



422		1A. VARA DA SUBSEÇÃO DE ITABUNA			
Item	Tombo	Est de Cons.	Classif.	Material	Valor (R\$)
1	T 25036	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	APARELHO DE FAC-SÍMILE COM TELEFONE ACOPLADO, IMPRESSÃO EM PAPEL A4, OFÍCIO OU CARTA, ALIMENTADOR AUTOMÁTICO PARA 10 PÁGINAS, BANDEJA COM CAPACIDADE DE 50 FOLHAS, 110/220 VOLTS. -	85,00
2	T 25065	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	APARELHO DE FAC-SÍMILE COM TELEFONE ACOPLADO, IMPRESSÃO EM PAPEL A4, OFÍCIO OU CARTA, ALIMENTADOR AUTOMÁTICO PARA 10 PÁGINAS, BANDEJA COM CAPACIDADE DE 50 FOLHAS, 110/220 VOLTS. -	85,00
3	T 25816	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	MÁQUINA COPIADORA DIGITAL MULTIFUNCIONAL, EQUIPADA PARA SER UTILIZADA TAMBÉM COMO IMPRESSORA LASER E SCANNER, EM REDE, IMPRESSÃO COMPATÍVEL COM OS SISTEMAS WINDOWS E LINUX. VELOCIDADE MÍNIMA DE 20 CÓPIAS POR MINUTO, PAPEL A4. CAPACIDADE PARA ORIGINAIS E CÓPIAS ATÉ TAMANHO A3. DUAS BANDEJAS AJUSTÁVEIS PARA USO SIMULTÂNEO DE PAPÉIS EM TAMANHOS DIFERENTES COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 200 FOLHAS DE PAPEL EM DACA UMA DAS BANDEJAS. AMPLIAÇÃO E REDUÇÃO. CÓPIAS MÚLTIPLAS E ININTERRUPTAS: 50 CÓPIAS, NO MÍNIMO. RACK PARA SUPORTE. MARCA KONICA MINOLTA. -	1.287,64
4	T 25823	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	MÁQUINA COPIADORA DIGITAL MULTIFUNCIONAL, EQUIPADA PARA SER UTILIZADA TAMBÉM COMO IMPRESSORA LASER E SCANNER, EM REDE, IMPRESSÃO COMPATÍVEL COM OS SISTEMAS WINDOWS E LINUX. VELOCIDADE MÍNIMA DE 20 CÓPIAS POR MINUTO, PAPEL A4. CAPACIDADE PARA ORIGINAIS E CÓPIAS ATÉ TAMANHO A3. DUAS BANDEJAS AJUSTÁVEIS PARA USO SIMULTÂNEO DE PAPÉIS EM TAMANHOS DIFERENTES COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 200 FOLHAS DE PAPEL EM DACA UMA DAS BANDEJAS. AMPLIAÇÃO E REDUÇÃO. CÓPIAS MÚLTIPLAS E ININTERRUPTAS: 50 CÓPIAS, NO MÍNIMO. RACK PARA SUPORTE. MARCA KONICA MINOLTA. -	1.287,64
5	T 27793	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	CADEIRA DIGITADOR COM BRAÇOS, ASSENTOS E ENCOSTO REGULÁVEL, ESTOFADA EM VINIL NA COR MARROM CAMELO, ESTRUTURA COM RODÍZIO PINTADA NA COR PRETA, ERGONÔMICA. -	23,20
6	T 27806	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	CADEIRA DIGITADOR COM BRAÇOS, ASSENTOS E ENCOSTO REGULÁVEL, ESTOFADA EM VINIL NA COR MARROM CAMELO, ESTRUTURA COM RODÍZIO PINTADA NA COR PRETA, ERGONÔMICA. -	23,20
7	T 28005	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	MESA DE REUNIAO PARA SALA DE AUDIENCIAS - MESA RETANGULAR, TAMPO EM POST-FORMING, ESTRUTURA METALICA PINTADA EM EPOXI PRETO, MEDINDO 2000 X 10000 X 750 MM. GARANTIA: 05 ANOS. -	35,95
8	T 29940	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	APARELHO DE FAC-SÍMILE COM TELEFONE ACOPLADO, IMPRESSÃO EM PAPEL A4, OFÍCIO OU CARTA, ALIMENTADOR AUTOMÁTICO PARA 10 PÁGINAS, BANDEJA COM CAPACIDADE DE 50 FOLHAS, 110/220 VOLTS. -	85,00
9	T 30411	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	RELÓGIO PROTOCOLIZADOR IMPRESSÃO MATRICIAL DE SETE AGULHAS, DE FÁCIL LEITURA DOS REGISTROS IMPRIMINDO EM DUAS LINHAS. NA PRIMEIRA IMPRESSÃO DATA NO FORMATO HH:MM, NUMERADOR SEQUENCIAL COM REPETIÇÃO DE ATÉ 6 DÍGITOS E UM TEXTO PROGRAMÁVEL DE 40 CARACTERES, E UMA SEGUNDA LINHA QUE IMPRIME TEXTO PROGRAMÁVEL DE ATÉ 60 CARACTERES, DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO, APRESENTA DATA E HORA; MÊS E ANO FORMATAÇÃO DE IMPRESSÃO DATA EM DD/MM/AA, OU MM/DD/AA, E ACERTO DE HORÁRIO DE VERÃO E DOS NÚMEROS DE VIAS PARA IMPRESSÃO DE 1 A 9. ALIMENTAÇÃO 110/220 VOLTS, NO-BREAK INTERNO COM 10 HORAS NA FALTA DE ENERGIA, GARANTIA DE 12 MESES. -	67,22
10	T 31911	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	RELÓGIO PROTOCOLIZADOR, TIPO IMPRESSORA MATRICIAL, QUANTIDADE DE AGULHAS IMPRESSORA: 8 UNIDADES, APLICAÇÃO CONTROLE E PROTOCOLO DOCUMENTOS, CAPACIDADE DE IMPRESSÃO: 52 CARACTERES/LINHA, MARCA DIMEP. -	95,00
11	T 33353	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	CADEIRA ERGONÔMICA TIPO DIGITADOR COM ALTURA E BRAÇOS AJUSTÁVEIS, ESPALDAR MÉDIO, COMPOSTA DE BASE GIRATÓRIA COM 05 PATAS DE AÇO E TUBO CENTRAL DE AÇO COM MOLA AMORTECEDORA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI PÓ NA COR PRETO FOSCO. RODÍZIOS DUPLOS EM NYLON. MECANISMO DE REGULAGEM DE ALTURA PNEUMÁTICO QUE PERMITE PARAR EM QUALQUER POSIÇÃO. ASSENTO: ESTRUTURA DE MADEIRA COMPENSADA, MODELADA ANATOMICAMENTE, BORDA ANTERIOR ARREDONDADA. ENCOSTO:	39,00



422		1A. VARA DA SUBSEÇÃO DE ITABUNA			
Item	Tombo	Est de Cons.	Classif.	Material	Valor (R\$)
				COM CURVA ADAPTADA PARA O CORPO E COM AJUSTE DE ALTURA E INCLINAÇÃO. SUPORTE DO ENCOSTO EM AÇO, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI PÓ NA COR PRETO FOSCO. BRAÇOS REGULÁVEIS EM ALTURA E LAGURA. ASSITÊNCIA TÉCNICA COM A RAVAD, CONFORME CALOGERO. -	
12	T 33356	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	CADEIRA ERGONÔMICA TIPO DIGITADOR COM ALTURA E BRAÇOS AJUSTÁVEIS, ESPALDAR MÉDIO, COMPOSTA DE BASE GIRATÓRIA COM 05 PATAS DE AÇO E TUBO CENTRAL DE AÇO COM MOLA AMORTECEDORA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI PÓ NA COR PRETO FOSCO. RODÍZIOS DUPLOS EM NYLON. MECANISMO DE REGULAGEM DE ALTURA PNEUMÁTICO QUE PERMITE PARAR EM QUALQUER POSIÇÃO. ASSENTO: ESTRUTURA DE MADEIRA COMPENSADA, MODELADA ANATOMICAMENTE, BORDA ANTERIOR ARREDONDADA. ENCOSTO: COM CURVA ADAPTADA PARA O CORPO E COM AJUSTE DE ALTURA E INCLINAÇÃO. SUPORTE DO ENCOSTO EM AÇO, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI PÓ NA COR PRETO FOSCO. BRAÇOS REGULÁVEIS EM ALTURA E LAGURA. ASSITÊNCIA TÉCNICA COM A RAVAD, CONFORME CALOGERO. -	39,00
13	T 33358	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	CADEIRA ERGONÔMICA TIPO DIGITADOR COM ALTURA E BRAÇOS AJUSTÁVEIS, ESPALDAR MÉDIO, COMPOSTA DE BASE GIRATÓRIA COM 05 PATAS DE AÇO E TUBO CENTRAL DE AÇO COM MOLA AMORTECEDORA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI PÓ NA COR PRETO FOSCO. RODÍZIOS DUPLOS EM NYLON. MECANISMO DE REGULAGEM DE ALTURA PNEUMÁTICO QUE PERMITE PARAR EM QUALQUER POSIÇÃO. ASSENTO: ESTRUTURA DE MADEIRA COMPENSADA, MODELADA ANATOMICAMENTE, BORDA ANTERIOR ARREDONDADA. ENCOSTO: COM CURVA ADAPTADA PARA O CORPO E COM AJUSTE DE ALTURA E INCLINAÇÃO. SUPORTE DO ENCOSTO EM AÇO, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI PÓ NA COR PRETO FOSCO. BRAÇOS REGULÁVEIS EM ALTURA E LAGURA. ASSITÊNCIA TÉCNICA COM A RAVAD, CONFORME CALOGERO. -	39,00
14	T 33359	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	CADEIRA ERGONÔMICA TIPO DIGITADOR COM ALTURA E BRAÇOS AJUSTÁVEIS, ESPALDAR MÉDIO, COMPOSTA DE BASE GIRATÓRIA COM 05 PATAS DE AÇO E TUBO CENTRAL DE AÇO COM MOLA AMORTECEDORA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI PÓ NA COR PRETO FOSCO. RODÍZIOS DUPLOS EM NYLON. MECANISMO DE REGULAGEM DE ALTURA PNEUMÁTICO QUE PERMITE PARAR EM QUALQUER POSIÇÃO. ASSENTO: ESTRUTURA DE MADEIRA COMPENSADA, MODELADA ANATOMICAMENTE, BORDA ANTERIOR ARREDONDADA. ENCOSTO: COM CURVA ADAPTADA PARA O CORPO E COM AJUSTE DE ALTURA E INCLINAÇÃO. SUPORTE DO ENCOSTO EM AÇO, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI PÓ NA COR PRETO FOSCO. BRAÇOS REGULÁVEIS EM ALTURA E LAGURA. ASSITÊNCIA TÉCNICA COM A RAVAD, CONFORME CALOGERO. -	39,00
15	T 33361	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	CADEIRA ERGONÔMICA TIPO DIGITADOR COM ALTURA E BRAÇOS AJUSTÁVEIS, ESPALDAR MÉDIO, COMPOSTA DE BASE GIRATÓRIA COM 05 PATAS DE AÇO E TUBO CENTRAL DE AÇO COM MOLA AMORTECEDORA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI PÓ NA COR PRETO FOSCO. RODÍZIOS DUPLOS EM NYLON. MECANISMO DE REGULAGEM DE ALTURA PNEUMÁTICO QUE PERMITE PARAR EM QUALQUER POSIÇÃO. ASSENTO: ESTRUTURA DE MADEIRA COMPENSADA, MODELADA ANATOMICAMENTE, BORDA ANTERIOR ARREDONDADA. ENCOSTO: COM CURVA ADAPTADA PARA O CORPO E COM AJUSTE DE ALTURA E INCLINAÇÃO. SUPORTE DO ENCOSTO EM AÇO, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI PÓ NA COR PRETO FOSCO. BRAÇOS REGULÁVEIS EM ALTURA E LAGURA. ASSITÊNCIA TÉCNICA COM A RAVAD, CONFORME CALOGERO. -	39,00
16	T 34618	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	CADEIRA ERGONÔMICA TIPO DIGITADOR COM ALTURA E BRAÇOS AJUSTÁVEIS, ESPALDAR MÉDIO, COMPOSTA DE BASE GIRATÓRIA COM 05 PATAS DE AÇO (ABNT 1010/1020) E TUBO CENTRAL DE AÇO COM MOLA AMORTECEDORA. ESTRUTURA DE AÇO COM TOTAL TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI PÓ NA COR PRETO FOSCO. PATAS SOLDADAS INTERNAMENTE, COM PROTEÇÃO SUPERIOR EM POLIPROPILENO, RODÍZIOS DUPLOS EM NYLON. MECANISMO DE REGULAGEM DE ALTURA PNEUMÁTICO QUE PERMITE PARAR EM QUALQUER POSIÇÃO, VARIANDO A ALTURA DO ASSENTO ENTRE 40 A 50 CM.	31,20



422		1A. VARA DA SUBSEÇÃO DE ITABUNA			
Item	Tombo	Est de Cons.	Classif.	Material	Valor (R\$)
				ASSENTO: ESTRUTURA EM MADEIRA COMPENSADA MODELADA ANATOMICAMENTE, BORDA ANTERIOR ARREDONDADA. ENCOSTO: COM CURVA ADAPTADA PARA O CORPO (FORMA DE CONCHA) E COM PROTEÇÃO (CONTRA-ENCOSTO) DOTADO DE MECANISMO DE AJUSTE DE ALTURA EM UM CURSO DE 10 CM. SUPORTE DE ENCOSTO EM AÇO. ASSENTO E ENCOSTO EM ALMOFADAS DE ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, AUTO-EXTINGUÍVEL E ISENTA DE CFC (FREON), COM APROXIMADAMENTE 50MM DE ESPESSURA E COM DENSIDADE 52 A 60 KGF/M3 E 48 A 56 KGF/M3, RESPECTIVAMENTE. REVESTIMENTO EM VINIL MICROPERFURADO. BRAÇOS REGULÁVEIS FEITO EM POLIURETANO INTEGRAL TEXTURIZADO SOBRE LÂMINA DE AÇO, COM ALTURA VARIÁVEL EM PELO MENOS 03 POSIÇÕES. -	
17	T 35785	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	CADEIRA ERGONÔMICA TIPO DIGITADOR COM ALTURA E BRAÇOS AJUSTÁVEIS, ESPALDAR MÉDIO, COMPOSTA DE BASE GIRATÓRIA, COM 05 PATAS DE AÇO (ABNT 1010/1020) E TUBO CENTRAL DE AÇO COM MOLA AMORTECEDORA. ESTRUTURA DE AÇO COM TOTAL TRATAMENTO ANTI-FERRIGINOSO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI PÓ NA COR PRETO FOSCO. PATAS SOLDADAS INTERNAMENTE, COM PROTEÇÃO SUPERIOR EM POLIPROPILENO, RODÍZIOS DUPLOS EM NÍLON. MECANISMO DE REGULAGEM DE ALTURA PNEUMÁTICO QUE PERMITE PARAR EM QUALQUER POSIÇÃO, VARIANDO A ALTURA DO ASSENTO ENTRE 40 A 50 CM. ASSENTO: ESTRUTURA EM MADEIRA COMPENSADA MODELADA ANATOMICAMENTE, BORDA ANTERIOR ARREDONDADA. ENCOSTO: COM CURVA ADAPTADA PARA O CORPO (FORMA DE CONCHA) E COM PROTEÇÃO (CONTRA-ENCOSTO) DOTADO DE MECANISMO DE AJUSTE DE ALTURA EM UM CURSO DE 10 CM. SUPORTE DE ENCOSTO EM AÇO. ASSENTO E ENCOSTO EM ALMOFADAS DE ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, AUTO-EXTINGUÍVEL E ISENTA DE CFC (FREON), COM APROXIMADAMENTE 50MM DE ESPESSURA E COM DENSIDADE 52 A 60 KGF/M3 E 48 A 56 KGF/M3, RESPECTIVAMENTE. REVESTIMENTO EM VINIL MICROPERFURADO. BRAÇOS REGULÁVEIS FEITO EM POLIURETANO INTEGRAL TEXTURIZADO SOBRE LÂMINA DE AÇO, COM ALTURA VARIÁVEL EM PELO MENOS 03 POSIÇÕES. - CADEIRA ERGONÔMICA TIPO DIGITADOR COM ALTURA E BRAÇOS AJUSTÁVEIS, ESPALDAR MÉDIO, COMPOSTA DE BASE GIRATÓRIA, COM 05 PATAS DE AÇO (ABNT 1010/1020) E TUBO CENTRAL DE AÇO COM MOLA AMORTECEDORA. ESTRUTURA DE AÇO COM TOTAL TRATAMENTO ANTI-FERRIGINOSO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI PÓ NA COR PRETO FOSCO. PATAS SOLDADAS INTERNAMENTE, COM PROTEÇÃO SUPERIOR EM POLIPROPILENO, RODÍZIOS DUPLOS EM NÍLON. MECANISMO DE REGULAGEM DE ALTURA PNEUMÁTICO QUE PERMITE PARAR EM QUALQUER POSIÇÃO, VARIANDO A ALTURA DO ASSENTO ENTRE 40 A 50 CM. ASSENTO: ESTRUTURA EM MADEIRA COMPENSADA MODELADA ANATOMICAMENTE, BORDA ANTERIOR ARREDONDADA. ENCOSTO: COM CURVA ADAPTADA PARA O CORPO (FORMA DE CONCHA) E COM PROTEÇÃO (CONTRA-ENCOSTO) DOTADO DE MECANISMO DE AJUSTE DE ALTURA EM UM CURSO DE 10 CM. SUPORTE DE ENCOSTO EM AÇO. ASSENTO E ENCOSTO EM ALMOFADAS DE ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, AUTO-EXTINGUÍVEL E ISENTA DE CFC (FREON), COM APROXIMADAMENTE 50MM DE ESPESSURA E COM DENSIDADE 52 A 60 KGF/M3 E 48 A 56 KGF/M3, RESPECTIVAMENTE. REVESTIMENTO EM VINIL MICROPERFURADO. BRAÇOS REGULÁVEIS FEITO EM POLIURETANO INTEGRAL TEXTURIZADO SOBRE LÂMINA DE AÇO, COM ALTURA VARIÁVEL EM PELO MENOS 03 POSIÇÕES.	31,20
18	T 38465	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	CADEIRA ERGONÔMICA TIPO DIGITADOR COM ALTURA E BRAÇOS AJUSTÁVEIS, ESPALDAR MÉDIO, COMPOSTA DE BASE GIRATÓRIA, COM 05 PATAS DE AÇO (ABNT 1010/1020) E TUBO CENTRAL DE AÇO COM MOLA AMORTECEDORA. ESTRUTURA DE AÇO COM TOTAL TRATAMENTO ANTI-FERRIGINOSO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI PÓ NA COR PRETO FOSCO. PATAS SOLDADAS INTERNAMENTE, COM PROTEÇÃO SUPERIOR EM POLIPROPILENO, RODÍZIOS DUPLOS EM NÍLON. MECANISMO DE REGULAGEM DE ALTURA PNEUMÁTICO QUE PERMITE PARAR EM QUALQUER POSIÇÃO, VARIANDO A ALTURA DO ASSENTO ENTRE 40 A 50 CM. ASSENTO: ESTRUTURA EM MADEIRA COMPENSADA MODELADA ANATOMICAMENTE, BORDA ANTERIOR ARREDONDADA. ENCOSTO: COM CURVA ADAPTADA PARA O CORPO (FORMA DE CONCHA) E COM PROTEÇÃO (CONTRA-ENCOSTO) DOTADO DE MECANISMO DE AJUSTE DE ALTURA EM UM CURSO DE 10 CM. SUPORTE DE ENCOSTO EM AÇO. ASSENTO E ENCOSTO EM ALMOFADAS DE ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, AUTO-EXTINGUÍVEL E ISENTA DE CFC (FREON), COM APROXIMADAMENTE 50MM DE ESPESSURA E COM DENSIDADE 52 A 60 KGF/M3 E 48 A 56 KGF/M3, RESPECTIVAMENTE. REVESTIMENTO EM VINIL MICROPERFURADO. BRAÇOS REGULÁVEIS FEITO EM POLIURETANO INTEGRAL TEXTURIZADO SOBRE LÂMINA DE AÇO, COM ALTURA VARIÁVEL EM PELO MENOS 03 POSIÇÕES.	74,85



422		1A. VARA DA SUBSEÇÃO DE ITABUNA			
Item	Tombo	Est de Cons.	Classif.	Material	Valor (R\$)
				PROTEÇÃO (CONTRA-ENCOSTO) DOTADO DE MECANISMO DE AJUSTE DE ALTURA EM UM CURSO DE 10 CM. SUPORTE DE ENCOSTO EM AÇO. ASSENTO E ENCOSTO EM ALMOFADAS DE ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, AUTO-EXTINGUÍVEL E ISENTA DE CFC (FREON), COM APROXIMADAMENTE 50MM DE ESPESSURA E COM DENSIDADE 52 A 60 KGF/M3 E 48 A 56 KGF/M3, RESPECTIVAMENTE. REVESTIMENTO EM VINIL MICROPERFURADO. BRAÇOS REGULÁVEIS FEITO EM POLIURETANO INTEGRAL TEXTURIZADO SOBRE LÂMINA DE AÇO, COM ALTURA VARIÁVEL EM PELO MENOS 03 POSIÇÕES. -	
19	T 65601	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO	LIQUIDIFICADOR, MARCA BRITÂNIA, MODELO BELLAGIO 800 -	83,93

Total: 3.491,03

791		2ª VARA DA SJJITA			
Item	Tombo	Est de Cons.	Classif.	Material	Valor (R\$)
				PROTOCOLADOR DE DOCUMENTOS PARA AUTENTICAÇÃO DE DIVERSOS TIPOS DE DOCUMENTOS, COM UMA IMPRESSORA MATRICIAL DE IMPACTO, DE 07 AGULHAS QUE IMPRIME ATÉ 60 CARACTERES POR LINHA COM CAPACIDADE PARA IMPRIMIR ATÉ 2 LINHAS. DOTADOS DE SENSORES EM SEU INTERIOR, CAPAZES DE DETECTAR A INSERÇÃO DO DOCUMENTO A SER PROTOCOLADO, COM CAPACIDADE DE ACIONAMENTO DE IMPRESSÃO AUTOMÁTICO. AS LINHAS E CAMPOS TOTALMENTE PROGRAMÁVEIS, PERMITINDO QUE SE AJUSTEM POSIÇÕES, TEXTOS E SE HABILITE OU NÃO UM CAMPO DE IMPRESSÃO. ACIONAMENTO DE IMPRESSÃO AUTOMÁTICO; IMPRESSÃO EM UMA OU DUAS LINHAS; RELÓGIO E CALENDÁRIO PERMANENTES; PROGRAMAÇÃO DO VALOR INICIAL DO CONTADOR DE OPERAÇÕES; SENHA DE ACESSO AO MENU DE CONFIGURAÇÕES; CONFIGURAÇÃO DO LADO DE IMPRESSÃO (CABEÇALHO OU RODAPÉ); MENSAGENS IMPRESSAS REFERENTES A ENTIDADE USUÁRIA DO EQUIPAMENTO PROGRAMÁVEL. VARIÁVEIS DIA, MÊS, ANO, HORA, MINUTO, CONTADOR DE OPERAÇÕES, NR DA VIA/TOTAL DE VIAS HABILITÁVEIS; PODE SER PROGRAMADO PARA AUTENTICAR DE 1 ATÉ 9 VIAS NO MODO AUTOMÁTICO OU NO MODO MANUAL ATÉ 99 VIAS. -	
20	T 47617	DANIFICADO	ANTIECONÔMICO		538,51

Total: 4.029,54

Total Geral: 4.029,54