



**MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR
SECRETARIA DE COMÉRCIO EXTERIOR**

CIRCULAR Nº 38, DE 4 DE MAIO DE 2006
(publicada no D.O.U. de 08/05/2006)

O SECRETÁRIO DE COMÉRCIO EXTERIOR, DO MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR, de acordo com o subitem a.1 do art. 22, da Portaria DECEX nº 08/91, com a redação dada pela Portaria MDIC nº 535, de 17 de dezembro de 2003, torna público que foram submetidos, ao Departamento de Operações de Comércio Exterior - DECEX, desta Secretaria, pedidos de importação de bens usados relacionados no anexo.

Manifestações, devidamente comprovadas, sobre a existência de produção nacional, ou substitutos capazes de atender, satisfatoriamente, aos fins a que se destinam os bens por importar, deverão ser dirigidas ao Departamento de Operações de Comércio Exterior desta Secretaria (Esplanada dos Ministérios, Bloco J, 9º andar, Brasília-DF, CEP 70053-900), no prazo de 30 (trinta) dias, a contar da data de publicação desta Circular no Diário Oficial da União.

ARMANDO DE MELLO MEZIAT

(Fls. 2 da Circular SECEX nº 38, de 04/05/2006).

ANEXO

NCM	DESCRIÇÃO
8418.69.99	Unidade de refrigeração para controle de temperatura MCU 12 A - SOO.
8421.19.90	Decantador Centrífuga para tratamento de águas residuais de processos industriais, marca ALFA LAVAL, modelo FVNX-418-31G, função: separar sólidos de líquidos no tratamento de efluentes, diâmetro: 353/202mm, velocidade: 4000RPM.
8443.59.10	Máquina de serigrafia MPM (serigrafia utilizada nas placas de circuito impresso com resina para aderência dos componentes eletrônicos e posterior passagem pelo forno BTU), modelo AP/B com esteira de 66 polegadas, com sistema de limpeza com KIT solvente, aplicador pasta de solda, duplo cartucho, cabeçote de impressão e suporte metálico para sustentação do stencil.
8443.60.90	Máquina auxiliar de impressora rotativa off-set, empilhador marca MULLER MARTINI, modelo MM 327, utilizado para agrupar, prensar e cintar automaticamente em fardos, os cadernos impressos na rotativa, formato dos cadernos: máximo 510mm (lombo) X 320mm – mínimo 200mm (lombo) X 130mm, número de páginas em função da gramagem: mínimo 4 páginas 45 GSM – 8 páginas 34 GSM e máximo 64 páginas, velocidade de operação: 20.000 – 80.000 cadernos/hora, tempo dos ciclos: 60 SEG – 90 SEG, tamanho da pilha horizontal: mínimo 700mm – máximo 1100mm, compressão da pilha: 800kg, número máximo de páginas na pilha: 25.000 até 35.000, peso da pilha: 150kg.