







## TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

## PREGÃO PRESENCIAL Nº 07/2020-SEAG/SRP

**OBJETO:** REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL E FUTURA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PERMANENTES E DE CONSUMO PARA DIVERSAS SECRETARIAS.

O SECRETÁRIO DE EDUCAÇÃO; A SECRETÁRIA DE SAÚDE; E O SECRETÁRIO INTERINO DE CIDADANIA E PROMOÇÃO SOCIAL DA PREFEITURA MUNICIPAL DE VIÇOSA DO CEARÁ no uso de suas atribuições legais, tendo em vista os autos do processo do PREGÃO PRESENCIAL Nº 07/2020-SEAG/SRP e a ADJUDICAÇÃO do objeto as licitantes que apresentaram os menores preços por item, tudo de acordo com o que determina o Edital do referido Pregão, **HOMOLOGA** o resultado da licitação em favor das seguintes licitantes, conforme abaixo, por apresentarem as melhores propostas para a Administração:

DENTEMED EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS LTDA., CNPJ nº 07.897.039/0001-00:

YMD3.5	DENTEMED EQUITAMENTOS ODC					
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANT.	VL. UNIT	VL. TOTAL
62	CONTRA-ÂNGULO - PARA USO EM TRATAMENTOS ODONTOLÓGICOS ACOPLADO AO MICROMOTOR DE BAIXA ROTAÇÃO PNEUMÁTICO OU ELÉTRICO, COMO NA RETIRADA DE MATERIAL CARIADO E OBTURAÇÕES, PREPARAÇÃO DE CAVIDADES E COROAS, TRATAMENTO E ALISAMENTO DE SUPERFÍCIES E RESTAURAÇÕES E PROFILAXIA DENTAL. ACOPLAMENTO INTRA (UNIVERSAL): COM GIRO DE 360°; ROTAÇÃO DE 5.000 A 20.000 RPM; AUTOCLAVÁVEL ATÉ 135°C.	DENTEMED	UNID.	15	360,00	5.400,00
78	FOTOPOLIMERIZADOR APARELHO DE LED PARA ATIVAÇÃO DA POLIMERIZAÇÃO DE RESINA COMPOSTA: UNIDADE FOTOPOLIMERIZADORA (BATERIA,PAINEL DE CONTROLE E PONTEIRA DE LUZ LED PADRÃO); INTERVALO DO COMPRIMENTO DE ONDA 440 NM – 480 NM;INTERVALO DO PICO DO COMPRIMENTO DE ONDA: 460 NM; RAMP PARA INTENSIDADE TOTAL: 5 SEGUNDOS; INTENSIDADE DA LUZ: 1200 MW/CM2 (PEAK); TEMPO DE USO CONTÍNUO: 60 SEGUNDOS; TEMPO DE USO CONTÍNUO COM CARGA TOTAL: 2 HORAS; BATERIA: 1 X 4,2V LÍTIO – 1200 MAH; PLUGUE VOLTAGEM DE ENTRADA: 90 – 264V – 50/60 HZ; VOLTAGEM DE SAÍDA: 750 MA; CARREGADOR TEMPO PARA CARREGAR A BATERIA: 60 – 180 MINUTOS; TEMPERATURA DE OPERAÇÃO:	DENTEMED	UNID.	10	380,00	3.800,00

Jul- Cintyesé









ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANT.	VL. UNIT	VL. TOTAL
	10°C - 40°C. OU SIMILAR					
90	MICROMOTOR DE BAIXA ROTAÇÃO PARA USO EM TRATAMENTOS ODONTOLÓGICOS SEM REFRIGERAÇÃO, COMO PREPARO DE CAVIDADES, PROFILAXIA COM PASTA ABRASIVA, ACABAMENTO DE RESTAURAÇÕES E TRABALHOS LEVES EM LABORATÓRIO DE PRÓTESE. AUTOCLAVÁVEL A ATÉ 135°C; COM ACOPLAMENTO ATRAVÉS DE SISTEMA INTRA PARA PEÇA RETA OU CONTRA-ÂNGULO; ROTAÇÃO DE 5.000 A 20.000 RPM; COM INDICAÇÃO DE SENTIDO NO ANEL DE REGULAGEM DE ROTAÇÃO E ENCAIXE QUE PERMITA O GIRO LIVRE DE 360°	DENTEMED	UNID.	15	280,00	4.200,00
118	TURBINA DE ALTA ROTAÇÃO, PARA USO EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS DIVERSOS, COMO REMOÇÃO DE TECIDO CARIADO E OBTURAÇÕES, PREPARAÇÃO DE CAVIDADES E COROAS, TRATAMENTO E ALISAMENTO DE SUPERFÍCIES E RESTAURAÇÕES, COM SISTEMA DE ENCAIXE DE BROCA PUSH BUTTON; DE ALTO TORQUE; OBEDECENDO PADRÕES DA NORMA ISO7785-1 PARA DESEMPENHO DE TORQUE E NIVEL DE RUÍDO; AUTOCLAVÁVEL A 135° C.	DENTEMED	UNID.	15	320,00	·
	VALOR TOTAL				R\$	18.200,00

M.K.R. COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI, CNPJ nº 31.499.939/0001-76:

ITEM			The second district of		VI TOTAL
<b>ITEM</b> 44	BALANÇA MÉDICA ANTROPOMÉTRICA DIGITAL 200KG - ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO CARBONO; - CAPACIDADE 200 KG, DIVISÕES DE 100 G; - PROTEÇÃO DA CÉLULA DE CARGA CONTRA IMPACTOS LATERAIS; - RÉGUA ANTROPOMÉTRICA ATÉ 2,00 M EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COM DIVISÃO DE 0,5 CM; - FONTE	UNID.  UNID.	The second district of	VL. UNIT	3.960,00

Juny Cintyete &









ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANT.	VL. UNIT	VL. TOTAL
	COM BACKLIGHT; - FUNÇÃO					
	TARA ATÉ CAPACIDADE MÁXIMA;					
	- HOMOLOGADAS PELO INMETRO					
	E AFERIDAS PELO IPEM; -					
	TAMANHO APROXIMADAS DA					
	PLATAFORMA: 380X290MM.					
	VALOR TOTAL				R\$	3.960,00

✓ INDREL INDÚSTRIA DE REFRIGERAÇÃO LONDRINENSE LTDA., CNPJ nº 78.589.504/0001-86:

<b>√</b>	INDREL INDUSTRIA DE REFRIGE					The state of the s
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANT.	VL. UNIT	VL. TOTAL
	REFRIGERADOR PARA VACINAS					
	PEQUENO PORTE - CAPACIDADE					
	APROXIMADA: 280 LITROS ÚTEIS					
	OU 12.500 DOSES; DIMENSÕES					
	(CM): 175A X 65L X 80P; FAIXA DE					
	TEMPERATURA: +2°C A +8°C;					
	INTERIOR COM 04 A GAVETAS OU					
	PRATELEIRAS; VOLTAGEM: 220 V					
	50 / 60 HZ - REFRIGERAÇÃO POR					
	COMPRESSOR HERMÉTICO,					
	SELADO, DE BAIXO CONSUMO DE					
	ENERGIA, COM SISTEMA DE					
	CIRCULAÇÃO FORÇADO DE AR					
	INTERNO, GARANTINDO UMA					
	MAIOR HOMOGENEIDADE NA					
	TEMPERATURA INTERNA					
	DEGELO SECO AUTOMÁTICO COM					
	EVAPORAÇÃO DE CONDENSADO					
	SEM TRABALHO ADICIONAL					
	CÂMARA INTERNA CONSTRUÍDA					
	EM AÇO INOXIDÁVEL PARA					
	LONGA VIDA ÚTIL E PERFEITA					
	ASSEPSIA 04 PRATELEIRAS E/OU					
104	GAVETAS DESLIZANTES	INDREL	UNID.	18	12.000,00	216.000,00
	FABRICADAS EM AÇO					
	INOXIDÁVEL COM CONTRA					
	PORTAS EM ACRÍLICO PORTA					
	DE VIDRO TRIPLO TIPO "NO FOG"					
	OU "CEGA" ISOLAMENTO					
	TÉRMICO MÍNIMO DE 70 MM NAS					
	PAREDES EM POLIURETANO					
	INJETADO EXPANDIDO LIVRE DE					
	CFC EQUIPADO COM 04					
	RODÍZIOS ESPECIAIS COM FREIO					
	NA PARTE FRONTAL PARA FÁCIL					
	TRAVAMENTO PAINEL DE					
	COMANDOS E CONTROLES					
	FRONTAL SUPERIOR, DE FÁCIL					
	ACESSO, COM SISTEMA					
	MICROPROCESSADO PELO					
	DISPLAY EM LCD OU LED,					
	PROGRAMÁVEL DE 2°C A 8°C COM					
	TEMPERATURA CONTROLADA					
	AUTOMATICAMENTE A 4°C POR					
	SOLUÇÃO DIATÉRMICA					
	ILUMINAÇÃO INTERNA EM LED					
	DE ALTA CAPACIDADE E VIDA					L

Jul: Cintye sé









						777 W 082
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANT.	VL. UNIT	VL. TOTAL
	ÚTIL, COM ACIONAMENTO NA					
	ABERTURA DA PORTA OU					
	EXTERNAMENTE NO PAINEL					
	FRONTAL SISTEMA DE ALARME					
	VISUAL E SONORO DE MÁXIMA E					
	MÍNIMA TEMPERATURA, FALTA					
	DE ENERGIA OU PORTA ABERTA,					
	DOTADO DE BATERIA					
	RECARREGÁVEL SILENCIADOR					
	DO ALARME SONORO DE APENAS					
	UM TOQUE SISTEMA DE					
	REDUNDÂNCIA					
	ELÉTRICO/ELETRÔNICO,					
	GARANTINDO PERFEITO					
	FUNCIONAMENTO DO					
	EQUIPAMENTO SISTEMA DE					
	BATERIA PARA ACIONAMENTO					
	DOS ALARMES NA FALTA DE					
	ENERGIA TAMPA FRONTAL					
	BASCULANTE PARA LIMPEZA DO					
	SISTEMA MECÂNICO E FILTROS					
	CHAVE GERAL DE ENERGIA -					
	LIGA/DESLIGA EQUIPAMENTO					
	DISPONÍVEL EM 220 VOLTS, 50/60					
	HZ REGISTRO NA ANVISA					
	CLASSE II, CERTIFICAÇÃO ISO					
	13485, FDA OU CE MANUAL DO					
	PROPRIETÁRIO EM PORTUGUÊS					
	SISTEMA DE EMERGÊNCIA PARA					
	AUTONOMIA DE ATÉ 48 HORAS					
	NA FALTA DE ENERGIA; -					
	SISTEMA DE MONITORAMENTO					
	AUTÔNOMO POR PEN DRIVE,					
	PARA REGISTRO DE					
	TEMPERATURAS, ALARMES E					
	EVENTOS SEM UTILIZAÇÃO DE					
	SOFTWARE OU COMPUTADOR					
	REFRIGERADOR PARA VACINAS					
	MÉDIO PORTE - CAPACIDADE					
	APROXIMADAS 342 LITROS ÚTEIS					
	OU 22.000 DOSES, DIMENSÕES					
	(CM) APROXIMADAS: 195A X 75L X					
	85P, FAIXA DE TEMPERATURA:					
	+2°C A +8°C, INTERIOR					
	APROXIMADAS: 05 A 07 GAVETAS					
	OU PRATELEIRAS, VOLTAGEM:					
105	110/220 V   50 / 60 HZ),	INDREL	UNID.	3	15.900,00	47.700,00
103	REFRIGERAÇÃO POR		CITID.		15.500,00	
	COMPRESSOR HERMÉTICO,					
	SELADO, DE BAIXO CONSUMO DE					
	ENERGIA, COM SISTEMA DE					
	CIRCULAÇÃO FORÇADO DE AR					
	INTERNO, GARANTINDO UMA					
	MAIOR HOMOGENEIDADE NA					
	TEMPERATURA INTERNA,					
	DEGELO SECO AUTOMÁTICO COM					
	EVAPORAÇÃO DE CONDENSADO		L	95		6) 4









						77 96 0853
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANT.	VL. UNIT	VL. TOTAL
	SEM TRABALHO ADICIONAL,					
	CÂMARA INTERNA CONSTRUÍDA					
	EM AÇO INOXIDÁVEL PARA					
	LONGA VIDA ÚTIL E PERFEITA					
	ASSEPSIA, 05 PRATELEIRAS E/OU					
	GAVETAS DESLIZANTES					
	FABRICADAS EM AÇO					
	INOXIDÁVEL COM CONTRA					
	PORTAS EM ACRÍLICO, PORTA DE					
	VIDRO TRIPLO TIPO "NO FOG" OU					
	"CEGA", ISOLAMENTO TÉRMICO					
	MÍNIMO DE 70 MM NAS PAREDES					
	EM POLIURETANO INJETADO					
	EXPANDIDO LIVRE DE CFC,					
	EQUIPADO COM 04 RODÍZIOS					
	ESPECIAIS COM FREIO NA PARTE					
	FRONTAL PARA FÁCIL					
	TRAVAMENTO, PAINEL DE					
	COMANDOS E CONTROLES					
	FRONTAL SUPERIOR, DE FÁCIL					
	ACESSO, COM SISTEMA					
	MICROPROCESSADO PELO					
	DISPLAY EM LCD OU LED,					
	PROGRAMÁVEL DE 2°C A 8°C COM					
	TEMPERATURA CONTROLADA					
	AUTOMATICAMENTE A 4°C POR					
	SOLUÇÃO DIATÉRMICA,					
	ILUMINAÇÃO INTERNA EM LED DE ALTA CAPACIDADE E VIDA					
	ÚTIL, COM ACIONAMENTO NA					
	ABERTURA DA PORTA OU					
	EXTERNAMENTE NO PAINEL					
	FRONTAL, SISTEMA DE ALARME					
	VISUAL E SONORO DE MÁXIMA E					
	MÍNIMA TEMPERATURA, FALTA					
	DE ENERGIA OU PORTA ABERTA,					
	DOTADO DE BATERIA					
	RECARREGÁVEL, SILENCIADOR					
	DO ALARME SONORO DE APENAS					
	UM TOQUE, SISTEMA DE					
	REDUNDÂNCIA					
	ELÉTRICO/ELETRÔNICO,					
	GARANTINDO PERFEITO					
	FUNCIONAMENTO DO					
	EQUIPAMENTO, SISTEMA DE					
	BATERIA PARA ACIONAMENTO					
	DOS ALARMES NA FALTA DE					
	ENERGIA, TAMPA FRONTAL					
	BASCULANTE PARA LIMPEZA DO					
	SISTEMA MECÂNICO E FILTROS,					
	CHAVE GERAL DE ENERGIA -					
	LIGA/DESLIGA, EQUIPAMENTO					
	DISPONÍVEL EM 110 OU 220					
	VOLTS, 50/60 HZ, REGISTRO NA					
	ANVISA CLASSE II, ISO 13485, FDA					
	OU CE, MANUAL DO					
	PROPRIETÁRIO EM PORTUGUÊS,					

Jund'

Cintye Sé









ITEM	ECDECIFICAÇÃO DOS PROPEITOS	MARCA	T I D I T T	0.77		7 ap/ 085
HEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANT.	VL. UNIT	VL. TOTAL
	SISTEMA DE EMERGÊNCIA PARA					
	AUTONOMIA DE ATÉ 36 HORAS					
	NA FALTA DE ENERGIA, SISTEMA DE MONITORAMENTO					
	AUTÔNOMO POR PEN DRIVE,					
	TEMPERATURAS, ALARMES E					
	EVENTOS SEM UTILIZAÇÃO DE					
	SOFTWARE OU COMPUTADOR.					
	REFRIGERADOR PARA VACINAS					
	GRANDE PORTE - CAPACIDADE					
	APROXIMADAS: 972 LITROS OU					
	98.000 DOSES, DIMENSÕES (CM)					
	APROXIMADAS: 205A X 140L X 79P,					
	FAIXA DE TEMPERATURA: +2°C A					
	+8°C, INTERIOR APROXIMADAS: 08					
	A 12 PRATELEIRAS, VOLTAGEM:					
	110/220 V   50 / 60 HZ, CAPACIDADE					
	PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO					
	DE 972 LITROS ÚTEIS,					
	REFRIGERAÇÃO POR					
	COMPRESSOR HERMÉTICO,					
	SELADO, DE BAIXO CONSUMO DE					
	ENERGIA, COM SISTEMA DE					
	CIRCULAÇÃO FORÇADO DE AR					
	INTERNO, GARANTINDO UMA					
	MAIOR HOMOGENEIDADE NA					
	TEMPERATURA INTERNA,					
	DEGELO SECO AUTOMÁTICO COM					
	EVAPORAÇÃO DE CONDENSADO					
	SEM TRABALHO ADICIONAL,					
	CÂMARA INTERNA CONSTRUÍDA					
106	EM AÇO INOXIDÁVEL PARA	INDREL	UNID.	1	22.500,00	22.500,00
	LONGA VIDA ÚTIL E PERFEITA					
	ASSEPSIA, SEM DIVISÓRIAS E/OU					
	PAREDES VERTICAIS, 08					
	PRATELEIRAS FABRICADAS EM					
	AÇO INOXIDÁVEL, MÍNIMO DE					
	DUAS PORTAS DE VIDRO TRIPLO					
	TIPO "NO FOG" OU "CEGA",					
	ISOLAMENTO TÉRMICO MÍNIMO DE 70 MM NAS PAREDES EM					
	EXPANDIDO LIVRE DE CFC,					
	EQUIPADO COM 04 RODÍZIOS ESPECIAIS COM FREIO NA PARTE					
	FRONTAL PARA FÁCIL					
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
	COMANDOS E CONTROLES					
	FRONTAL SUPERIOR, DE FÁCIL					
	ACESSO, COM SISTEMA					
	MICROPROCESSADO PELO					
	DISPLAY EM LCD OU LED, PROGRAMÁVEL DE 2°C A 8°C COM					
						-
	TEMPERATURA CONTROLADA AUTOMATICAMENTE A 4°C POR					
	SOLUÇÃO DIATÉRMICA,					
	BOLOÇÃO DIA I ERIVITCA,					

)uul'

Cintye 36









ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANT.	VL. UNIT	VL. TOTAL
	ILUMINAÇÃO INTERNA EM LED					
	DE ALTA CAPACIDADE E VIDA					
	ÚTIL, COM ACIONAMENTO NA					
	ABERTURA DA PORTA OU					
	EXTERNAMENTE NO PAINEL					
	FRONTAL, SISTEMA DE ALARME					
	VISUAL E SONORO DE MÁXIMA E					
	MÍNIMA TEMPERATURA, FALTA					
	DE ENERGIA OU PORTA ABERTA,					
	DOTADO DE BATERIA					
	RECARREGÁVEL, SILENCIADOR					
	DO ALARME SONORO DE APENAS					
	UM TOQUE, SISTEMA DE					
	REDUNDÂNCIA					
	ELÉTRICO/ELETRÔNICO,					
	GARANTINDO PERFEITO					
	FUNCIONAMENTO DO					
	EQUIPAMENTO, SISTEMA DE					
	BATERIA PARA ACIONAMENTO					
	DOS ALARMES NA FALTA DE					
	ENERGIA, TAMPA FRONTAL					
	BASCULANTE PARA LIMPEZA DO					
	SISTEMA MECÂNICO E FILTROS,					
	CHAVE GERAL DE ENERGIA -					
	LIGA/DESLIGA, EQUIPAMENTO					
	DISPONÍVEL EM 110 OU 220					
	VOLTS, 50/60 HZ, REGISTRO NA					
	ANVISA CLASSE II, ISO 13485, FDA					
	OU CE, MANUAL DO					
	PROPRIETÁRIO EM PORTUGUÊS,					
	SISTEMA DE EMERGÊNCIA PARA					
	AUTONOMIA DE ATÉ 24 HORAS					
	NA FALTA DE ENERGIA, SISTEMA					
	DE MONITORAMENTO					
	AUTÔNOMO POR PEN DRIVE,					
	PARA REGISTRO DE					
	TEMPERATURAS, ALARMES E					
	EVENTOS SEM UTILIZAÇÃO DE					
	SOFTWARE OU COMPUTADOR.					
	VALOR TOTAL				R\$	286.200,00

VICTOR SIQUEIRA NOCRATO EIRELL, CNPJ nº 09.036.753/0001-21:

v		VICTOR SIQUEIRA NOCKATO EIR	KELI, CNPJ n° 09.	030./33/0001	<u>-21:</u>		
ľ	ГЕМ	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANT.	VL. UNIT	VL. TOTAL
	2	CONJUNTO ALUNO CJA-03 – Mesa - Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 18 mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8 mm de espessura, acabamento texturizado, na cor CINZA, cantos arredondados (conforme projeto). Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra placa fenólica) de 0,6 mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10 mm (ver detalhamento no projeto). Dimensões acabadas 450 mm (largura) x 600 mm (comprimento) x 19,4 mm	PORT / REAL PLAST	CONJUNTO	400	259,50	103.800,00

Jund' Cintye Se'

intye se









						7 98 085
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANT.	VL. UNIT	VL. TOTAL
	(espessura), admitindo-se tolerância de					
	até + 2 mm para largura e comprimento					
	e de +/- 0,6 mm para espessura. Topos					
	encabeçados com fita de bordo em PVC					
	(cloreto de polivinila) com primer,					
	acabamento texturizado, na cor					
	AMARELA, colada com adesivo					
	"HotMelting". Dimensões nominais de					
	22 mm (largura) x 3 mm (espessura),					
	com tolerância de + ou - 0,5 mm para					
	espessura. Estrutura composta de: -					
	montantes verticais e travessa					
	longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com					
	costura, secção oblonga de 29 mm x 58					
	mm, em chapa 16 (1,5 mm); - travessa					
	superior confeccionada em tubo de aço					
	carbono laminado a frio, com costura,					
	curvado em formato de "C", com secção					
	circular de $\emptyset = 31,75$ mm (1 1/4"), em					
	chapa 16 (1,5 mm); - pés					
	confeccionados em tubo de aço carbono					
	laminado a frio, com costura, secção					
	circular de $\emptyset = 38$ mm (1 1/2"), em					
	chapa 16 (1.5 mm). Porta-livros em					
	polipropileno puro (sem qualquer tipo de					
	carga) composto preferencialmente de					
	50% de matéria-prima reciclada ou					
	recuperada, podendo chegar até 100%,					
	injetado na cor CINZA. As					
	características funcionais, dimensionais,					
	de resistência e de uniformidade de					
	cor,devem ser preservadas no produto					
	produzido com matéria- prima reciclada,					
	admitindo-se tolerâncias na tonalidade					
	(da cor CINZA), a critério da equipe					
	técnica do pregão. Dimensões, design e					
	acabamento conforme projeto. No molde					
	do porta-livros, deve ser gravado o					
	símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do					
	polímero; datador de lotes indicando					
	mês e ano; a identificação "modelo					
	FDE-FNDE" (conforme indicado no					
	projeto) e o nome da empresa fabricante					
	do componente injetado. Nota 1 : O					
	nome do fabricante do componente deve					
	ser obrigatoriamente grafado por					
	extenso, acompanhado ou não de sua					
	própria logomarca. Fixação do tampo à					
	estrutura através de porcas, garra e					
	parafusos com rosca métrica M6, Ø 6,0					
	mm, comprimento 47 mm (+ou- 2 mm),					
	cabeça panela ou oval, fenda Phillips.					
	Nota 2 : A definição dos processos de					
	montagem e do torque de aperto dos					
	parafusos que fixam o tampo à estrutura					

Jul: Cintye Sé









						77 ap 085
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANT.	VL. UNIT	VL. TOTAL
	deve considerar, que após o aperto, não					
	deve haver vazio entre a superfície da					
	porca garra e o laminado de alta pressão.					
	Fixação do porta-livros à travessa					
	longitudinal através de rebites de					
	"repuxo", Ø 4,0 mm, comprimento 10					
	mm. Fixação das sapatas (frontal e					
	posterior) aos pés através de rebites de					
	"repuxo", Ø 4,8 mm, comprimento 12					
	mm. Ponteiras e sapatas em					
	polipropileno copolímero virgem e sem					
	cargas, injetadas na cor AMARELA,					
	fixadas à estrutura através de encaixe.					
	Dimensões, design e acabamento					
	conforme projeto. Nos moldes das					
	ponteiras e sapatas, deve ser gravado o					
	símbolo internacional de reciclagem,					
	apresentando o número identificador do					
	polímero; datador de lotes indicando					
	mês e ano; a identificação "modelo					
	FDE-FNDE" (conforme indicado no					
	projeto) e o nome da empresa fabricante					
	do componente injetado. Nota 1 : O					
	nome do fabricante do componente deve					
	ser obrigatoriamente grafado por					
	extenso, acompanhado ou não de sua					
	própria logomarca. Nas partes metálicas					
	deve ser aplicado tratamento					
	antiferruginoso que assegure resistência					
	à corrosão em câmara de névoa salina de					
	no mínimo 300 horas. Pintura dos					
	elementos metálicos em tinta em pó					
	híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática,					
	brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na					
	cor CINZA. CJA-03 – Cadeira - Assento					
	e encosto em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetados,					
	virgem e sem cargas, injetados, moldados anatomicamente, pigmentados					
	na cor AMARELA. Dimensões, design e					
	acabamento conforme projeto. Nos					
	moldes do assento e do encosto, deve ser					
	gravado o símbolo internacional de					
	reciclagem, apresentando o número					
	identificador do polímero; datador de					
	lotes indicando mês e ano; a					
	identificação "modelo FDE-FNDE"					
	(conforme indicado no projeto) e o nome					
	da empresa fabricante do componente					
	injetado. Nota 1 : O nome do fabricante					
	do componente deve ser					
	obrigatoriamente grafado por extenso,					
	acompanhado ou não de sua própria					
	logomarca. Alternativamente o assento e					
	o encosto poderão ser fabricados em					
	compensado anatômico moldado a					
	quente, contendo no mínimo sete					
L						l

Juli Pintige Sé









ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MADCA	LIMID	OLIABITE		77 ap 0%5
I I E IVI		MARCA	UNID.	QUANT.	VL. UNIT	VL. TOTAL
	lâminas internas, com espessura máxima de 1,5 mm cada, oriundas de					
	reflorestamento ou de procedência legal,					
	isentas de rachaduras, e deterioração por					
	fungos ou insetos. Dimensões e design					
	conforme projeto. Quando fabricado em					
	compensado, o assento deve receber					
	revestimento na face superior de					
	laminado melamínico de alta pressão,					
	0,6 mm a 0,8 mm de espessura,					
	acabamento texturizado, na cor					
	AMARELA. Revestimento da face					
	inferior em lâmina de madeira faqueada					
	de 0,7 mm, da espécie Eucalyptus					
	grandis, com acabamento em selador,					
	seguido de verniz poliuretano, inclusive					
	nos bordos. Espessura acabada do					
	assento mínima de 9,7 mm e máxima de					
	12 mm. Os assentos em madeira					
	compensada devem ser providos de					
	datadores a serem aplicados por meio de					
	carimbo ou gravação a fogo sob a					
	camada de verniz, de modo a serem					
	indeléveis. Estes datadores devem trazer					
	o nome do fabricante do componente,					
	mês e ano de fabricação. Nota 1 : O					
	nome do fabricante do componente deve					
	ser obrigatoriamente grafado por					
	extenso, acompanhado ou não de sua					
	própria logomarca. Quando fabricado					
	em compensado, o encosto deve receber					
	revestimento nas duas faces de laminado					
	melamínico de alta pressão, 0,6 mm a					
	0,8 mm de espessura, acabamento					
	texturizado, na cor AMARELA. Bordos					
	com selador seguido de verniz					
	poliuretano. Espessura acabada do					
	encosto mínima de 9,6 mm e máxima de					
	12,1 mm. O encosto em compensado					
	moldado deve trazer gravado de forma					
	indelével no topo inferior, o nome do					
	fabricante do componente. Nota 1 : O					
	nome do fabricante do componente deve					
	ser obrigatoriamente grafado por					
	extenso, acompanhado ou não de sua					
	própria logomarca. Estrutura em tubo de					
	aço carbono laminado a frio, com					
	costura, Ø 20,7 mm, em chapa 14 (1,9					
	mm). Fixação do assento e encosto					
	injetados à estrutura através de rebites de					
	"repuxo", Ø 4,8 mm, comprimento 12					
	mm. Fixação do assento em compensado					
	moldado à estrutura através de rebites de					
	repuxo, Ø 4,8 mm, comprimento 19 mm.					
	Fixação do encosto em compensado					
	moldado à estrutura através de rebites de					
	repuxo, Ø 4,8 mm, comprimento 22 mm.					

July: Pintyp le'









						17 10 0855
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANT.	VL. UNIT	VL. TOTAL
	Ponteiras e sapatas em polipropileno					
	copolímero virgem e sem cargas,					
	injetadas na cor AMARELA, fixadas à					
	estrutura através de encaixe e pino					
	expansor. Dimensões, design e					
	acabamento conforme projeto. Nos					
	moldes das ponteiras e sapatas deve ser					
	gravado o símbolo internacional de					
	reciclagem, apresentando o número					
	identificador do polímero; datador de					
	lotes indicando mês e ano; a					
	identificação "modelo FDE - FNDE"					
	(conforme indicado no projeto) e o nome					
	da empresa fabricante do componente					
	injetado. Nota 1 : O nome do fabricante					
	do componente deve ser					
	obrigatoriamente grafado por extenso,					
	acompanhado ou não de sua própria					
	logomarca. Nas partes metálicas deve					
	ser aplicado tratamento antiferruginoso					
	que assegure resistência à corrosão em					
	câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. Pintura dos elementos					
	metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi /					
	Poliéster, eletrostática, brilhante,					
	polimerizada em estufa, espessura					
	mínima 40 micrometros, na cor CINZA.					
	3.1.3. As cores dos materiais deverão					
	respeitar aquelas definidas na Tabela de					
	referências de cores					
	abaixo:(*)PANTONE COLOR					
	FORMULA GUIDE (**)RAL -					
	RATIONELLE					
	ARBEITSGRUNDLAGEN FÜR DIE					
	PRAKTIKER DES LACK componente					
	ou insumo:- laminado de alta pressão					
	para revestimento da face superior do					
	tampo. Cor - cinza. Referência -					
	PANTONE (*) 428 C- laminado de alta					
	pressão para revestimento da face					
	superior e inferior do encosto. Cor -					
	amarelo. Referência - PANTONE (*)					
	1235 C- laminado de alta pressão para					
	revestimento da face superior do					
	assento. Cor – amarelo. Referência -		-			
	PANTONE (*) 1235 C fita de bordo.					
	Cor – amarelo. Referência - PANTONE					
	(*) 1235 C componentes injetados:					
	assento e encosto. Cor – amarelo.					
	Referência - PANTONE (*) 1235 C -					
	componentes injetados: ponteiras e					
	sapatas. Cor – amarelo. Referência -					
	PANTONE (*) 1235 C - componentes					
	injetados: porta-livros. Cor – Cinza.					
	Referência - PANTONE (*) 425 C -					
	pintura das estruturas. Cor – Cinza.					
	Referência - RAL (**) 7040 - Etiqueta					

)und

Vintyo Sé









ITEN	1 ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANT.	VL. UNIT	VL. TOTAL
	de identificação do padrão dimensional.					
	Cor – amarelo. Referência - PANTONE					1
	(*) 1235 C					
4	Mesa plástica quadrada na cor branca, medindo 70 x 70 cm, empilhável.	POLYPLAST	UNID.	75	39,00	2.925,00
7	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO SECRETÁRIA	FORT	UNID.	12	180,00	2.160,00
26	TENDA PIRAMIDAL 5X5 COR BRANCA	FORT	UNID.	6	1.950,00	11.700,00
	VALOR TOTAL				R\$	120.585,00

	DITIMAR DE OLIVEIRA VASCONCE	THE RESERVE THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 IS NOT THE OWNER.	The second secon	1° 03.562.87	2/000-31:	
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANT.	VL. UNIT	VL. TOTAL
1	CARTEIRA TIPO UNIVERSITÁRIA assento encosto e prancheta na cor azul, encosto: fundido em polipropileno com alta pressão. aditivado, moldado e contorno vertebral com encaixas retangulares na estrutura, medindo aproximadamente assento 41cm x 38 cm, encosto 40 x 19,5 cm curvatura e espessura de 5 cm; assento, encosto: fundido em polipropileno com alta pressão, aditivado, fixados com 4 (quatro) parafusos cabeça chata, prancheta: confeccionada em resina plástica, com porta caneta frontal, medindo 51 cm x 27 cm a parte estrutural da prancheta é feita com 2 (dois) pedestais soldados a vertical de 90° na lateral e 01 (um) frontal soldado a 65° na diagonal, porta livros tipo gradil com 04 (quatro) travas, estrutura única, toda ela montada através da solda mig, construída em tubo redondo 7/8, em parede 1.5 de espessura, com 4 (quatro) pés, acabamento em aço solda eletrônica mig, pré — tratamento de desengraxamento, decapagem e fosotização, preparando a superfície para receber pintura em pó epóxi na cor preta, aplicada pelo processo de deposição eletrostática com polimeração em estufa demais medidas: altura do braço para o chão: 74 cm, encosto para o chão: 83 cm, assento para o chão: 26 cm, informar a marca de fabricação da estrutura de ferro com garantia de 1 (um) anoemitida pelo fabricante contra defeitos de fabricação, marca dos componentes de injetados com garantia de 01 (um) ano.	BELLUNA	UNID.	1080	130,00	140.400,00
3	Cadeira plástica sem braço – cor branca – cadeira monobloco de polipropileno, na cor branca, pesando aproximado 2,150 kg.	IBAP	UNID.	300	20,50	6.150,00
5	AR CONDICIONADO TIPO SPLIT 9.000 BTUS 220V	AGRATTO	UNID.	8	1.290,00	10.320,00
6	ARMÁRIO EM AÇO 2 PORTAS COM	SÓ AÇO	UNID.	10	429,50	4.295,00









CHAVE E PRATELEIRAS  ESCADA EXTENSIVA DE ALUMÍNIO DUPLA 2 X 10 DEGRAUS. SUPORTA ATÉ 120KG. ALTURA ABERTA 309 CM. ALTURA ESTENDIDA 565 CM. PESO: 13KG. MEDIDAS: 360CM X 63CM X 20CM  ESCADA CAVALETE VERTICAL EM ALUMÍNIO EXTENSIVO, ESCADA DE ALUMÍNIO PROFISSIONAL COM BASE LARGA LIGA DE ALUMÍNIO ESTRUTURAL SUPORTA PESO ATÉ 100KG NUMERO DE DEGRAUS FECHADA 2.16M COM 8 DEGRAUS. CAVALETE COM 2,16M DE 8 DEGRAUS VERTICAL COM 4,32 M DE 16 DEGRAUS PESO KG 8.700. DIMESÕES (CM) (TESOURA) = 13X38X216  FOGÃO INDUSTRIAL 6 BOCAS COM FORNO	BOTAFOGO	UNID.  UNID.	4 4	590,00 700,00	2.360,00 2.800,00
ESCADA EXTENSIVA DE ALUMÍNIO DUPLA 2 X 10 DEGRAUS. SUPORTA ATÉ 120KG. ALTURA ABERTA 309 CM. ALTURA ESTENDIDA 565 CM. PESO: 13KG. MEDIDAS: 360CM X 63CM X 20CM  ESCADA CAVALETE VERTICAL EM ALUMÍNIO EXTENSIVO, ESCADA DE ALUMÍNIO PROFISSIONAL COM BASE LARGA LIGA DE ALUMÍNIO ESTRUTURAL SUPORTA PESO ATÉ 100KG NUMERO DE DEGRAUS FECHADA 2.16M COM 8 DEGRAUS. CAVALETE COM 2,16M DE 8 DEGRAUS VERTICAL COM 4,32 M DE 16 DEGRAUS PESO KG 8.700. DIMESÕES (CM) (TESOURA) = 13X38X216				·	
ALUMINIO EXTENSIVO, ESCADA DE ALUMÍNIO PROFISSIONAL COM BASE LARGA LIGA DE ALUMÍNIO ESTRUTURAL SUPORTA PESO ATÉ 100KG NUMERO DE DEGRAUS FECHADA 2.16M COM 8 DEGRAUS. CAVALETE COM 2,16M DE 8 DEGRAUS VERTICAL COM 4,32 M DE 16 DEGRAUS PESO KG 8.700. DIMESÕES (CM) (TESOURA) = 13X38X216 FOGÃO INDUSTRIAL 6 BOCAS COM	BOTAFOGO	UNID.	4	700,00	2.800,00
LOMINO	CRISTAL AÇO	UNID.	4	1.270,00	5.080,00
FORNO INDUSTRIAL PARA FOGÃO INDUSTRIAL A GÁS	CRISTAL AÇO	UNID.	5	377,00	1.885,00
FREEZER HORIZONTAL - na cor branca, com 2 portas e com chave, capacidade mínima de 500 litros, dupla ação: freezer e refrigerador, gabinete externo em aço zincado e pré-pintado com esmalte poliéster, produto ecológico (cfc free), dreno frontal, rodizio para deslocamento, fechadura de segurança, classificação de consumo (selo procel), tensão/voltagem 220v, garantia 12 meses, dimensões aproximadas de L(1,67m) x A(94,40cm) x P(69,00cm) e peso 92 kg	METALFRIO	UNID.	4	2.730,00	10.920,00
GANGORRA CAVALINHO INFANTIL NAS CORES VERDE E VERMELHO	XALINGO	UNID.	9	275,00	2.475,00
GANGORRA NHOCA INFANTIL NAS CORES VERDE E ROSA	XALINGO	UNID.	9	230,00	2.070,00
GIRA GIRA PATO INFANTIL 4 LUGARES	XALINGO	UNID.	9	1.160,00	10.440,00
MESA PARA MÁQUINA DE COSTURA	BELLUNA	UNID.	6	270,00	1.620,00
MESA PARA ESCRITÓRIO COM 2 GAVETAS COM CHAVE	BELLUNA	UNID.	19	209,00	3.971,00
REFRIGERADOR FROST FREE 375L 220V	BRASTEMP	UNID.	4	2.130,00	8.520,00
TV SMART LED 40"220V	PANASONIC	UNID.	3	1.430,00	4.290,00
VENTILADOR GRANDE DE PAREDE 220V	VENTISOL	UNID.	17	164,50	2.796,50
AR CONDICIONADO (TIPO SPLIT) - CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO DE 12.000 BTU'S. VOLTAGEM 220 V. DISPLAY DE TEMPERATURA DIGITAL; CONTROLE REMOTO COM	AGRATTO	UNID.	8	1.438,00	11.504,00
	capacidade mínima de 500 litros, dupla ação: freezer e refrigerador, gabinete externo em aço zincado e pré-pintado com esmalte poliéster, produto ecológico (cfc free), dreno frontal, rodizio para deslocamento, fechadura de segurança, classificação de consumo (selo procel), tensão/voltagem 220v, garantia 12 meses, dimensões aproximadas de L(1,67m) x A(94,40cm) x P(69,00cm) e peso 92 kg GANGORRA CAVALINHO INFANTIL NAS CORES VERDE E VERMELHO GANGORRA NHOCA INFANTIL NAS CORES VERDE E ROSA GIRA GIRA PATO INFANTIL 4 LUGARES MESA PARA MÁQUINA DE COSTURA MESA PARA ESCRITÓRIO COM 2 GAVETAS COM CHAVE REFRIGERADOR FROST FREE 375L 220V TV SMART LED 40"220V VENTILADOR GRANDE DE PAREDE 220V AR CONDICIONADO (TIPO SPLIT) - CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO DE 12.000 BTU'S. VOLTAGEM 220 V. DISPLAY DE TEMPERATURA DIGITAL; CONTROLE REMOTO COM	capacidade mínima de 500 litros, dupla ação: freezer e refrigerador, gabinete externo em aço zincado e pré-pintado com esmalte poliéster, produto ecológico (cfc free), dreno frontal, rodizio para deslocamento, fechadura de segurança, classificação de consumo (selo procel), tensão/voltagem 220v, garantia 12 meses, dimensões aproximadas de L(1,67m) x A(94,40cm) x P(69,00cm) e peso 92 kg GANGORRA CAVALINHO INFANTIL NAS CORES VERDE E VERMELHO GANGORRA NHOCA INFANTIL NAS CORES VERDE E ROSA GIRA GIRA PATO INFANTIL A LUGARES MESA PARA MÁQUINA DE COSTURA MESA PARA ESCRITÓRIO COM 2 GAVETAS COM CHAVE REFRIGERADOR FROST FREE 375L 220V TV SMART LED 40°220V VENTILADOR GRANDE DE PAREDE 220V AR CONDICIONADO (TIPO SPLIT) - CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO DE 12.000 BTU'S. VOLTAGEM 220 V. DISPLAY DE TEMPERATURA	capacidade mínima de 500 litros, dupla ação: freezer e refrigerador, gabinete externo em aço zincado e pré-pintado com esmalte poliéster, produto ecológico (cfc free), dreno frontal, rodizio para deslocamento, fechadura de segurança, classificação de consumo (selo procel), tensão/voltagem 220v, garantia 12 meses, dimensões aproximadas de L(1,67m) x A(94,40cm) x P(69,00cm) e peso 92 kg GANGORRA CAVALINHO INFANTIL NAS CORES VERDE E VERMELHO GANGORRA NHOCA INFANTIL NAS CORES VERDE E ROSA GIRA GIRA PATO INFANTIL 4 LUGARES MESA PARA MÁQUINA DE COSTURA MESA PARA MÁQUINA DE COSTURA MESA PARA ESCRITÓRIO COM 2 GAVETAS COM CHAVE REFRIGERADOR FROST FREE 375L 220V TV SMART LED 40"220V VENTILADOR GRANDE DE PAREDE 220V AR CONDICIONADO (TIPO SPLIT) - CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO DE 12.000 BTU'S. VOLTAGEM 220 V. DISPLAY DE TEMPERATURA DIGITAL; CONTROLE REMOTO COM	capacidade mínima de 500 litros, dupla ação: freezer e refrigerador, gabinete externo em aço zincado e pré-pintado com esmalte poliéster, produto ecológico (cfe free), dreno frontal, rodizio para deslocamento, fechadura de segurança, classificação de consumo (selo procel), tensão/voltagem 220v, garantia 12 meses, dimensões aproximadas de L(1,67m) x A(94,40cm) x P(69,00cm) e peso 92 kg GANGORRA CAVALINHO INFANTIL NAS CORES VERDE E VERMELHO GANGORRA NHOCA INFANTIL NAS CORES VERDE E ROSA GIRA GIRA PATO INFANTIL 4 LUGARES MESA PARA MÁQUINA DE COSTURA MESA PARA ESCRITÓRIO COM 2 GAVETAS COM CHAVE REFRIGERADOR FROST FREE 375L 220V TV SMART LED 40"220V VENTILADOR GRANDE DE PAREDE 220V AR CONDICIONADO (TIPO SPLIT) - CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO DE 12.000 BTU'S. VOLTAGEM 220 V. DISPLAY DE TEMPERATURA DIGITAL; CONTROLE REMOTO COM	capacidade mínima de 500 litros, dupla ação: freezer e refrigerador, gabinete externo em aço zincado e pré-pintado com esmalte poliéster, produto ecológico (cfc free), dreno frontal, rodizio para deslocamento, fechadura de segurança, classificação de consumo (selo procel), tensão/voltagem 220v, garantia 12 meses, dimensões aproximadas de L(1,67m) x A(94,40cm) x P(69,00cm) e peso 92 kg GANGORRA CAVALINHO INFANTIL NAS CORES VERDE E VERMELHO GANGORRA NHOCA INFANTIL NAS CORES VERDE E ROSA GIRA GIRA PATO INFANTIL VAS CORES VERDE E ROSA GIRA GIRA PARA MÁQUINA DE LUGARES MESA PARA MÁQUINA DE COSTURA MESA PARA ESCRITÓRIO COM 2 GAVETAS COM CHAVE REFRIGERADOR FROST FREE 375L 220V VENTILADOR GRANDE DE PAREDE 220V VENTILADOR GRANDE DE PAREDE 220V AR CONDICIONADO (TIPO SPLIT) - CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO DE 12.000 BTU'S. VOLTAGEM 220 V. DISPLAY DE TEMPERATURA DIGITAL; CONTROLE REMOTO COM

Jun!











			,			77 ag 085
ITEM		MARCA	UNID.	QUANT.	VL. UNIT	VL. TOTAL
	ENTRADA SUPERIOR DE AR; CAPACIDADE DE RESFRIAMENTO: 12.000 BTUS; FILTRO DE AR: ANTI- ÁCARO, ANTI-BACTÉRIA, ANTI- FUNGO. COR: BRANCA CLASSIFICAÇÃO PROCEL - A					
40	ARMÁRIO EM AÇO COM CHAVE, 02 PORTAS, 04 PRATELEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 1,80 A 2,10 X 0,70 A 1,10 X 0,35 M, CAPACIDADE DE 50 KG POR PRATELEIRA	SÓ AÇO	UNID.	12	455,00	5.460,00
41	ARQUIVO EM AÇO - COM 4 GAVETAS COM RODÍZIOS DESLIZANTES, PARA PASTAS SUSPENSAS TAMANHO OFÍCIO, EM CHAPA 26 (0,48MM), TRATADA E FOSFATIZADA, COM FECHADURA QUE TRAVA SIMULTANEAMENTE AS 4 GAVETAS. MEDIDAS PADRÃO: ALTURA: 1,34 M, LARGURA: 0,47 M, PROFUNDIDADE: 0,71 M. PINTURA EPÓXI, COR CINZA ROYAL.	SÓ AÇO	UNID.	9	477,00	4.293,00
42	BALANÇA DIGITAL - CAPACIDADE MÍNIMA DE 180 KG X DIVISÃO 100G, SENSÍVEL AO TOQUE AO SUBIR PARA LIGAR, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO. ALIMENTAÇÃO POR 1 BATERIA DE LÍTIO (CR2032 / INCLUSA). PLATAFORMA EM VIDRO TEMPERADO 6 MM NA COR TRANSPARENTE. DIMENSÕES APROX. DO PRODUTO 28X28X4CM, ALTURA: 2,4 CM -DIMENSÕES DO LCD: 6,2 X 2,6 CM. MODELO COM SELO DE IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE, SISTEMA DE PESAGEM ATRAVÉS DE 4 SENSORES (CÉLULAS DE CARGA), PARA PESAGEM, BASTA SUBIR NA BALANÇA E AGUARDAR O RESULTADO, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, MANUAL DO USUÁRIO EM PORTUGUÊS, GARANTIA DE 12 MESES CONTRA QUAISQUER DEFEITOS DE FABRICAÇÃO E MATERIAIS	MULTILASER	UNID.	18	110,00	1.980,00
45	BANDEJA DE AÇO INOXIDÁVEL, 30X17X4X17CM	ÚTIL BAZAR	UNID.	10	85,00	850,00
46	BANDEJA DE AÇO INOXIDÁVEL, COM 22X12X1,5CM	ÚTIL BAZAR	UNID.	20	40,00	800,00
50	CADEIRA SECRETÁRIA FIXA, PRETA, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICO, ESPUMA INJETADA DE 30 MM, ESTRUTURA FIXA 4 PÉS, COM TRAVA DE REFORÇO, TUBO 78, PINTURA EPÓXI-PÓ, ENCOSTO EM	BELLUNA	UNID.	30	84,00	2.520,00

Junt'

Cintyp Le









ARCO   ESTRUTURA   100%   MARCA   UNID.   QUANT.   VL. UNIT   VL. TOTAL
MONTÁVEL  CADEIRA PLÁSTICA SEM BRAÇO - COR BRANCA - CADEIRA MONOBLOCO DE POLIPROPILENO, NA COR BRANCA  CAIXA TÉRMICA, PRODUZIDA COM MAREILA I ISOTÉRMICO DO TIPO POLIESTIRENO (ISOPOR) COM CAPACIDADE DE 90 LITROS  CARRINHO DE CARGA TIPO ARMAZEM - TUBULAR REFORÇADO, CAPACIDADE 200KG COM 2 RODAS PNEUMÁTICAS DE 8" INTEGRAL. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA : 1,30 CM X LARGURA 37CM X COMPRIMENTO 9,9KG.  ESCADINHA COM 2 DEGRAUS - ESTRUTURA EM TUBO QUADRADO, PISO REVESTIDO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE E PINTURA ESMALTADA NA COR BRANCA, E PES COM PONTEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA : 1,30 CM X LARGURA 350 A000 ESTANTES EM AÇO COM 66 PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE P PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAS INCADOS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES 70 EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS GELADEIRA COM UMA PORTA - 3001. NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
CADEIRA PLÁSTICA SEM BRAÇO - COR BRANCA - CADEIRA MONOBLOCO DE POLIPROPILENO, NA COR BRANCA - CADEIRA MONOBLOCO DE POLIPROPILENO, NA COR BRANCA  CAIXA TÉRMICA, PRODUZIDA COM MATERIAL ISOTÉRMICO DO TIPO POLIESTIRENO (ISOPOR) COM CAPACIDADE DE 90 LITROS  CARRINHO DE CARGA TIPO ARMAZÉM - TUBULAR REFORÇADO, CAPACIDADE 200KG COM 2 RODAS PNEUMÁTICAS DE 8" INTEGRAL. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA : 1,30 CM X LARGURA 37CM X COMPRIMENTO 99KG.  ESCADINHA COM 2 DEGRAUS - ESTRUTURA EM TUBO QUADRADO, PISO REVESTIDO EM BORRACHA 67 ANTIDERRAPANTE E PINTURA 67 ANTIDERRAPANTE E PINTURA 68 COM 2 POTENTRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40 X 0,35 X 0,40M ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE PARAFUSOS ZINCADOS, COLUMAS EM CHAPA DE 1.5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 PUSTROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES  70 ESTRADAS, NOVE BLOCOS GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUNTES CARACTERÍSTICAS:
S2
MONDOLOCO DE POLIPROPILENO, NA COR BRANCA  CAIXA TÉRMICA, PRODUZIDA COM MATERIAL ISOTÉRMICO DO TIPO POLIESTIRENO (ISOPOR) COM CAPACIDADE DE 90 LITROS  CARRINHO DE CARGA TIPO ARMAZÉM - TUBULAR REFORÇADO, CAPACIDADE 200KG COM 2 RODAS PNEUMÁTICAS DE 8' INTEGRAL. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA : 1,30 CM X LARGURA 37CM X COMPRIMENTO 9,9KG.  ESCADINHA COM 2 DEGRAUS - ESTRUTURA EM TUBO QUADRADO, PISO REVESTIDO EM BORRACHA 67 ANTIDERRAPANTE E PINTURA ESMALTADA NA COR BRANCA, E PÉS COM PONTEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40 X 0,35 X 0,40M ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE 69 PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNADA SINOVE BLOCOS GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTEA CAM LATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTEAS CARACTERÍSTICAS:
CALXA TÉRMICA, PRODUZIDA COM MATERIAL ISOTÉRMICO DO TIPO POLIESTIRENO (ISOPOR) COM CAPACIDADE DE 90 LITROS  CARRINHO DE CARGA TIPO ARMAZÉM - TUBULAR REFORÇADO, CAPACIDADE 200KG COM 2 RODAS PNEUMÁTICAS DE 8" INTEGRAL. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA : 1,30 CM X LARGURA 37CM X COMPRIMENTO 9,9KG.  ESCADINHA COM 2 DEGRAUS - ESTRUTURA EM TUBO QUADRADO, PISO REVESTIDO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE E PINTURA ESMALTADA NA COR BRANCA, E PES COM PONTEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40 X 0,335 X 0,40M  ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE 9 PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA A PROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
MATERIAL ISOTÉRMICO DO TIPO POLIESTIRENO (ISOPOR) COM CAPACIDADE DE 90 LITROS   ISOPLAST   UNID.   2   157,00   314,0
SOPLAST   UNID.   2   157,00   314,0
CAPACIDADE DE 90 LITROS  CARRINHO DE CARGA TIPO ARMAZÉM - TUBULAR REFORÇADO, CAPACIDADE 200KG COM 2 RODAS PNEUMÁTICAS DE 8" INTEGRAL. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA : 1,30 CM X LARGURA 37CM X COMPRIMENTO 9,9KG.  ESCADINHA COM 2 DEGRAUS - ESTRUTURA EM TUBO QUADRADO, PISO REVESTIDO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE E PINTURA ESMALTADA NA COR BRANCA, E PÉS COM PONTEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 4,04 X 0,35 X 0,40M  ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 300CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAB 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
CARRINHO DE CARGA TIPO ARMAZÉM - TUBULAR REFORÇADO, CAPACIDADE 200KG COM 2 RODAS PNEUMÁTICAS DE 8" INTEGRAL. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA : 1,30 CM X LARGURA 37CM X COMPRIMENTO 9,9KG.  ESCADINHA COM 2 DEGRAUS - ESTRUTURA EM TUBO QUADRADO, PISO REVESTIDO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE E PINTURA ESMALTADA NA COR BRANCA, E PÉS COM PONTEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40 X 0,35 X 0,40M  ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTAVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES E EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
ARMAZÉM - TUBULAR REFORÇADO, CAPACIDADE 200KG COM 2 RODAS PNEUMÁTICAS DE 8" INTEGRAL. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA : 1,30 CM X LARGURA 37CM X COMPRIMENTO 9,9KG.  ESCADINHA COM 2 DEGRAUS - ESTRUTURA EM TUBO QUADRADO, PISO REVESTIDO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE E PINTURA ESMALTADA NA COR BRANCA, E PÉS COM PONTEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40 X 0,35 X 0,40M  ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE 69 PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
S8 COM 2 RODAS PNEUMÁTICAS DE 8" INTEGRAL. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA : 1,30 CM X LARGURA 37CM X COMPRIMENTO 9,9KG.  ESCADINHA COM 2 DEGRAUS — ESTRUTURA EM TUBO QUADRADO, PISO REVESTIDO EM BORRACHA 67 ANTIDERRAPANTE E PINTURA ESMALTADA NA COR BRANCA, E PÉS COM PONTEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40 V 0,35 X 0,40M  ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS — REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE 69 PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS GELADEIRA COM UMA PORTA — 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
INTEGRAL. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 1,30 CM X LARGURA 37CM X COMPRIMENTO 9,9KG.  ESCADINHA COM 2 DEGRAUS – ESTRUTURA EM TUBO QUADRADO, PISO REVESTIDO EM BORRACHA 67 ANTIDERRAPANTE E PINTURA ESMALTADA NA COR BRANCA, E PÉS COM PONTEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40 X 0,35 X 0,40M  ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE 69 PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
APROXIMADAS: ALTURA : 1,30 CM X LARGURA 37CM X COMPRIMENTO 9,9KG.  ESCADINHA COM 2 DEGRAUS — ESTRUTURA EM TUBO QUADRADO, PISO REVESTIDO EM BORRACHA 67 ANTIDERRAPANTE E PINTURA ESMALTADA NA COR BRANCA, E PÉS COM PONTEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40 X 0,35 X 0,40M  ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE 69 PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVESÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
X LARGURA 37CM X COMPRIMENTO 9,9KG.  ESCADINHA COM 2 DEGRAUS — ESTRUTURA EM TUBO QUADRADO, PISO REVESTIDO EM BORRACHA 67 ANTIDERRAPANTE E PINTURA ESMALTADA NA COR BRANCA, E PÉS COM PONTEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40 X 0,35 X 0,40M  ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE 69 PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVESÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
COMPRIMENTO 9,9KG.  ESCADINHA COM 2 DEGRAUS — ESTRUTURA EM TUBO QUADRADO, PISO REVESTIDO EM BORRACHA 67 ANTIDERRAPANTE E PINTURA ESMALTADA NA COR BRANCA, E PÉS COM PONTEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40 X 0,35 X 0,40M  ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS — REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE 69 PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA — 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
ESCADINHA COM 2 DEGRAUS – ESTRUTURA EM TUBO QUADRADO, PISO REVESTIDO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE E PINTURA ESMALTADA NA COR BRANCA, E PÉS COM PONTEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40 X 0,35 X 0,40M  ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE 69 PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
ESTRUTURA EM TUBO QUADRADO, PISO REVESTIDO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE E PINTURA ESMALTADA NA COR BRANCA, E PÉS COM PONTEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40 X 0,35 X 0,40M  ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE 69 PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
PISO REVESTIDO EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE E PINTURA ESMALTADA NA COR BRANCA, E PÉS COM PONTEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40 X 0,35 X 0,40M  ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE 69 PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
ESMALTADA NA COR BRANCA, E PÉS COM PONTEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40 X 0,35 X 0,40M  ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
PÉS COM PONTEIRAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40 X 0,35 X 0,40M  ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE PARAFUSOS ZINCADOS, COLUMAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
APROXIMADAS: 0,40 X 0,35 X 0,40M  ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
ESTANTES EM AÇO COM 06 PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE 69 PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
PRATELEIRAS - REFORÇADAS REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE  69 PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
REGULÁVEIS E DESMONTÁVEIS, TRATAMENTO ANTI-FERRUGINO, PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE  69 PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
PINTURA ELETROSTÁTICA, MONTAGEM ATRAVÉS DE  69 PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
MONTAGEM ATRAVÉS DE PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
69 PARAFUSOS ZINCADOS, COLUNAS EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
EM CHAPA DE 1,5MM, MEDINDO APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
APROXIMADAMENTE 02 METROS DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
DE ALTURA X 0,92M DE LARGURA E 30CM DE PROFUNDIDADE, SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
SUPORTANDO NO MÍNIMO DE 100 KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
KG.  ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
ESTRADO DE MADEIRA (PALLET): NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
NÃO REVERSÍVEL, DE DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
70 EXTERNAS APROXIMADAS 1000 MM X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
X 1000MM, ALTURA APROXIMADA DE 90 MM, FACE DUPLA, QUATRO ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
ENTRADAS, NOVE BLOCOS  GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
GELADEIRA COM UMA PORTA - 300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
300L NOMINAL COR BRANCO - COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
COM UMA PORTA; NÃO TENHA
FORMAÇÃO DE GELO NAS
PAREDES; CONTROLE DE
79 TEMPERATURA: LOCALIZADO NO CONSUL UNID. 2 1.530,00 3.060,00
PAINEL FRONTAL; ESPECIFICAÇÕES
TÉCNICAS: CLASSIFICAÇÃO
ENERGÉTICA: A; VOLTAGEM

Jun!

Cinty Lé











						77 apro85
ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANT.	VL. UNIT	VL. TOTAL
	ARMAZENAMENTO DO FREEZER DE					
	NO MÍNIMO 47 LITROS;					
	CAPACIDADE   DE					
	ARMAZENAMENTO DO					
	REFRIGERADOR DE NO MÍNIMO 253					
	LITROS, CAPACIDADE ÚTIL TOTAL					
	(NOMINAL) DE NO MÍNIMO 300					
	LITROS; -CONSUMO DE ENERGIA					
	MENSAL NO MÁXIMO 35.5					
	KWH/MÊS; COR: BRANCO;					
	DIMENSÕES APROXIMADAS DO					
	PRODUTO: 153,9CM DE ALTURA X					
	61,6CM DE LARGURA X 69,1CM DE					
	PROFUNDIDADE; PESO LÍQUIDO					
	APROXIMADO DO PRODUTO: 48KG;					
	DEVERÁ ESTAR AFIXADO NA					
	PORTA O SELO DO INMETRO					
	COMPROVANDO A CLASSE DE					
	EFICIÊNCIA DE CONSUMO DE					
	ENERGIA(A); ROTULADO NA					
	FRENTE COM A MARCA DO					
	FABRICANTE E CAPACIDADE					
	NOMINAL DO REFRIGERADOR.					
	GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES					
	OU A DO FABRICANTE SE FOR					
	MAIOR.					
80	GELÁGUA - ALTO DESEMPENHO, 3,5					
	LITROS/HORAS DE ÁGUA GELADA,					
	TERMOSTATO FRONTAL COM 3					
	NÍVEIS DE	FOMALTEC	LINID		525.00	2 1 40 00
	TEMPERATURA(NATURAL, FRIA,	ESMALTEC	UNID.	4	535,00	2.140,00
	GELADA), TIPO GABINETE,					
	MEDINDO APROXIMADAMENTE:					
	ALTURA 1004MM LARGURA 312MM					
	PROFUNDIDADE 311MM.					
	MESA DE ESCRITÓRIO - TIPO BIRÔ -					
88	DIMENSÕES MÍNIMAS DE 1400 X 650					
	X 740MM, PODENDO VARIAR EM +/-					
	5%, COM 03 GAVETAS, COM					
	CHAVES E PUXADORES METÁLICOS, TAMPO EM MDF,					
	METÁLICOS, TAMPO EM MDF, REVESTIDO EM LAMINADO					
	MELAMÍNICO NA CORES AZUL OU					
	CINZA, COM ESPESSURA MÍNIMA					
	DE 25MM, PAINEL FRONTAL COM					
	NO MÍNIMO DE 20MM DE					
	ESPESSURA REVESTIDO EM	BELLUNA	UNID.	11	254,00	2.794,00
	LAMINADO MELAMINICO COM					
	BORDAS INFERIOR ENCABEÇADA					
	COM FITA DE POLIESTIRENO, COM					
	2,5MM DE ESPESSURA, DA MESMA					
	COR DO LAMINADO, ESTRUTURA					
	METÁLICA RETANGULAR DE					
	30X70MM, PINTADA EM EPÓXI PÓ					
	PELO SISTEMA ELETROSTÁTICO,					
	BORDA FRONTAL EM POST					
	FORMING ARREDONDADAS A 180					
						0

Jul: Vintyesé









ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS	MARCA	UNID.	QUANT.	VL. UNIT	VL. TOTAL
	GRAUS E BORDAS TRANSVERSAIS					
	ENCABEÇADAS EM FITA DE					
	POLIESTIRENO NA MESMA COR DO					
	LAMINADO, NAS CORES AZUL OU					
	CINZA, NA ESTRUTURA DUPLA.					
	MESA PARA COMPUTADOR - MESA					
	COM TAMPO EM MDF E					
	ESTRUTURA BASE EM MADEIRA					
89	MDP/MDF; MATERIAL DE	BELLUNA	UNID.	3	299,00	897,00
119	CONFECÇÃO MADEIRA MDP/MDF,					0,7,00
	DIVISÕES 3 OU 4 GAVETAS, COM					
	SUPORTE PARA TECLADO					
	RETRATIL, IMPRESSORA E CPU.					
	VENTILADOR DE MESA -					
	DIÂMETRO DA HÉLICE 40 CM, COM FUSÍVEL DE SEGURANÇA, COR					
	PRETA, SILENCIOSO,					
	DESMONTÁVEL, CABO ELÉTRICO					
	FLEXÍVEL, GRADE REMOVÍVEL,					
	AJUSTE DE INCLINAÇÃO, AJUSTE	VENTISOL	UNID.	20	119,00	2.380,00
	DE VELOCIDADE, 3 (TRÊS) NÍVEIS	VERTISSE	OTTID.	20	117,00	2.500,00
	DE VELOCIDADE, PROTETOR					
	TÉRMICO, TRAVA DE SEGURANÇA,					
	POTÊNCIA MÍNIMA 80W, 220V OU					
	BIVOLT. GARANTIA MÍNIMA 12					
	(DOZE) MESES					
	VALOR TOTAL				R\$	267.165,50

Finalizando, registramos que o total homologado é de R\$ 696.110,50 (seiscentos e noventa e seis mil, cento e dez reais e cinquenta centavos).

Encaminhe-se o processo para providências relativas a emissão de Notas de Empenhos e elaboração dos Contratos.

Viçosa do Ceará-Ce, 1º de abril 2020.

José Luciano Alexandre Mendes Secretário de Educação

Fátima Cíntya Sá Pítombeira da Cunha Secretária de Saúde

Adriano Silva dos Santos Secretário Interino de Cidadania e Promoção Social