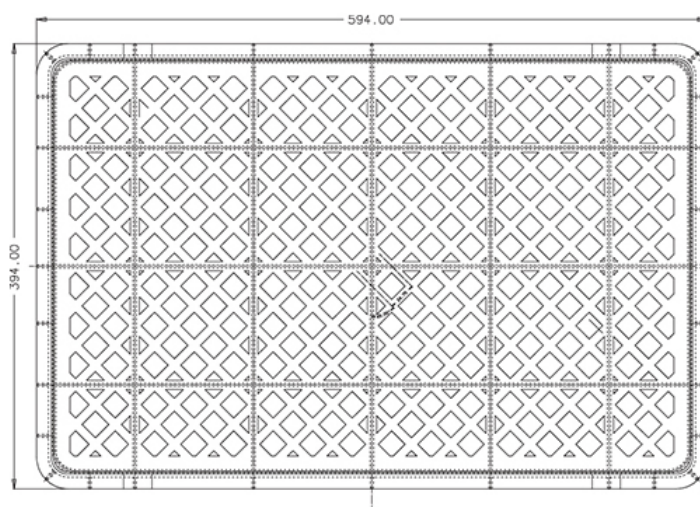
DESCRIÇÃO

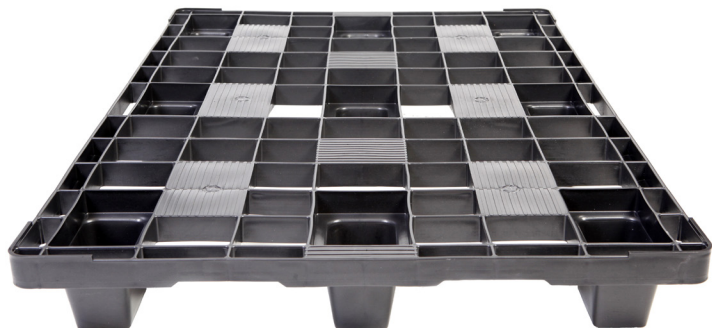
- Produzido em PP
- Lavável e de fácil descontaminação
- Caixa perfurada para aplicações diversas
- Empilhável a 10 mm

OPCIONAIS

- Outras cores por especificação de cliente

DIMENSÕES





CORES STANDARD



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	750kg

DADOS DE EXPORTAÇÃO

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

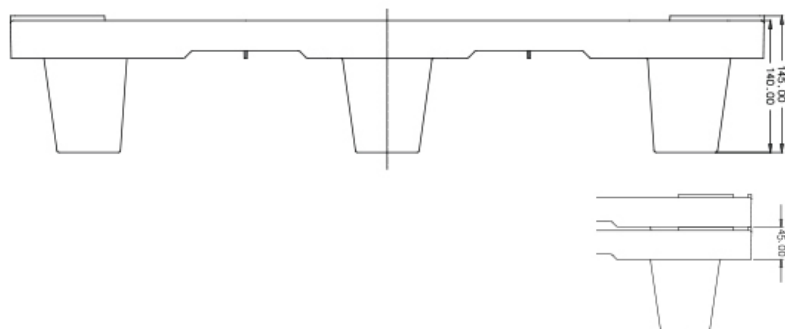
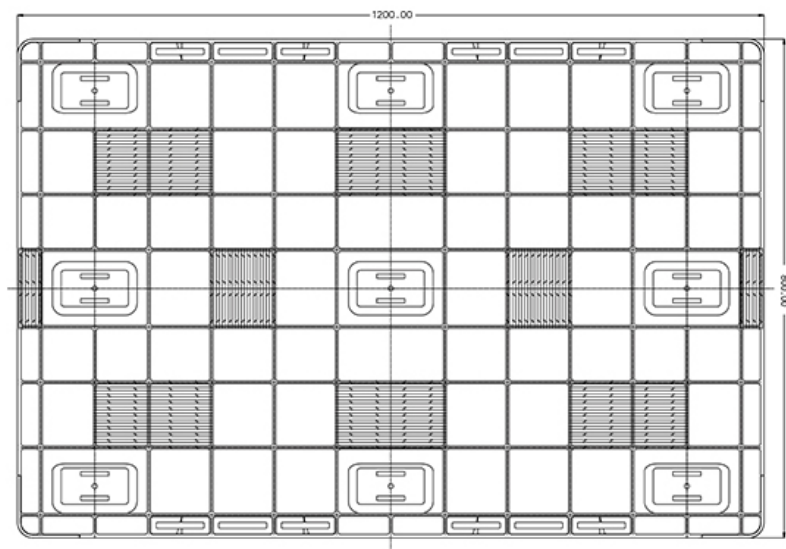
DESCRIÇÃO

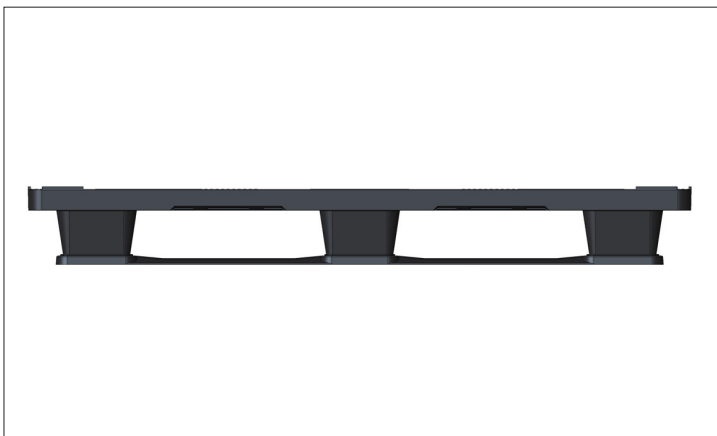
- Produzido em PP ou HDPE
- Lavável e de fácil descontaminação
- Facilidade no transporte de caixas
- Empilhável a 45 mm com cantos
- Retornável e Reutilizável

OPCIONAIS

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

DIMENSÕES

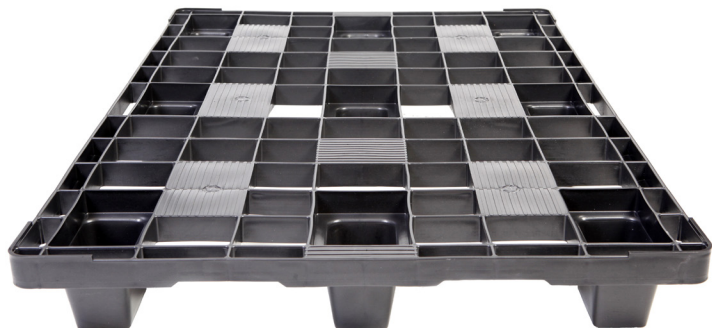




CORES STANDARD



011.00162 011.00163



CORES STANDARD



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	750kg

DADOS DE EXPORTAÇÃO

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

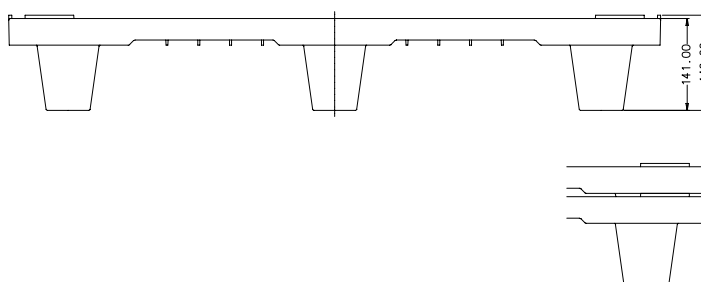
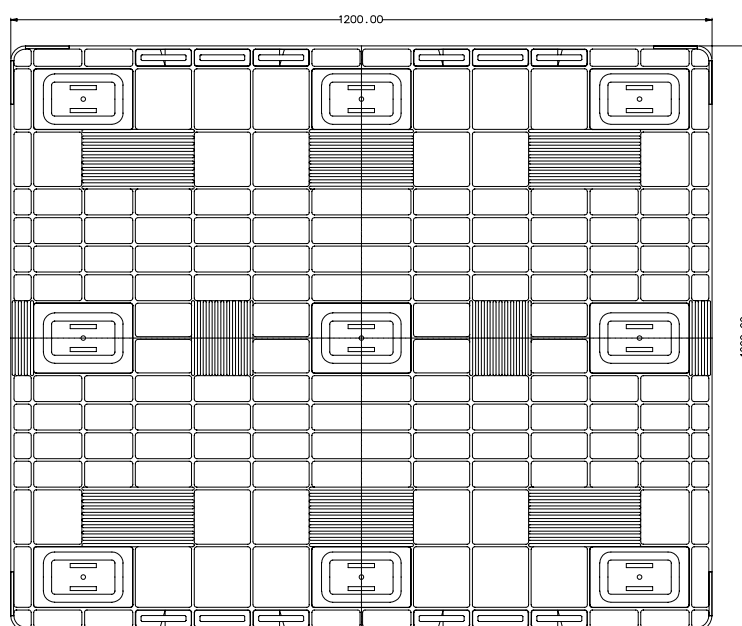
DESCRIÇÃO

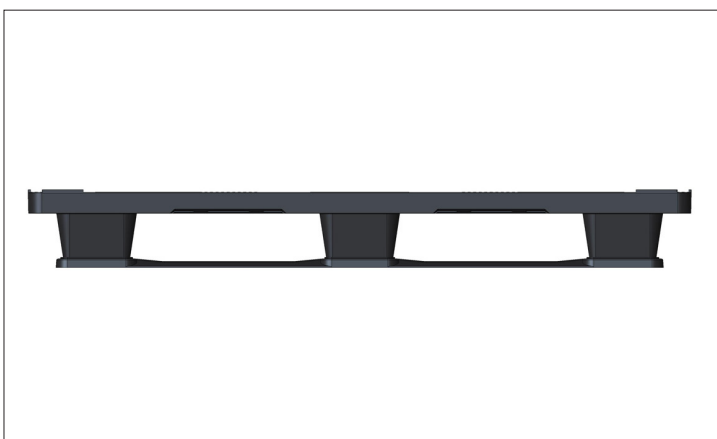
- Produzido em PP ou HDPE
- Lavável e de fácil descontaminação
- Facilidade no transporte de caixas
- Empilhável a 45 mm com cantos
- Retornável e Reutilizável

OPCIONAIS

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

DIMENSÕES

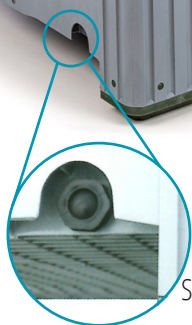
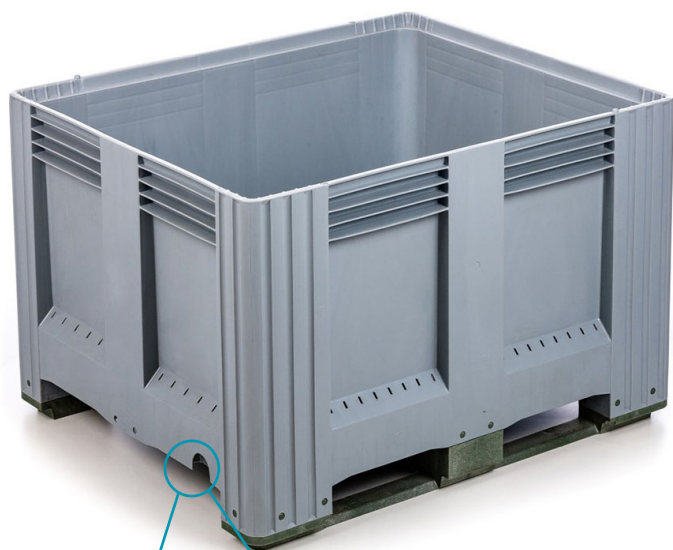




CORES STANDARD



011.00162 011.00163



SISTEMA DE COLOCAÇÃO DE TORNEIRA

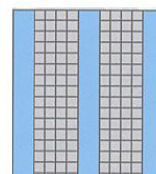
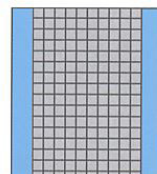
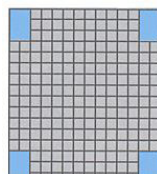
COR ÚNICA
011.00033

DESCRIÇÃO

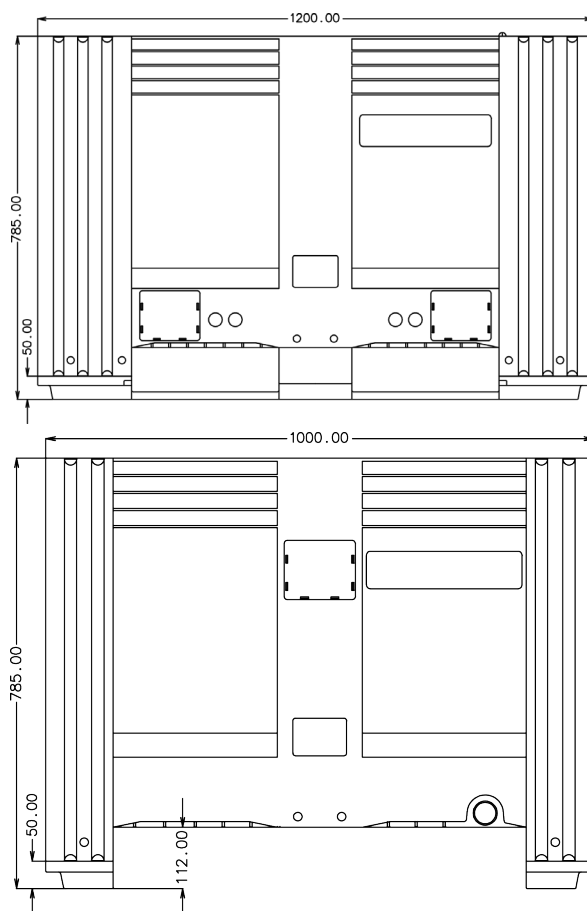
- Produzido em HDPE
- Lavável e de fácil descontaminação
- Estabilizado com proteção UV e antioxidante para maior resistência atmosférica
- Utilização interior ou exterior
- Grande estabilidade e resistência
- Ideal para transporte e acondicionamento de produtos vazadores
- Não tóxico
- Próprio para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

OPCIONAIS

- 4 pés, 3 ou 2 patins



DIMENSÕES

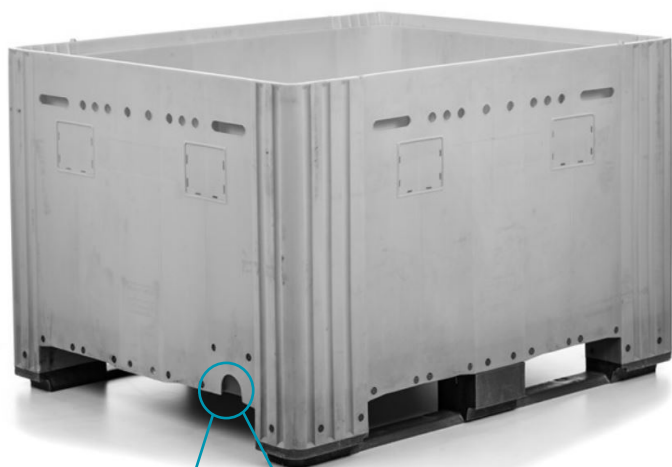


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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



SISTEMA DE COLOCAÇÃO DE TORNEIRA

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

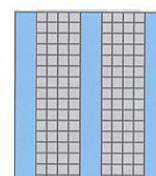
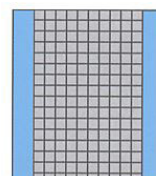
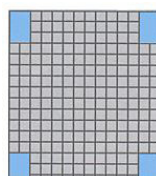
Camião	78
20' DC	20
40' DC	42
40' HC	63

DESCRIÇÃO

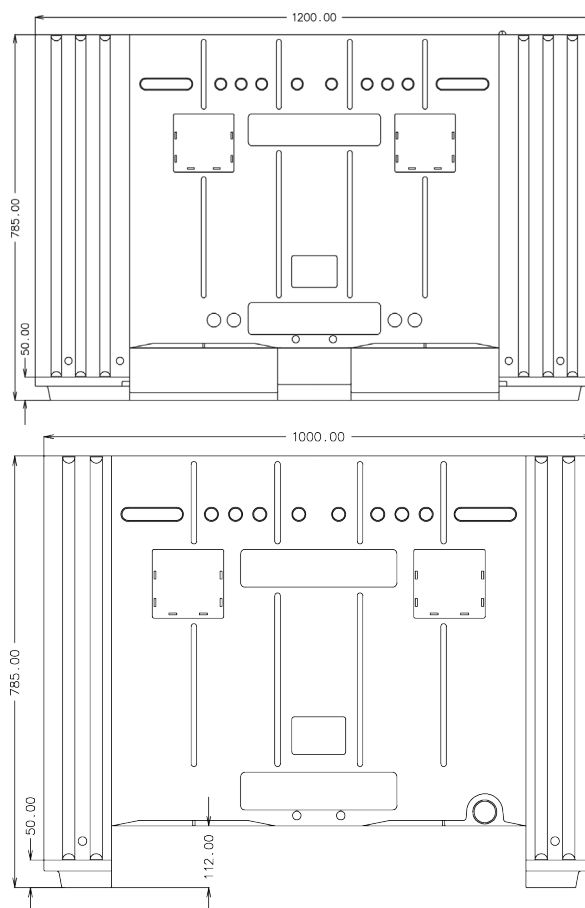
- Produzido em HDPE
- Lavável e de fácil descontaminação
- Estabilizado com proteção UV e antioxidante para maior resistência atmosférica
- Utilização interior ou exterior
- Grande estabilidade e resistência
- Ideal para transporte e acondicionamento de produtos vazadores
- Não tóxico
- Próprio para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

OPCIONAIS

- 4 pés, 3 ou 2 patins



DIMENSÕES



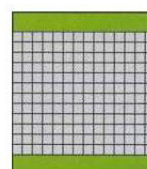
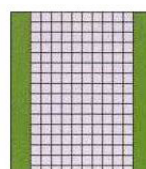
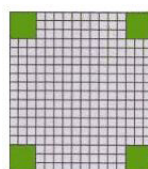
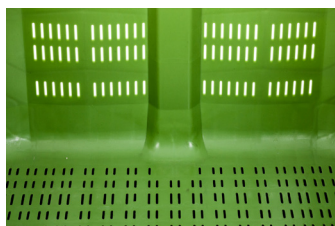


DESCRIÇÃO

- 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



COR ÚNICA
011.00039

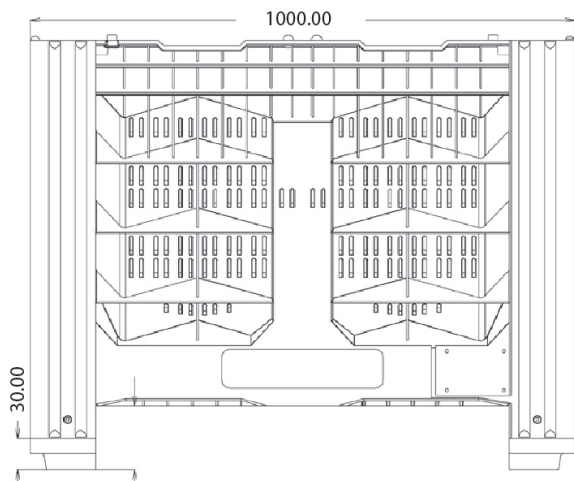
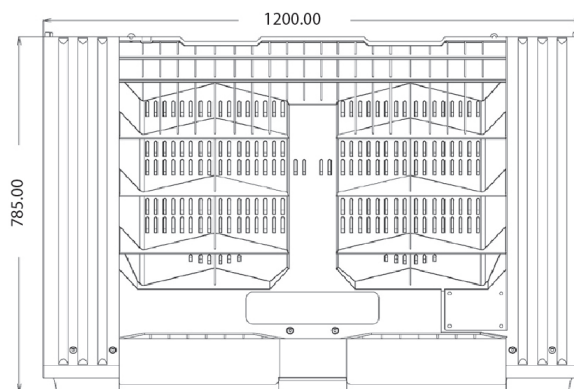
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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

DIMENSÕES





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

