

**Se for usado
em empresas,
é bem capaz
de virar o
funcionário
do mês.**

Conserva e congela
alimentos com um custo
bem baixinho. Tem
eficiência e capacidade
surpreendentes. É
robusto e conta com um
desempenho único. Viu só
como os conservadores
horizontais da Esmaltec
são perfeitos para a sua
necessidade?



CONSERVADOR HORIZONTAL DE PRODUTOS CONGELADOS

EFH 250
EFH 350
EFH 500



DISPONÍVEL
NA COR

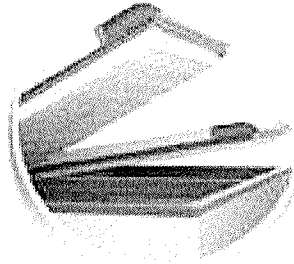


Branco

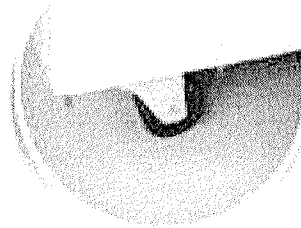
SECRETARIA MUNICIPAL DE LICITAÇÃO
1.033
SECRETARIA MUNICIPAL DE LICITAÇÃO



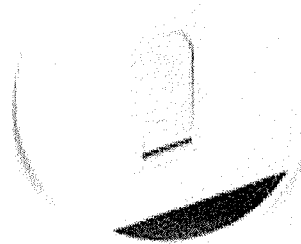
- **Dupla ação**
Conservador e congelador.
- **Gabinete interno em aço galvanizado com cantos arredondados**
- **Gabinete externo pintado a pó**
- **Dreno frontal com tampa**
- **Gás R134A**
- **Rodízios rotativos**
- **Temperatura: +3,5°C a -22°C**



Tampas balanceadas



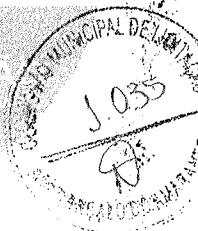
Rodízios rotativos



Dreno Frontal

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Cód. Produto	Descrição	EAN	Dimensões sem Embalagem Art. (mm)	Peso Líquido (kg)	Dimensões com Embalagem Art. (mm)	Peso Bruto (kg)	Tensão (V)	Gás	Capacidade Líquida (L)	Capacidade Bruta (L)
105000073	EFH 250 BRANCO 127V	7899081715971	937x 770 x 650	49	980 x 800 x 760	50,5	127	R134a	239	250
105000074	EFH 250 BRANCO 220V	7899081715964	937x 770 x 650	49	980 x 800 x 760	50,5	220	R134a	239	250
105000162	EFH 350 BRANCO 127V	7899081715995	937x 1003 x 650	58	980 x 1033 x 760	61,8	127	R134a	305	355
105000160	EFH 350 BRANCO 220V	7899081715988	937x 1003 x 650	58	980 x 1033 x 760	61,8	220	R134a	305	355
105000288	EFH 500 BRANCO 127V	7899081716015	937x 1354 x 650	71	980 x 1384 x 760	74,7	127	R134a	439	505
105000289	EFH 500 BRANCO 220V	7899081716008	937x 1354 x 650	71	980 x 1384 x 760	74,7	220	R134a	439	505



Freezer Vertical

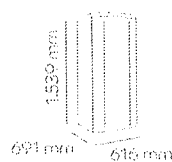
231 litros

CVU26

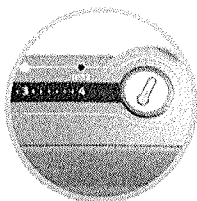
Possui design alinhado com a geladeira Consul e sua alta capacidade garante espaço para armazenar os alimentos.

Cor disponível:

Branco
CVU26



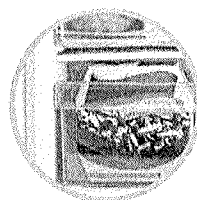
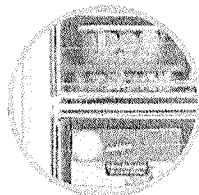
Medidas (A x L x P - mm)	1.539 x 616 x 691
Peso sem embalagem (kg)	53
Capacidade líquida (L)	231
Voltagem (V) / consumo (kWh/mês)	127/220 = 41,0
Classificação energética	B
Sistema de degelo	Manual



Controle de temperatura no painel frontal

Facilidade no ajuste da temperatura.

Cestos deslizantes com trava de segurança
Praticidade e segurança.

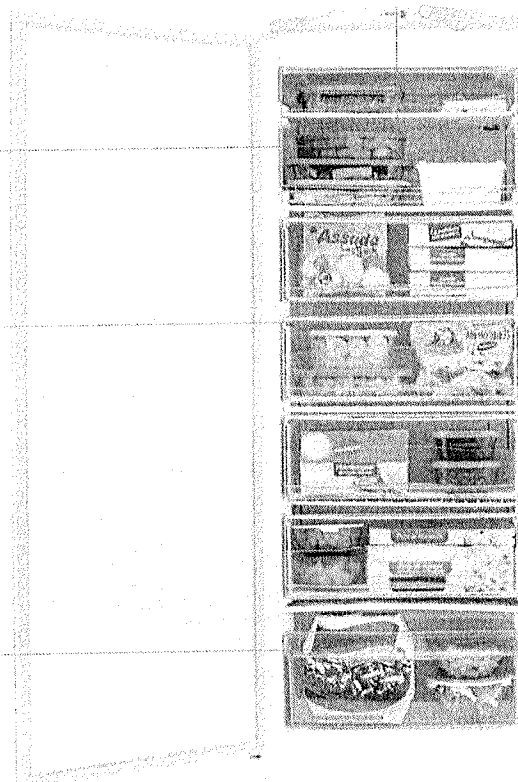


Gavetão multiúso de acrílico transparente

Melhor organização e visualização dos alimentos.

OUTROS DIFERENCIAIS

Compartimento de congelamento rápido



Descritivo dos diferenciais no fim da categoria, em Glossário, na página 49.



Handwritten signature and initials.

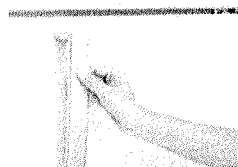
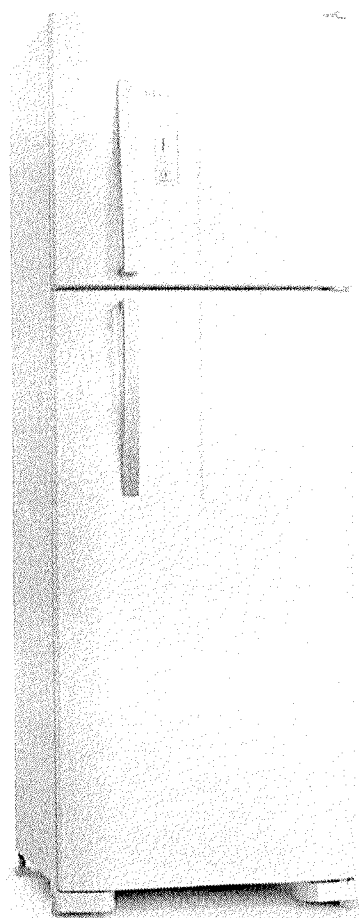


DFN42

Refrigerador Frost Free

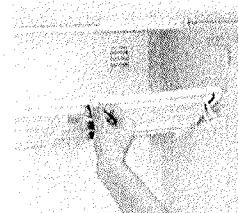
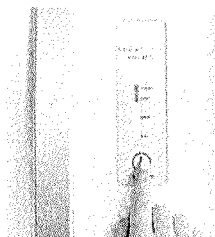


Não precisa descongelar nunca.



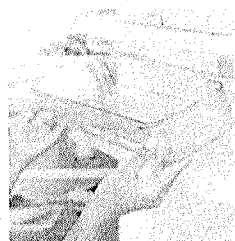
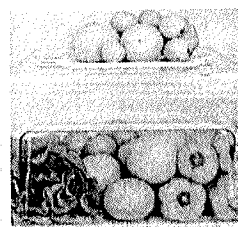
Design sofisticado com painel Blue Touch e puxador em metal. Design moderno que combina com a cozinha. Puxador bonito e fácil de limpar.

Painel Blue Touch
Controle do refrigerador em um simples toque.



Prateleira retrátil
Facilita a organização e oferece amplo espaço para armazenar grandes volumes.

Gavetão transparente
Amplo espaço proporcionando maior organização e melhor visualização dos alimentos.

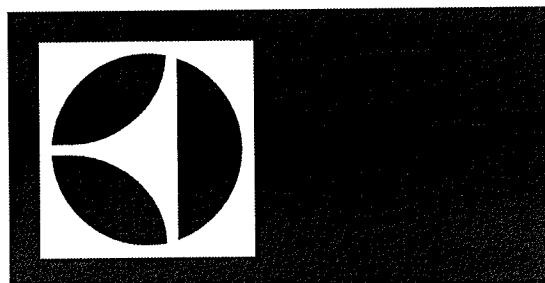


Prateleiras da porta do refrigerador 100% removíveis são fáceis de tirar para levar para pia e depois retornar à porta.

Dimensões (mm)

Produto embalado	Produto desembalado
Altura: 1808	Altura: 1790
Largura: 640	Largura: 600
Profundidade: 751	Profundidade: 740





DFN42

Especificações técnicas

Código comercial	
127V	0230IFBA106
220V	0230IFBA206

Código EAN	
127V	78965840 6712 5
220V	78965840 6713 2

Capacidade bruta de armazenamento (l)	
Total	374
Refrigerador	284
Freezer	90

Capacidade líquida de armazenamento (l)	
Total	370
Refrigerador	280
Freezer	90

Dados do INMETRO	
Peso produto embalado (kg)	62
Peso produto desembalado (kg)	60
Tensão (V)	127 / 220
Frequência (Hz)	60
Cor	Branco

Consumo de Energia kWh/mês	
127V	51
220V	51

Duas prateleiras na porta do freezer
Mais espaço para organizar os alimentos.

Compartimento de congelamento rápido
Compartimento que não só ajuda na organização do refrigerador como é ideal para alimentos mais frescos, que necessitam maior refrigeração.

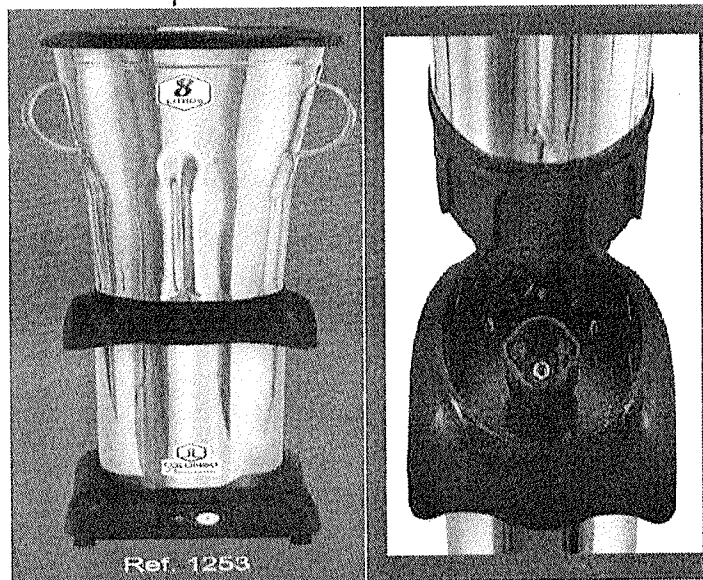
Turbo Congelamento
Compartimento fechado no freezer que congela mais rápido os alimentos, acionado pelo painel.

Forma de gelo suspensa
A comodidade em ter sempre gelo pronto para usar.

Cesta porta-ovos para 12 unidades
Armazena e transporta os ovos com facilidade e segurança.



Liquidificador 8L BR



Ref. 1253

**Rotação 3500 RPM.
Corpo em Inox 430.
Copo em Inox 304**

Tipo: Baixa Rotação

Liquidifica, mistura e tritura

Lâminas com ângulos de maior processamento e movimentação

Fabricado em conformidade com a norma regulamentadora do ministério do trabalho e emprego nr12-segurança no trabalho em máquinas e equipamentos

Capacidade: 8 Litros

Uso: Comercial / Industrial

Copo: Monobloco, Sem solda, inquebrável e resistente a choque térmicos

Facas em aço inox temperado.

Eixo, buchas e porca fixadora do eixo da faca em aço inox.

pino elástico detração da faca em aço inox

Copo, tampa, alças e gabinete em aço inox, com acabamento bb n.7 do lado externo e 2b do lado interno, conforme padrões astm

Alças para transporte

Profundidade do copo: 31 Cm

Interruptor: Liga e Desliga Separados

Frequência: 60 Hz

Isolação: Classe F

Sistema de segurança que impede a queima do motor

Pés: Antiderrapantes

Peso: 11,000 Kg

Tensão: 127v/220v (Bivolt)

Potência: 1000w ¼ Cv





Home > PORTÁTEIS > COZINHA > LIQUIDIFICADOR > Liquidificador Turbo Mondial Black Inox L-1000 BI



Ref: 417

Liquidificador Turbo Mondial Black Inox L-1000 BI

- 1000W de potência: Tritura até alimentos duros como gelo, fruta congelada, cenoura ou coco.
- COPO DE 3 L ULTRARRESISTENTE
Copo tamanho-família, resistente a quedas e riscos e não pega cheiro. Prepara grandes quantidades de sucos, vitaminas e receitas.
- 12 velocidades + pulsar: Proporciona uma mistura consistente, homogênea ao triturar todos os tipos de ingredientes.
- Função autolimpeza: Auxilia na limpeza do copo do liquidificador e, em especial, de suas lâminas. Para isso, encha o copo até a metade com água e um pouquinho de detergente. Depois, rotacione o botão algumas vezes para o lado pulsar e pronto!
- Filtro: Entra a fruta, coa e sai o suco ou molho filtrado. Retira toda a semente deixando seus sucos prontos.
- LÂMINAS SUPER AFIADAS, SISTEMA DE ENCAIXE RÁPIDO, TAMPA COM MEDIDOR DE 40 ml, BASE ANTIDERRAPANTE SEGURA E GUARDA-FIO: Liquidificador de montagem rápida, prática e fácil. As lâminas proporcionam mistura consistente e homogênea ao triturar ingredientes. A tampa possui o medidor de 40 ml removível, que permite adicionar ingredientes sem desligar o aparelho. A base antiderrapante traz segurança, pois evita que o liquidificador escorregue durante o uso. 1 ano de garantia. Para uso residencial.

[Ver descrição completa](#)

Voltagem: 127V 220V

MONDIAL

Eletroportáteis

Climatização

Cuidados
Pessoais

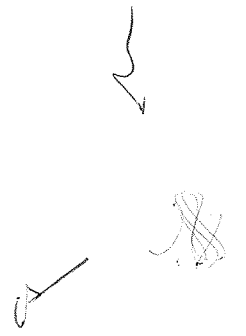
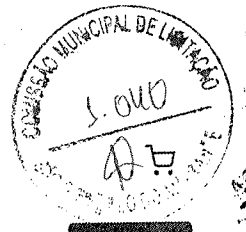
Ferramentas

Áudio e vídeo

Micro-ondas

Peças

Dia dos Pais



Liquidificador

Turbo INOX

L-1000-BI

L-1000W

**+ Potência e
velocidade** em sua
rotina na cozinha!

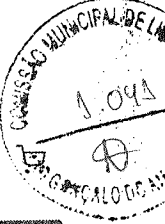
**ALTA POTÊNCIA:
1.000W**

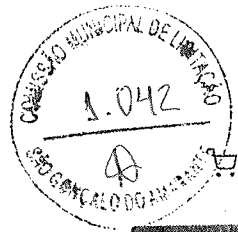
Permite que você misture ou
triture suas receitas com maior
agilidade.

**CAPACIDADE
TOTAL: 3 LITROS***

*Útil de 2 Litros

Prepare sucos, vitaminas,
smoothies, molhos e diversas
outras receitas com praticidade. E





MONDIAL

Eletroportáteis

Climatização

Cuidados
Pessoais

Ferramentas

Áudio e vídeo

Micro-ondas

Peças

Dia dos Pais

LOPO RESISTENTE

A jarra é feita de San Cristal, material resistente, supertransparente e que não pega cheiro ou cor.

SUCOS E MOLHOS COADOS

O liquidificador vem com filtro em Inox e permite que sucos e molhos fiquem prontos sem semente ou bagaço. E o melhor: sem precisar coar!

SISTEMA DE ENCAIXE RÁPIDO

Encaixe seguro e fácil do copo.

LÂMINAS EM INOX

2 lâminas serrilhadas + 2



Eletroportáteis

Climatização

Cuidados
Pessoais

Ferramentas

Áudio e vídeo

Micro-ondas

Peças

Dia dos Pais

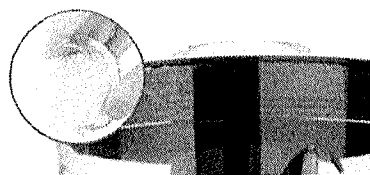
- Não enferrujam
- Mais duráveis



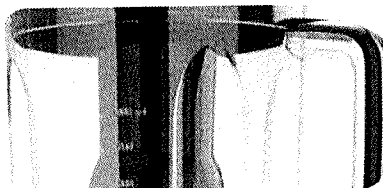
CRIE NOVAS RECEITAS COM O LIQUI!

Aproveite o liquidificador Mondial para soltar a criatividade na cozinha!

Crie preparações novas e surpreenda sua família e amigos com crepes, cremes, sucos, pudins, antepastos e muito mais. Mãos à obra!

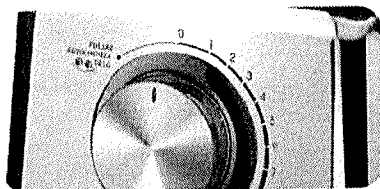


Facilita a adição de ingredientes durante o preparo. Como medidor, tem capacidade de 40ml.



JARRA: BPA FREE E SEM CHEIRO

O material não contém Bisfenol-A, que é nocivo à saúde, e não deixa cheiro.



FUNÇÃO AUTOLIMPEZA

Fácil higienização do seu liquidificador.

Descrição

Com 1.000W de potência e capacidade total de 3 litros, o liquidificador Mondial Turbo L-1000 é perfeito para a sua família! Ele oferece vantagens na preparação de grandes porções: são 12 velocidades, faca serrilhada com 6 lâminas em inox e função Autolimpeza. Você pode preparar bolo de cenoura, pão de queijo, pizza de liquidificador e outras receitas em 'tamanho família'. Saiba tudo sobre o L-1000-BI:

ALTA POTÊNCIA: 1.000W Permite que você misture ou triture suas receitas com maior agilidade.

CAPACIDADE* TOTAL: 3 LITROS: Que tal preparar sucos, molhos e outras receitas para toda a família? Com a jarra de 3 litros, você produz grandes porções de uma vez só e economiza seu tempo. *Capacidade Útil de 2 litros.

6 LÂMINAS: Faca serrilhada em inox, que tritura com precisão e rapidez. Além disso, não enferruja e é mais durável.

RESISTENTE A QUEDAS E RISCOS: O copo do liquidificador Mondial L-1000 é feito de San Cristal, material super-resistente a quedas e riscos. Garantia de durabilidade para seu produto!

COM FITRO: O filtro feito de tela inox microperfurada eletronicamente é perfeito para tornar sua vida mais



Handwritten marks and signatures on the right side of the page.



Eletroportáteis

Climatização

Cuidados Pessoais

Ferramentas

Áudio e vídeo

Micro-ondas

Peças

Pulsar/Gelo tritura até os ingredientes mais duros, como gelo e poupa de fruta.

FUNÇÃO AUTOLIMPEZA: Higienização rápida e prática do seu liquidificador.

TAMPA DOSADORA + MEDIDORA: Facilita a adição de ingredientes durante o preparo. Como medidor tem capacidade de 40ml, colaborando em pratos mais precisos.

JARRA: BPA FREE + SEM CHEIRO: O material não contém Bisfenol-A, que é nocivo à saúde, e não deixa cheiro.

Informações Técnicas

<https://manuais.emondial.com/Manual-L-1000-BI.pdf>

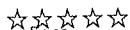
Modelo	L-1000 BI
Cor	Preto/Inox
Voltagem (Tensão)	127V/220V
Itens inclusos	01 Liquidificador - Manual de Instruções
Material do copo	Copo em San Cristal
Capacidade (Total)	3L
Capacidade Útil	2L
Potência	1000W
Velocidades	12 Velocidades
Função pulsar	Sim
Função auto-limpeza	Sim
Filtro	Sim
Dimensões do produto	25,5cm x 36,5cm x 20cm (AxLxP)
Peso do produto	2,800kg
Garantia	1 ano

Manual de Instruções



Baixar Manual de instruções

Avaliações



Classificação média: 0 (0 avaliações)

Faça login para escrever

Mais recentes ▾

Todos ▾

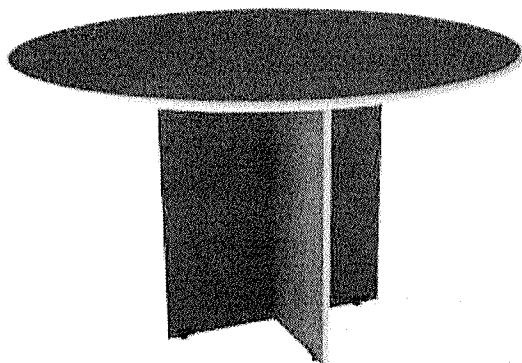
Nenhuma avaliação

NEWMÓBILI

INDÚSTRIA DE MÓVEIS

COMISSÃO MUNICIPAL DE LICITAÇÃO
1.046
SÃO GONÇALVES DO AMARANTE

MESA REDONDA 110



Tampo: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 15mm(E) x1100mm(Diâmetro) com acabamento em fita em pvc (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas na cor branco.

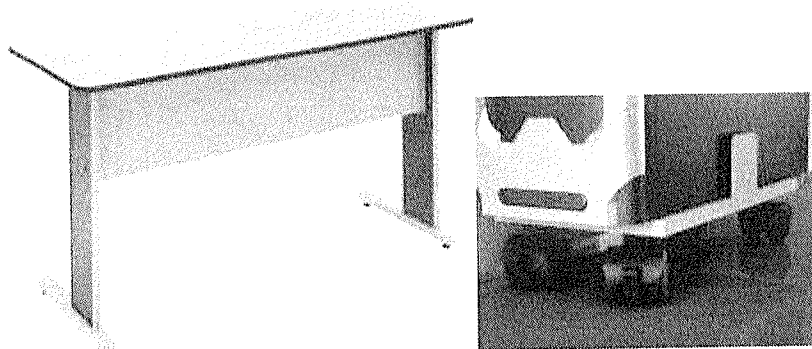
Pés: Em "X" composto por 2 Partes iguais utilizando um sistema de encaixe Superior e Inferior em "U". Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 15mm(E) x 600mm(L) x 700mm(A) com acabamento em fita PVC 0,45mm.

Ponteiros: Sapata tipo "U" em Aço chapa #20(0,90mm) com ponteira regulável tipo octogonal em polietileno (Plástico de Alto Impacto) derivado do petróleo possibilitando a regulagem quando houver desnível de piso.

DIMENSÕES: Altura 740mm Diâmetro 1100mm

*Imagens meramente ilustrativas

INDÚSTRIA DE MÓVEIS



MESA PARA COMPUTADOR

Tampo: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 15mm(E)x900mm(L)x600mm(P) com acabamento em Perfil Ergonsoft 180°.

Retaguardas: Confeccionadas em (MDP BP) de 15mm partículas de média densidade com resinas sintéticas revestidas em ambas as faces com películas decorativas banhadas em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão nas medidas: de 150mm(E)x300mm(A)x671mm(L).

Estrutura: Pé tipo "H", composto na base em tubo oblongo 29x58 mm em chapa #20 (0,90mm), travessa superior tipo "U" 13x18 mm em chapa #16 (1,50mm), para fixação do tampo, coluna central em formato de canaleta em U duplo em chapa #18 (1,20mm), para encaixe de almofadas em MDP BP 15 mm, ponteiros oblongos 29x58 mm, com sapatas niveladoras, para corrigir desnível de piso.

Porta Cpu: Tampo em MDP BP (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas, revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, medindo 98MM(A)x200(L)x370MM(P)x15MM(E) com acabamento. Na base possui 4 rodízios 2 com trava, e 2 sem trava para a movimentação.

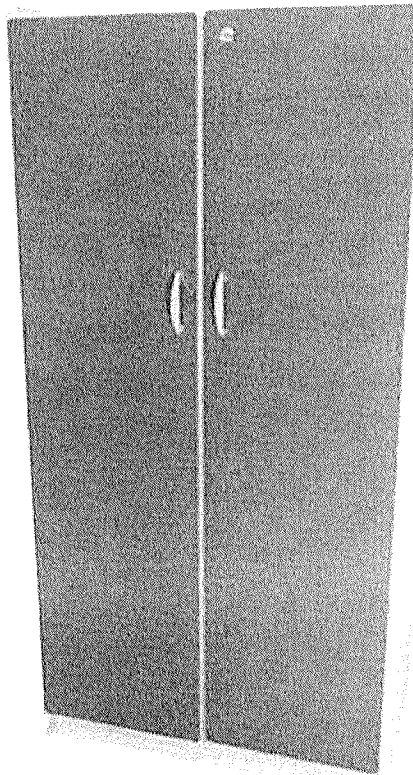
ACABAMENTO

Partes em aço com tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnologia e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem de alta temperatura em estufa a 240 °C.

Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 "Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito ensaio de corrosão acelerada com névoa salina por 500hrs, devendo o grau de corrosão determinado conforme a ISO 4628-3, não devendo ser maior que R1, conforme item 4.3.1 da norma ABNT 13961:2010.

Pintura eletrostática controlada por Reciprocador, tornando à aplicação uniforme.

MESA	740mm	900mm	600mm
COMPUTADOR			



ARMÁRIO ALTO

Tampo: Confeccionado em MDP BP (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 794mm(L) x 416mm(P), nas cores disponíveis com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 3mm espessura com bordas aparentes encabeçadas.

Laterais: Confeccionado em MDP BP (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 1575mm(A) x 418mm(L) com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura.

Prateleiras: Confeccionadas em MDP BP (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 762mm(L) x 417mm(P) com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura, com 4 furações circulares que recebem por um sistema de encaixe e pressão um dispositivo VB 35 M/16 Preto, com PINO GIROFIX VB 116,3X11 DU279. Fixadas as laterais do armário, possibilitando ao produto melhor estabilidade, sendo altura regulável.



Retaguarda: Confeccionado em MDP BP (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol),revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 1519mm(A)x771mm(P)

Fundo: Confeccionado em MDP BP (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol),revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 762mm(L) x 408mm(P).

Portas: Confeccionado em MDP BP (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol),revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 1.505mm(A) x 377mm(L) com acabamento em fita PVC(poliestireno) com (0,45mm) de espessura.

Fechadura cilíndrica Tipo Yale com sistema articulado contendo 2 chaves.

Puxador em Poliestireno (Plástico de alto impacto derivado do petróleo) tipo concha. Medindo 60mm (L) 1ª dobra com (15mm) á 90°, 2ª dobra com (29mm) á 315°.

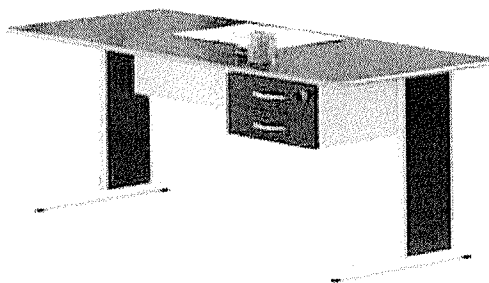
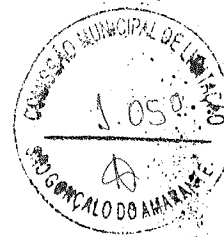
Pés: Tipo Octogonal com espessura de (5mm)de poliestireno (Plástico de Alto Impacto) com regulagem que permite a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto.

Dobradiças: modelo AL-2 estampada.

Obs: Todos os suportes para pasta suspensa dos armários da linha arena deverão ser fixado abaixo da prateleira central(fixa).

DIMENSÕES	ALTURA	LARGURA	PROFUNDIDADE
ARMÁRIO ALTO	1600mm	900mm	400mm

*Imagens meramente ilustrativas



MESA COM DUAS GAVETAS

Tampo: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 15mm(E) x 1200mm(L) x 600mm(P) com acabamento em Perfil Ergonsoft 180°.

Retaguardas: Confeccionadas em (MDP BP) de 15mm partículas de média densidade com resinas sintéticas revestidas em ambas as faces com películas decorativas banhadas em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão nas medidas: de 150mm(E) x 300mm(A) x 966mm(L).

Estrutura: Pé tipo "H", composto na base em tubo oblongo 29x58 mm em chapa #20 (0,90mm), travessa superior tipo "U" 13x18 mm em chapa #16 (1,50mm), para fixação do tampo, coluna central em formato de canaleta em U duplo em chapa #18 (1,20mm), para encaixe de almofadas em MDP BP 15 mm, ponteiras oblongas 29x58 mm, com sapatas niveladoras para corrigir desnível de piso.

Gaveteiro: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo com 2 gavetas medindo (a x l x p) 200mmx290mmx375mm, com acabamento em fita abs, fechadura cilíndrica tipo yale com chaves, botijão, e lingueta e puxadores tipo alça em polietileno de alto impacto.

ACABAMENTO

Partes em aço com tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnologia e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem de alta temperatura em estufa a 240 °C .

Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito ensaio de corrosão acelerada com névoa salina por 500hrs, devendo o grau de corrosão determinado conforme a ISO 4628-3, não devendo ser maior que Ri 1, conforme item 4.3.1 da norma ABNT 13961:2010.

Pintura eletrostática controlada por Reciprocador, tornando à aplicação uniforme.

MESA 2 GAVETAS	740mm	1200mm	600mm
----------------	-------	--------	-------