



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.001

Capacidade 250kg x 50g

CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS	
Código	5.001
Capacidade	250 kg
Divisão	50 g
Dimensões da Plataforma	80x80
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno
	Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.002

Capacidade 250kg x 50g

CARACTERÍSTICAS

Código	5.002
Capacidade	250 kg
Divisão	50 g
Dimensões da Plataforma	1,00x1,00
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.003

Capacidade 250kg x 50g

CARACTERÍSTICAS

Código	5.003
Capacidade	250 kg
Divisão	50 g
Dimensões da Plataforma	1,20x1,20
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.004

Capacidade 250kg x 50g

CARACTERÍSTICAS

Código	5.004
Capacidade	250 kg
Divisão	50 g
Dimensões da Plataforma	1,50x1,50
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.005

Capacidade 500kg x 10g

CARACTERÍSTICAS

Código	5.005
Capacidade	500 kg
Divisão	100 g
Dimensões da Plataforma	80x80
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.006

Capacidade 500kg x 100g

CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS	
Código	5.006
Capacidade	500 kg
Divisão	100 g
Dimensões da Plataforma	1,00x1,00
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno
	Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.007

Capacidade 500kg x 100g

CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS	
Código	5.007
Capacidade	500 kg
Divisão	100 g
Dimensões da Plataforma	1,20x1,20
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno
	Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.008

Capacidade 500kg x 100g

CARACTERÍSTICAS

Código	5.008
Capacidade	500 kg
Divisão	100 g
Dimensões da Plataforma	1,50x1,50
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.009

Capacidade 500kg x 100g

CARACTERÍSTICAS

Código	5.009
Capacidade	500 kg
Divisão	100 g
Dimensões da Plataforma	2,00x1,00
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.010

Capacidade 1000kg x 200g

CARACTERÍSTICAS

Código	5.010
Capacidade	1000 kg
Divisão	200 g
Dimensões da Plataforma	80x80
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.011

Capacidade 1000kg x 200g

CARACTERÍSTICAS

Código	5.011
Capacidade	1000 kg
Divisão	200 g
Dimensões da Plataforma	1,00x1,00
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.012

Capacidade 1000kg x 200g

CARACTERÍSTICAS

Código	5.012
Capacidade	1000 kg
Divisão	200 g
Dimensões da Plataforma	1,20x1,20
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.014

Capacidade 1000kg x 200g

CARACTERÍSTICAS

Código	5.014
Capacidade	1000 kg
Divisão	200 g
Dimensões da Plataforma	2,00x1,00
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.015

Capacidade 2500kg x 500g

CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS	
Código	5.015
Capacidade	2500 kg
Divisão	500 g
Dimensões da Plataforma	1,00x1,00
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno
	Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.016

Capacidade 2500kg x 500g

CARACTERÍSTICAS

Código	5.016
Capacidade	2500 kg
Divisão	500 g
Dimensões da Plataforma	1,20x1,20
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.017

Capacidade 2500kg x 500g

CARACTERÍSTICAS

Código	5.017
Capacidade	2500 kg
Divisão	500 g
Dimensões da Plataforma	1,50x1,50
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.018

Capacidade 2500kg x 500g

CARACTERÍSTICAS

Código	5.018
Capacidade	2500 kg
Divisão	500 g
Dimensões da Plataforma	2,00x1,00
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.019

Capacidade 3000kg x 1000g

CARACTERÍSTICAS

Código	5.019
Capacidade	3000 kg
Divisão	1000 g
Dimensões da Plataforma	1,20x1,20
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.020

Capacidade 3000kg x 1000g

CARACTERÍSTICAS

Código	5.020
Capacidade	3000 kg
Divisão	1000 g
Dimensões da Plataforma	1,50x1,50
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.021

Capacidade 3000kg x 1000g

CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS	
Código	5.021
Capacidade	3000 kg
Divisão	1000 g
Dimensões da Plataforma	2,00x1,00
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br



Ficha Técnica

Balança completa - Aço Inox - Piso

Código: 5.022

Capacidade 5000kg x 1000g

CARACTERÍSTICAS

Código	5.022
Capacidade	5000 kg
Divisão	1000 g
Dimensões da Plataforma	1,50x1,50
Material da Plataforma	Aço Inox
Superfície	Lisa
Coluna	Não
Medida da Coluna	***
Caixa de Junção	Sim
Células de carga	04 Células
Pés de apoio	04 Pés
Metros de cabo	04 Metros
Indicador	Sim
Autorização do INMETRO	De acordo com a portaria nº 334/20
Principais Recursos	Plataforma robusta em aço inox, pés articulados e reguláveis, Células de carga em alumínio com sobrecarga de até 20 %
Indicada	Industrias, Comércio, Ferro Velho, Uso interno Conferencia de mercadoria, etc

Rua do Manifesto, 1.723 - Ipiranga - São Paulo/SP - CEP: 04209-002

Telefone: (11) 2273-7471 Whatsapp: (11) 94743-1827

www.fefagroup.com.br