

ÓRGÃOS PÚBLICOS

WWW.INBRASIL.IND.BR



**In Brasil**<sup>®</sup>  
MADEIRA PLÁSTICA

# CATÁLOGO MADEIRA PLÁSTICA

2 0 2 6



# " NOSSO MEIO AMBIENTE AGRADECE "

A Política Nacional de Resíduos Sólidos, Lei 12.305 de 02/08/2010, prevê:

Artigo 3º - XV - Define como rejeito: resíduos sólidos que, depois de esgotadas todas as possibilidades de tratamento e recuperação por processos tecnológicos disponíveis e economicamente viáveis, não apresentem outra possibilidade que não a disposição final ambientalmente adequada.

Artigo 6º - II PRINCÍPIOS - POLUIDOR/PAGADOR E PROTETOR/RECEBEDOR.

Artigo 7º - XI - Estabelece prioridade, nas aquisições e contratações governamentais, para: a) produtos reciclados e recicláveis.

Artigo 9º - Na gestão e gerenciamento de resíduos sólidos, deve ser observada a seguinte ordem de prioridade: não geração, redução, reutilização, reciclagem, tratamento dos resíduos sólidos e disposição final ambientalmente adequada dos rejeitos.

Artigo 15 - III e o Artigo 17 - III - Estabelecem que, respectivamente, o Plano Nacional de Resíduos Sólidos e os Planos Estaduais deverão estabelecer metas de reciclagem, com vistas a reduzir a quantidade de resíduos encaminhados para disposição final.

***" O Poder Público tem o dever de dar prioridade na aquisição de materiais reciclados. Em dúvida, deve prevalecer o bem das futuras gerações, que têm direitos sobre o meio ambiente e a vida "***



## COMPARAÇÃO ENTRE VARIAÇÕES DE PRODUTO

	Madeira Convencional	WPC	PVC	Madeira Plástica In Brasil
Composição	Madeira	Plástico virgem + Madeira natural	PVC virgem	94% plásticos reciclados, 6% aditivos
Pode ser reciclado?	Com dificuldade	Com dificuldade	Com dificuldade	Sim
Baixa manutenção?	Não	Não	Sim	Sim
Absorção de água?	Sim	Sim	Não	Não
Imune às pragas e ao bolor?	Não	Não	Sim	Sim
Zero migração de metais?	X	X	X	Sim

### SOBRE A IN BRASIL:

Líder Nacional fabricante de madeira plástica, a In Brasil possui unidades em União da Vitória - PR, Americana - SP e EUA. Com capacidade anual de processar 62.496t de rejeitos, transformando em 20.832t de madeira plástica.

700 kg de madeira plástica é igual a 1 árvore poupada na natureza

1m<sup>2</sup> de madeira plástica é igual a 24kg de plásticos que seriam descartados no meio ambiente.

#### Projeto Logística Reversa

Dezenas de toneladas mensais de retalhos, serragem e sobras de obra de madeira plástica retornam para a fábrica e foram reprocessados para novamente se tornarem produtos In Brasil.



Possui certificações

SELO VERDE



ACESSE NOSSO SITE



# Sua cidade merece a In Brasil!

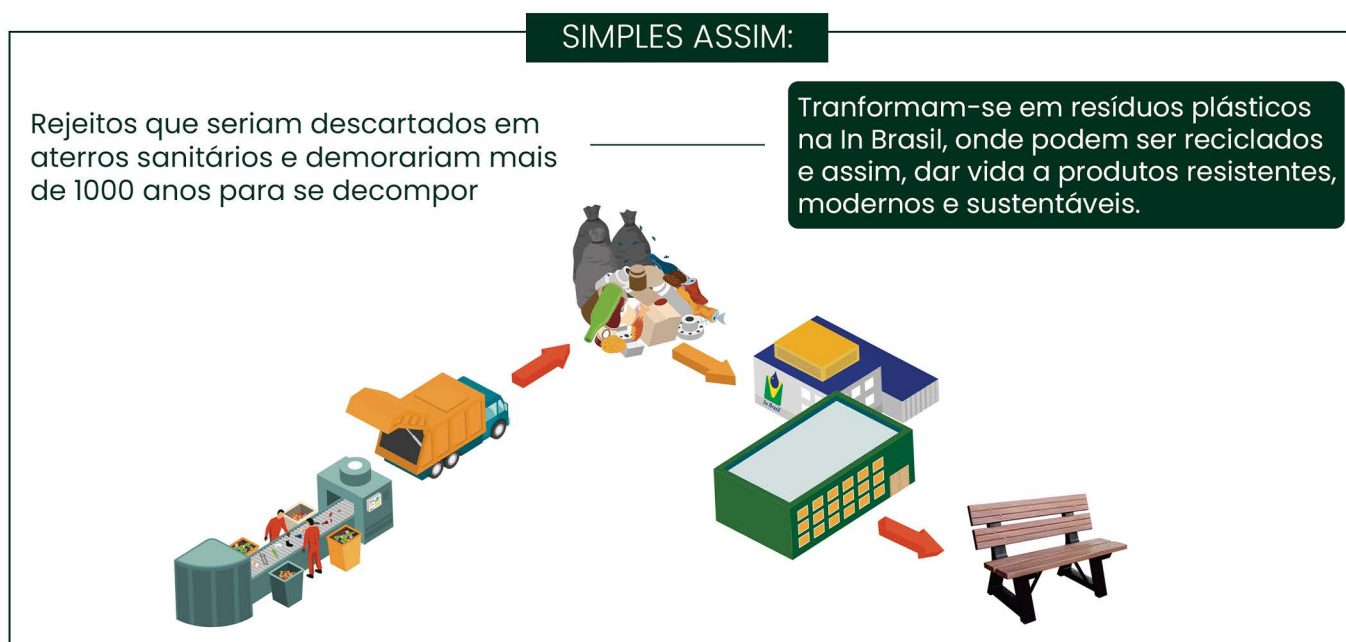
Prefeituras e órgãos Públicos de todo o país utilizam produtos In Brasil.

Na urbanização, no trânsito, nas escolas, na saúde... são inúmeras possibilidades de aplicações da Madeira Plástica In Brasil em âmbitos públicos; um produto versátil e atemporal que contribui com um mundo mais sustentável, sem deixar de lado sua estética, durabilidade e resistência.

## Por que usar produtos In Brasil?

TODOS OS PRODUTOS QUE FABRICAMOS TÊM COMO MATÉRIA-PRIMA REJEITOS INDUSTRIAIS

**Não é qualquer material:** reciclamos rejeitos com características peculiares. Nos especializamos na reciclagem de plásticos complexos, que ninguém mais conseguiu reciclar, os quais seriam destinados aos aterros industriais.



## COMPARAÇÃO ENTRE VARIAÇÕES DE PRODUTO

	Madeira Convencional	WPC	PVC	Madeira Plástica In Brasil
Composição	Madeira	Plástico virgem + Madeira natural	PVC virgem	94% plásticos reciclados, 6% aditivos
Pode ser reciclado?	Com dificuldade	Com dificuldade	Com dificuldade	Sim
Baixa manutenção?	Não	Não	Sim	Sim
Absorção de água?	Sim	Sim	Não	Não
Imune às pragas e ao bolor?	Não	Não	Sim	Sim
Zero migração de metais?	X	X	X	Sim

# Vantagens da Madeira Plástica



Os produtos oferecidos são de primeira qualidade, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes



Acabamento perfeito



Não contém pvc



Resistente



Polietileno e polipropileno



Sustentável



Não contém madeira natural no processo



Não contém migração materiais pesados



Produto 94% reciclado e 100% reciclável

Fornecemos uma **solução sustentável** com aparência da madeira natural, trazendo apenas a sua beleza em nossa composição, incentivando a reciclagem e evitando o desmatamento.

## BANCO DE JARDIM | 1,5M

Banco ecológico em madeira plástica, fabricado com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. A estrutura do banco é composta por três pés em formato de "h" com largura de 55mm e espessura de 4mm, na cor preta. Três unidades de tábuas em madeira plástica com dimensão de 150x40x1500mm, na cor Ipê, fixadas aos pés a partir de três travas, trinta e oito parafusos com porcas e arruelas. Entregue um kit contendo: 4 tábuas, 3 pés, 3 travas, 30 parafusos, 30 porcas e 30 arruelas e 8 tampas plásticas aplicadas, 16 parafusos na aplicação. Acompanha manual de montagem e chave plástica para aperto. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.

Largura:	1,5m
Altura do assento:	40,4cm
Altura do encosto:	37,9cm

Altura total:	78cm
Base do assento:	31cm
Peso:	25kg

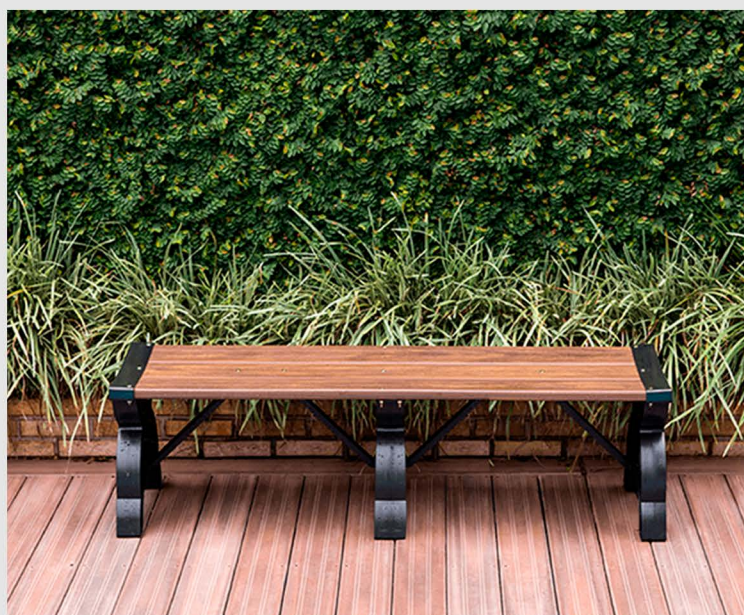


## BANCO SEM ENCOSTO | 1,5M

Banco ecológico em madeira plástica, fabricado com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. A estrutura do banco é composta por três pés em formato de "h" com largura de 55mm e espessura de 4mm, na cor preta. Quatro unidades de tábuas em madeira plástica com dimensão de 136x30x1500mm, na cor Ipê, fixadas aos pés a partir de três travas, quinze parafusos com porcas e arruelas. Entregue um kit contendo: 3 tábuas, 3 pés, 3 travas, 15 parafusos, 15 porcas e 15 arruelas. Acompanha manual de montagem e chave plástica para aperto. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.

Largura:	1,5m
Altura:	40,4cm

Base do assento:	41cm
Peso:	18kg



## BANCO URBAN | 1,5M

Banco ecológico em madeira plástica, fabricado com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. A estrutura do banco é composta por três pés em formato de "h" com largura de 100mm e espessura de 6mm, fabricados em polipropileno injetado, na cor preta. Quatro unidades de tábuas em madeira plástica com dimensão de 150x40x1500mm, na cor Ipê, fixadas aos pés a partir de três travas, trinta parafusos com porcas e arruelas. Entregue um kit contendo: 4 tábuas, 3 pés, 3 travas, 30 parafusos, 30 porcas e 30 arruelas e 8 tampas plásticas aplicadas, 16 parafusos na aplicação. Acompanha manual de montagem e chave plástica para aperto. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.

Largura:	1,5m	Altura total:	78cm
Altura do assento:	44cm	Base do assento:	42cm
Altura do encosto:	34cm	Peso:	27kg



Atende os requisitos técnicos ergonômicos



## BANCO URBAN COLORIDO | 1,5M

Banco ecológico em madeira plástica, fabricado com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. A estrutura do banco é composta por três pés em formato de "h" com largura de 100mm e espessura de 6mm, fabricados em polipropileno injetado, na cor preta. Quatro unidades de tábuas em madeira plástica com dimensão de 150x40x1500mm, na cor Ipê, fixadas aos pés a partir de três travas, trinta parafusos com porcas e arruelas. Entregue um kit contendo: 4 tábuas, 3 pés, 3 travas, 30 parafusos, 30 porcas e 30 arruelas e 8 tampas plásticas aplicadas, 16 parafusos na aplicação. Acompanha manual de montagem e chave plástica para aperto. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.

Largura:	1,5m	Altura total:	78cm
Altura do assento:	44cm	Base do assento:	42cm
Altura do encosto:	34cm	Peso:	27kg



Atende os requisitos técnicos ergonômicos



# BANCO

## PREMIUM COM DESCANSO

Banco ecológico em madeira plástica, fabricado com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. A estrutura do banco é composta por três pés em formato de "h" com largura de 100mm e espessura de 6mm, fabricados em polipropileno injetado, na cor preta. Quatro unidades de tábuas em madeira plástica com dimensão de 150x40x1500mm, na cor Ipê, fixadas aos pés a partir de três travas, trinta e dois parafusos com porcas e arruelas. Entregue um kit contendo: 4 tábuas, 3 pés, 3 travas, 32 parafusos, 32 porcas e 32 arruelas. Acompanha manual de montagem e chave plástica para aperto. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.



Atende os requisitos técnicos ergonômicos

Largura:	1,5m	Altura total:	78cm
Altura do assento:	44cm	Base do assento:	42cm
Altura do encosto:	34cm	Peso:	27kg



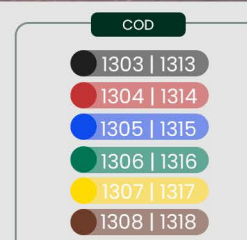
# LIXEIRA

## 50CM O 67 LITROS | 70CM - 94 LITROS

Lixeira ecológica em madeira plástica, fabricada com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. A estrutura da lixeira é composta por duas bases, uma inferior e outra superior, ambas com diâmetro de 50cm, fabricadas em polipropileno injetado, na cor preta. Base superior acompanha tampa, na cor a definir. Quatorze unidades de tábuas em madeira plástica com dimensão de 87x22x500mm, na cor Ipê, fixadas na base a partir de vinte e oito parafusos com porcas. Entregue um kit contendo: 14 tábuas, 2 bases, 1 tampa, 28 parafusos e 28 porcas. Acompanha manual de montagem. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.

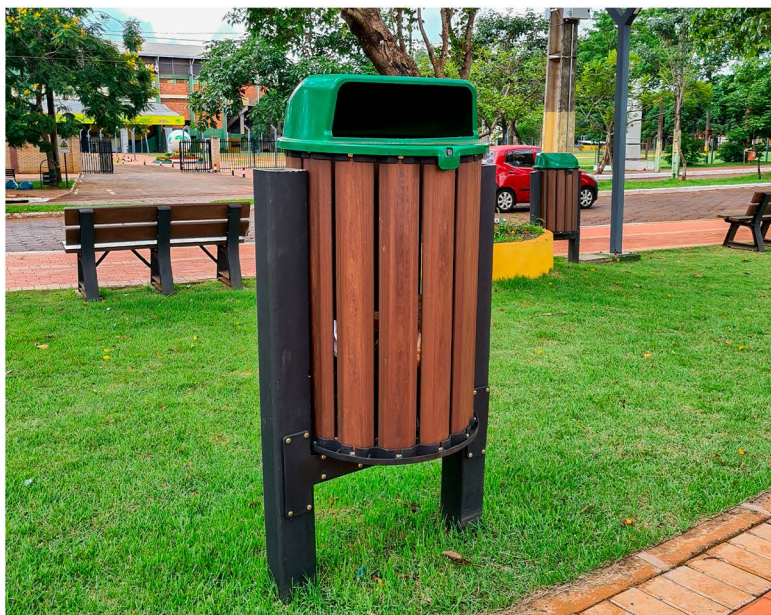


Diâmetro:	50cm	Altura com tampa:	67cm   87cm
Altura:	50cm   70cm	Peso:	13kg   16kg

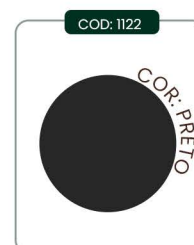


# SUPOORTE

Suporte ecológico para lixeira em madeira plástica, fabricado com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. A estrutura do suporte é composta por duas unidades de colunas em madeira plástica com dimensão de 90x90x1500mm e uma unidade de coluna em madeira plástica com dimensão de 90x90x465mm, fixadas entre si a partir de quatro tes plásticas e trinta e dois parafusos. Entregue em um kit contendo: 3 colunas, 4 tes plásticas, 32 parafusos. Acompanha manual de montagem. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.



Peso: 15kg  
Diâmetro: 1,5m

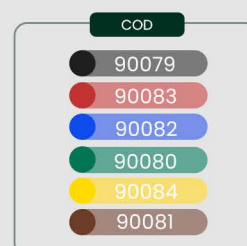


# TAMPA PARA LIXEIRA

Tampa para lixeira fabricada a partir de plástico virgem. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno.. A tampa possui abertura frontal medindo 110x390mm, com opção nas cores, preta, verde - vidro, vermelho - plástico, azul - papel, marrom - orgânico, amarelo - metal. Entregue em um kit contendo: 1 tampa. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.



Peso: 3,5kg  
Diâmetro: 50cm



## MESA DE CHURRASQUEIRA

Mesa de churrasqueira com bancos integrados em madeira plástica, fabricada com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. A estrutura da mesa é composta por quatro pés com colunas 90x90mm em madeira plástica e dois pés centrais com tábuas 100x32 mm em madeira plástica na cor ipê. Seis unidades de tábuas em madeira plástica com dimensão de 100x32mm na cor ipê nas travessas. Quatro unidades de tábuas em madeira plástica com dimensão de 150x40x1500mm na cor ipê para os dois assentos laterais e cinco unidades de tábuas em madeira plástica com dimensão de 150x40x1500mm para o tampo. Mesa 1,5m. O tampo e os assentos são fixados aos pés por meio de parafusos, porcas e arruelas, com 14 tampas e 28 parafusos de fixação. Acompanha manual de montagem e chave plástica para aperto. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.



Comprimento:	1,5m	Peso:	95kg
Altura:	74cm	Largura:	1,56m



## MESA DE BAR

Mesa de Bar ecológica em madeira plástica, fabricada com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. A estrutura da mesa é composta por um pé central com coluna 120x120mm em madeira plástica e quatro apoios com tábuas 90x30mm em madeira plástica, na cor Ipê. Cinco unidades de tábuas em madeira plástica com dimensão de 150x40x750, na cor Ipê, para o tampo. O tampo é fixado ao pé por meio de parafusos, porcas e arruelas. Entregue um kit contendo: 1 tampo, 1 pé, parafusos, porcas e arruelas. Acompanha manual de montagem e chave plástica para aperto. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.



Comprimento:	75cm	Peso:	25kg
Altura:	72cm	Largura:	75cm



# PERGOLADO

Pergolado ecológico em madeira plástica, fabricado com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. A estrutura do pergolado é composta por quatro unidades de colunas em madeira plástica, duas unidades de longarinas em madeira plástica, e seis unidades de travessas em madeira plástica, todas reforçadas internamente com metalon, na cor Ipê. As longarinas são fixadas às colunas por meio de parafusos, e as travessas são fixadas às longarinas por meio de cantoneiras metálicas com acabamento plástico para cantoneira. Entregue um kit contendo: 4 colunas de 120x120mm por 2,50 altura, 2 longarinas de 3 metros e 6 travessas de 2,10 metros, parafusos, cantoneiras e acabamentos plásticos para cantoneira. Acompanha manual de montagem. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.



Modelo padrão

	Grande	Pequeno
Largura:	2,1m	1,5m
Comprimento:	3m	2m
Altura:	2,5m	2,5m
Peso:	145/190kg	91kg

4 colunas	2,1m
2 longarinas	3m
6 travessas	2,5m



## URBANO

# PONTO DE ÔNIBUS

## SIMPLES

Ponto de Ônibus ecológico em madeira plástica, fabricado com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. A estrutura é composta por: Telhado rotomoldado; Barra chata 2" x 3/16" - 2 unidades de 3,00m; Barra chata 2" x 3/16" - 4 unidades de 1,20m; Perfil de madeira plástica 120x120mm com metalon cor Ipê - 4 peças de 2,70m. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.



Largura:	3,2m
Altura:	2,3m
Profundidade:	1,5m



# PONTO DE ÔNIBUS COM FUNDO

Ponto de Ônibus ecológico em madeira plástica, fabricado com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. A estrutura é composta por: Telhado rotomoldado; Barra chata 2" x 3/16" – 2 unidades de 3,00m; Barra chata 2" x 3/16" – 4 unidades de 1,20m; Parafuso F L 6x60 – 4 unidades; Forro redondo para junção do módulo perfil de madeira plástica 120x120mm com metalon cor Ipê – 4 peças de 2,70m; 180x73 cor Ipê – 8 peças de 2,90m; 90x90mm cor Ipê – 1 peça de 0,70m; Perfil U metálico – 2 unidades de 1,470m; Perfil U metálico – 2 unidades de 2,936m; Parafuso F L bicromatizado 5x25mm – 6 unidades. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.

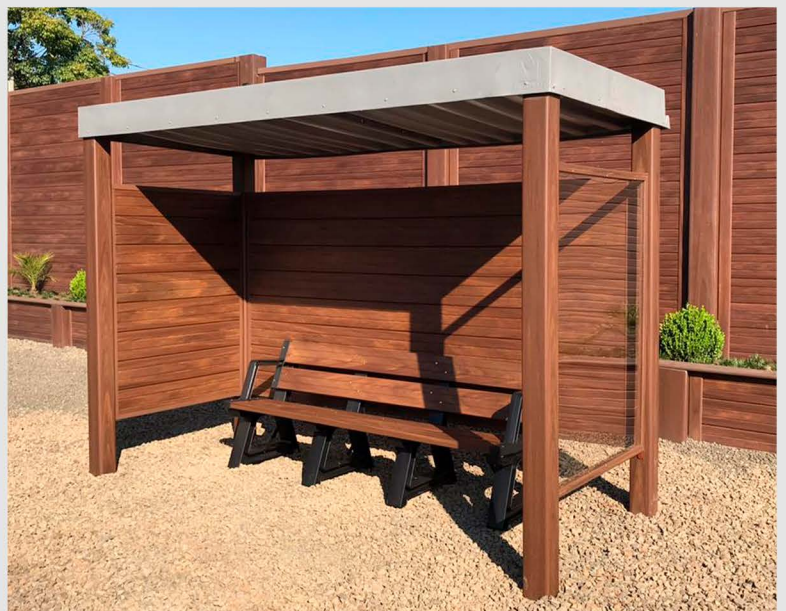


Largura:	3,2m
Altura:	2,3m
Profundidade:	1,5m



# PONTO DE ÔNIBUS COMPLETO

Ponto de Ônibus ecológico em madeira plástica, fabricado com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. A estrutura é composta por: Telhado rotomoldado; Barra chata 2" x 3/16" – 2 unidades de 3,00m; Barra chata 2" x 3/16" – 4 unidades de 1,20m; Parafuso F L 6x60 – 12 unidades; Perfil madeira plástica 120x120mm com metalon cor Ipê – 4 peças de 2,70m; 180x73mm cor Ipê – 8 peças de 2,90m; 180x73 cor Ipê – 8 peças de 1,10m; 90x90 cor Ipê – 1 peça de 0,70m; Perfil U metálico – 2 unidades de 1,136m; Perfil U metálico – 4 unidades de 1,470m; Perfil U metálico de 2,936m; Parafuso F L bicromatizado 5x25mm – 6 unidades; Policarbonato 1,136m x 1,470m com 5 mm de espessura; 40x50mm – 2 peças de 1,20m e 2 peças de 1,50m. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.



Largura:	3,2m
Altura:	2,3m
Profundidade:	1,5m

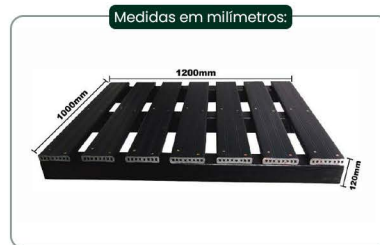


## PALLET

Pallet ecológico em madeira plástica, fabricado com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. A estrutura do pallet é composta por três pés com colunas 90x90x1200mm, na cor preta. Sete unidades de tábuas em madeira plástica com dimensão de 136x30x1000mm, na cor preta, fixadas aos pés a partir de parafusos. Entregue como produto. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.



Largura:	1m
Altura:	1,2m
Comprimento:	12cm
Peso:	38kg



## PALANQUE/ ESTACA

Palanque/estaca ecológica em madeira plástica, fabricado com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. Dimensões de 90x90mm na cor preta. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.



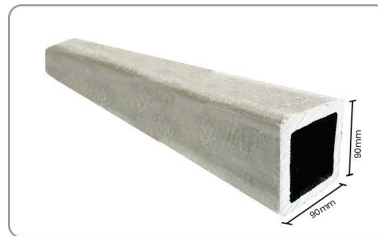
Largura:	90mm
Altura:	90mm
Espessura:	12mm
Peso (M):	4,1kg



## SUPOORTE PLACA

Suporte ecológico em madeira plástica, fabricado com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. Composto por uma coluna 90x90mm em madeira plástica, na cor branca e uma tampa para coluna com dimensão 90x90x3000mm, protendido com 4 fios de arame de aço, de acordo com a norma NB 5589/82. Entregue em um kit contendo: 1 coluna, 1 tampa. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.

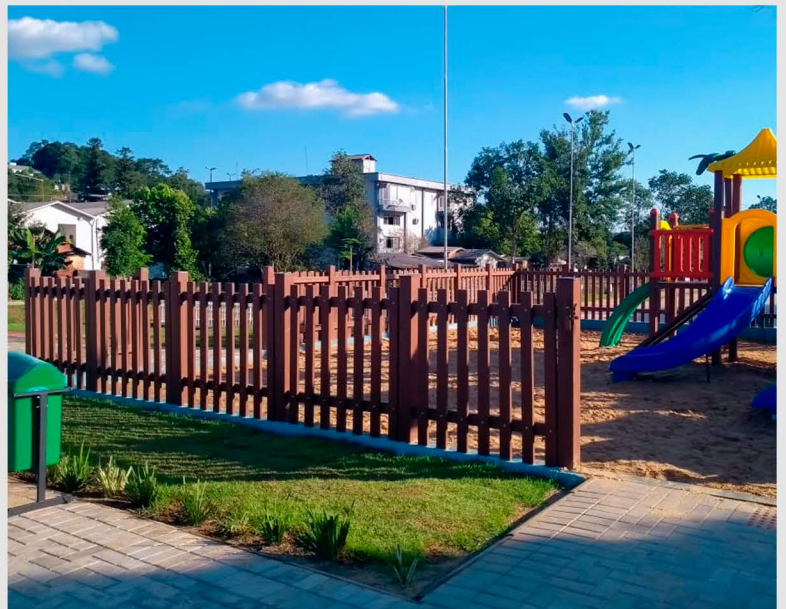
Largura:	9cm
Altura:	9cm
Comprimento:	12mm
Peso:	5,8kg



## CERCA

Cerca ecológica em madeira plástica, fabricada com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. estrutura da cerca é composta por duas colunas 120x120x1300mm em madeira plástica, duas colunas transversais 90x60x1320mm em madeira plástica, uma tábua 90x30x820mm em madeira plástica e seis tábuas 90x30x770mm em madeira plástica, na cor Ipê. As tábuas 90x30mm são fixadas as colunas 90x60mm através de parafusos. As colunas 90x60mm são fixadas as colunas 120x120mm através de parafusos. Entregue em um kit contendo: 1 cerca, 2 colunas, parafusos e tampas para coluna 120x120mm. Acompanha manual de montagem. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.

Largura:	144cm
Altura:	130cm
Peso:	20kg



## DECK RÉGUA

Deck ecológico em madeira plástica, fabricado com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. Feito na cor Ipê, com dimensões de 150x32mm. Entregue como produto. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.



Largura	150mm
Comprimento	3m
Espessura	32mm

Medidas em milímetros:

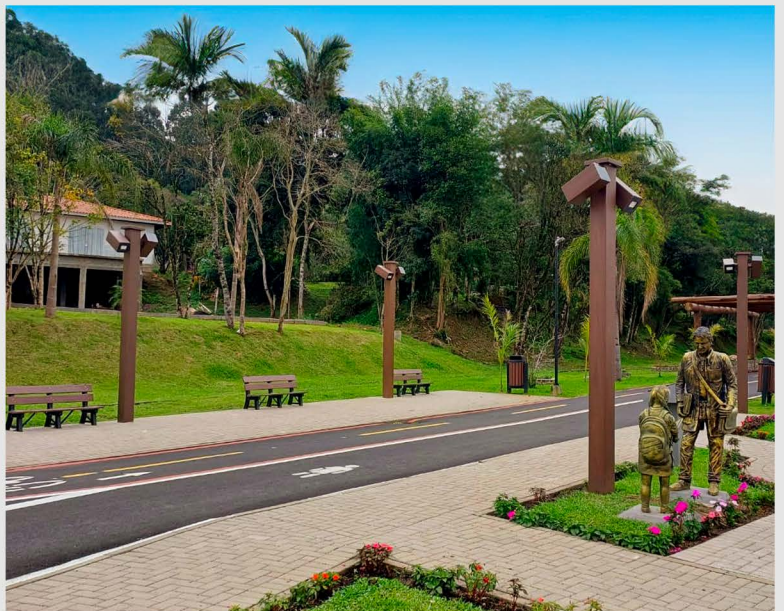


COD: 2330



## POSTE DE ILUMINAÇÃO

Poste de iluminação ecológico em madeira plástica, fabricado com 94% de plásticos reciclados. O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno. A estrutura do poste é composta por uma coluna 203x203mm de 3,50m de altura e duas colunas laterais 203x203 de 0,30m de altura fixadas por uma coluna 40x50 de 8cm com uma barra roscada, dois refletores a prova d'água de LED de 100w e 4000k e tampa para colunas laterais e central. Entregue kit contendo: 1 coluna central, 2 colunas para fixação das luminárias, 2 luminárias, tampa para coluna central e laterais, barra roscada, roscas e parafusos. Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes. Observação: Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Produto com certificações Selo Verde ICMBio e garantia de 3 anos para perda de tonalidade. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.



Largura:	75cm
Altura:	3,5m
Largura pilar:	20,3cm



COD: 16210



## COLUNA 153X60MM

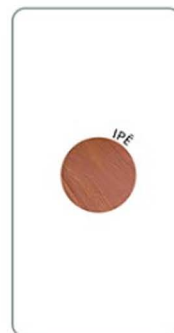
Coluna 153x60mm ecológica em madeira plástica, fabricada com 94% de plásticos reciclados, O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno.

Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes.

Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.



Largura	153mm
Altura	60mm



## COLUNA 250X100MM

Coluna 250x100mm ecológica em madeira plástica, fabricada com 94% de plásticos reciclados, O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno.

Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes.

Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.



Largura	250mm
Altura	100mm

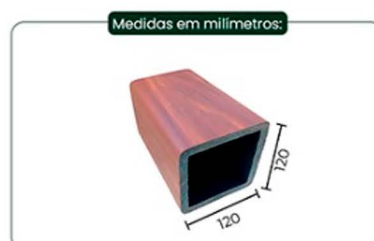


## COLUNA 120X120MM

Coluna 120x120mm ecológica em madeira plástica, fabricada com 94% de plásticos reciclados, O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno.

Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes.

Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.



Largura	120mm
Altura	120mm

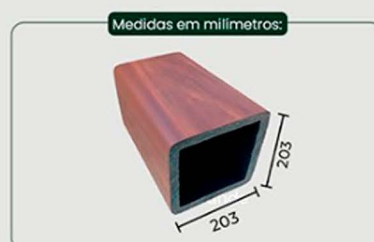


## COLUNA 203X203MM

Coluna 203x203mm ecológica em madeira plástica, fabricada com 94% de plásticos reciclados, O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno.

Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes.

Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.



Largura	203mm
Altura	203mm



## ASSOALHO 220X32MM

Perfil assoalho 220x32mm ecológico em madeira plástica, fabricado com 94% de plásticos reciclados, O produto não contém fibras vegetais, material orgânico, PVC ou alumínio, zero migração de metais, sendo composto por polímeros reciclados somente de polietileno e polipropileno.

Produto de primeira qualidade, não absorve água, com acabamento industrial, sem deformidades, sem rebarbas e sem rechupes.

Descrição básica do produto que, segundo especificações, pode atender critérios de similaridade ou equivalência. Empresa fabricante com ISO9001, processo de logística reversa e relatório de sustentabilidade de ano anterior.



Largura	203mm
Altura	203mm



## TESTE EXECUTADOS



Tração ASTM D638:2022



Flexão ASTM D790:2017



Compressão ASTM D695:2015



Impacto IZOD ASTM D256-10(2018)



Impacto por Queda de Dardo D5628:2018



Absorção D'água ASTM D570-98(2018)



Migração de metais NM300-3



Resistência á luz UV-A



Resistência á luz UV-B



---

## INFORMAÇÕES DE CONTATO

[inbrasil@inbrasil.ind.br](mailto:inbrasil@inbrasil.ind.br)  
[www.inbrasil.ind.br](http://www.inbrasil.ind.br)

### **Matriz**

Rodovia João Paulo Reolon, 4200  
São Gabriel – União da Vitória | PR

(42) 3135-5000

### **Filial**

Avenida São Jerônimo, 4600  
Morada do Sol – Americana | SP

(19) 2038-2439

InBrasilMadeiraPlastica



inbrasilmadeiraplastica



mpinbrasil

