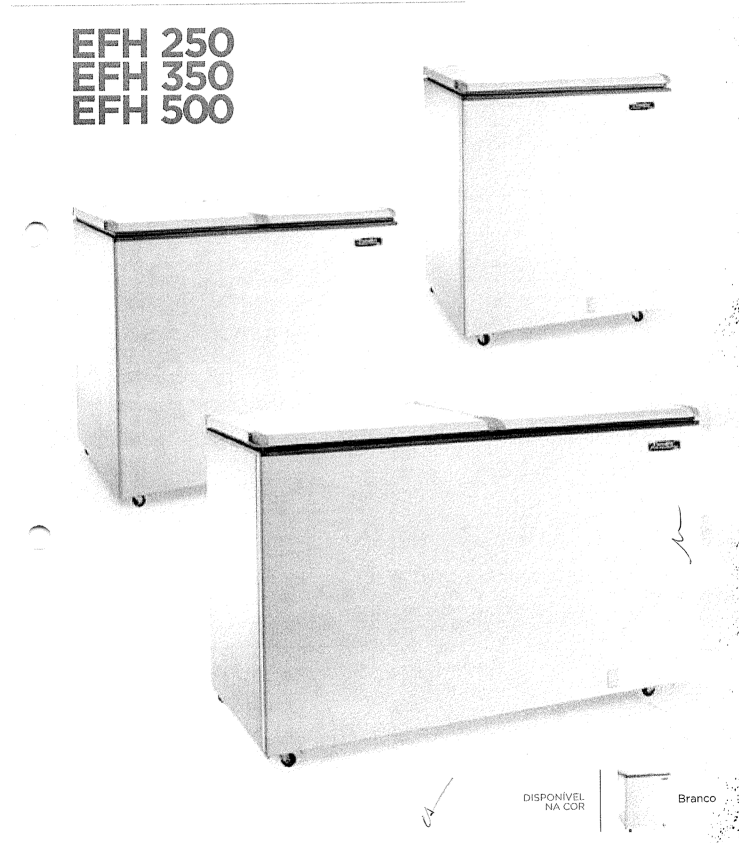


Se for usado em empresas, é bem capaz e virar o uncionário

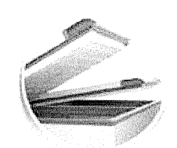
SO WILLIAM DE I

conserva e congela conserva e congela elimentos com um custo cem tem custo cem tem custo cem tem capacidade elimentes e contra com um cempenho único. Viu só cempenho único. Viu só cempenho único. Viu só cempenho único, viu só cempenho único, viu só cempenho uservadores aso perfeitos para a sua unecessidade?

CONSERVADOR HORIZONTAL DE PRODUTOS CONGELADOS

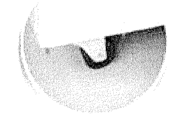






Tampas balanceadas

- **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



Rodízios rotativos



Dreno Frontal

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

	***			NAMES OF TAXABLE PARTY OF TAXABLE PARTY.	COLUMN TO THE THE TAXABLE PROPERTY OF	LES DATES POR SE DESENTAR POR COMPANS DE L'ANNO DE	CANCEL CONTRACTOR	CONTRACTOR CONTRACTOR	CANAL MERCHANIC	Section Control	
Cod. Produto	Descrição	FAN	Dimensfessem Embalagem AXLXC (mm)	Peso Ligitio (ig)	Dimensões com Emballagem AXECC (mm)	Peso Brillo (69)	Tendio (V)	Gill	Capacidade Insulta	sapaddade Spite (C)	
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

CVU26

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





Medidas (A.v.), x P.-mm)
Peso sem embalagem (kg)
Capacidade liquida (L)
Voltagem (V) / consumo (kWhymès)
Classificação energética
Sistema de degelo

1,539 x 616 x 691 53 231 127/220 m 41,8 B1 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.



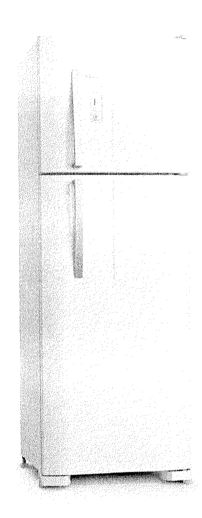




DFN42 Refrigerador Frost Free

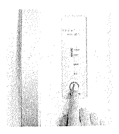


Não precisa descongelar nunca.



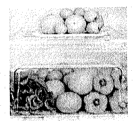




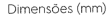


Prateleira retrátil Facilita a organização e oferece amplo espaço paraarmazenargrandes volumes.

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



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



Produto embalado Altura: 1808 Largura: 640 Profundidade: 751

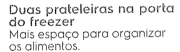
Produto desembalado Altura: 1790 Largura: 600 Profundidade: 740









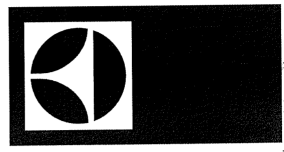


Compartimento de congelamento rápido Compartimento que não só ajuda na organização do refrigerador como é ideal para alimentos mais frescos, que necessitam maior refrigeração.

Turbo Congelamento Compartimento fechado no freezer que congela mais rápido osalimentos, 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.



DENA2

A Description of the Control of the

Código comercial 02301FBA106 220V. 02301FBA206	,5
Código EÁN 127V 78965840 6712 5 220V 78965840 6713 2	1
Capacidade bruta de armazenamento (L) Total	i
Capacidade líquida de armazenamento (t.) Total	
Dados do INMETRO Peso produto embalado (kg)	
Tensão (V)	1.
Consumo de Energia kWh/mēs 127V	

A Electrolix do Brasil S.A. reserva-se o direito de modificar estas específicações técnicas e características do produto sem prévio aviso Todas as imageas são meramente ilustrativas. Atendimento ao consumidor: 3004 8778 Capitais e Regiões Metropolitanas ou 0800 728 8778 demais localidades www.electrolux.com.br

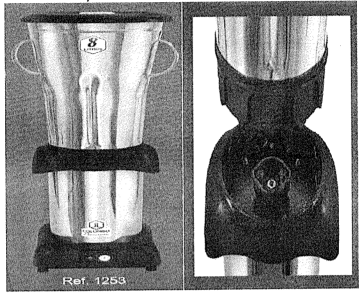








Liquidificador 8L BR



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 34 Cv





O que você procura?





Eletroportáteis

Climatização

Cuidados Pessoais

Ferramentas

Áudio e vídeo

Micro-ondas

 \Diamond



Home > PORTÁTEIS > COZINHA > LIQUIDIFICADOR > Eggiáglica for Forby Samuelo Estorie fores Estássica el



DAF JE

Liquidificador Turbo Mondial Black Inox L-1000 BI

- 1000W de potência: Entura até alimentos duros como gelo, fruta congelada,
- COPO DE 31 ULTRARRESISTENTE
 Copo tamanho-familia, resistente a quedas e riscos e não pega cheiro. Prepara
- grandes quantidades de sucos, vitaminas e receitas.

 12 velocidades : pulsar: Proporciona uma mistura consistente, homogénica ao triturar todos os tipos de ingredientes.
- Função autolimpeza: Avxilia 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 tado 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 tâminas proportionam mistura consistente e homogênea ao triturar ingredientes. A tampa possui o medidor de 40 ml removival, que permite adicionar ingredientes sem destigar o aparetho. A base antiderrapante traz segurança, pois evita que o liquidificador escorregue durante o uso. Lano de garantia. Para uso residencial.

Ver describle complete

Voltagem:

127V

220V





Eletroportáteis

Climatização

Cuidados Pessoais

Ferramentas

Áudio e vídeo

Micro-ondas

Peças



CIPAL DE LA





Eletroportáteis

Climatização

Cuidados Pessoais

Ferramentas

Áudio e vídeo

Micro-ondas

Peças





+ Potência e velocidade em sua rotina na cozinha!

ALTA POTÊNCIA: 1.000W

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

1

CAPACIDADE TOTAL: 3 LITROS*

*Útil de 2 Litros

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





Eletroportáteis

Climatização

Cuidados Pessoais

Ferramentas

Áudio e vídeo

Micro-ondas



COPO 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 lnox 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



Eletroportáteis

Climatização

Cuidados Pessoais

Ferramentas

Áudio e vídeo

Micro-ondas

Peças



Ä

Não enferrujam

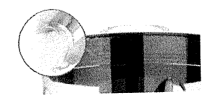
Mais duráveis

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!

V>



Eletroportáteis

Climatização

Cuidados Pessoais

Ferramentas

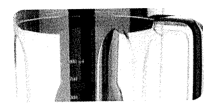
Áudio e vídeo

Micro-ondas

Peças

Ä

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 porência 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'. **Saíba 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 familia? 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 serrithada em inox, que tritura com precisão e rapidez. Além disso, não enferruja e é mais

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

7





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-Bl.pdf

Modelo

L-1000 BI

Cor

Preto/Inox

Voltagem (Tensão)

127V/220V

Itens inclusos

Of Liquidificador - Manual de Instruções

Material do copo

Copo em San Cristal

Capacidade (Total)

31.

Capacidade Útil

21.

Potência

1000W

Velocidades

12 Velocidades

Função pulsar

Sim

Função auto-limpeza

Sim

Filtro

25,5cm x 36,5cm x 20cm (AxLxP)

Peso do produto

Dimensões do produto

2,800kg

Garantia

Lano

Manual de Instruções

Baixar Manual de instruções

Avaliações

ጵያ አሉ አሉ Classificação média: 0 (0 avaliações) para escrever

Mais recentes 🗸

Todos v

Nenhuma avaliação





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.

Ponteiras: 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









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 melaminica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão 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, ponteiras oblongas 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

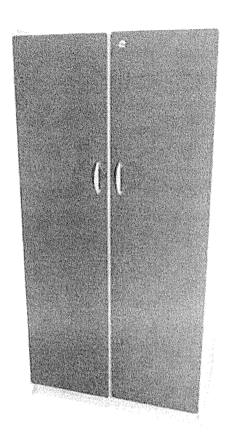
Partes em aço com tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnologia e pintura eletrostática a pó (tinta Hibrida) com camada de 30 a 40 mícrons com secagem de alta temperatura em estufa a 240 °C.

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 Salína", 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	740mm	900mm	600mm	
COMPUTADOR				

NEW/ Color



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)

1049

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.

Dobradicas: 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	ALTIURVA	AL/AVR(CIBIRVA)	SECUTATION SECTION SEC
ARMÁRIO	1600mm	900mm	400mm
ALTO			

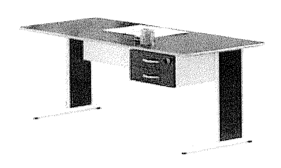
*Imagens meramente ilustrativas











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 melaminica 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 | 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 Hibrida) com camada de 30 a 40 mícrons com secagem de alta temperatura em estufa a $240\,^{\circ}\text{C}$.

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.

	the state of the s	Section 201		
MESA 2 GAVETAS	740mm	1200mm	600mm	



