



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

CIRCULAR Nº 6, DE 18 DE FEVEREIRO DE 2002
(publicada no DOU de 19/02/2002)

A SECRETÁRIA 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 MICT nº 370, de 28 de novembro de 1994, 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, Praça Pio X, 54 - 2º andar - sala 201, Rio de Janeiro (RJ), CEP 20091-040, no prazo de 30 (trinta) dias, a contar da data de publicação desta Circular no Diário Oficial da União.

LYTHA SPÍNDOLA

ANEXO

NCM	DESCRIÇÃO
8445.19.00 -	Equipamento formador de mantas, marca Fehrer, mod. K-12/74-2.4, de 2400 mm de largura útil, composto de sistema de alimentação, cilindro de abertura, dosificador e formador, extratores e painel de controle.
8445.19.00 -	Máquina para abrir fardos, misturador e acondicionador de fibras, marca Masias, mod. Abri-Car tipo 1500-6.
8445.19.29 -	Máquina para aplicação de resina sobre carpete, marca Comet, mod. AR-70-P, largura útil 2000mm, composta de enrolador de saída do carpete, estufa com aquecimento a gás natural, sistema para aplicação de adesivos em massa ou em pó e painel de controle.
8463.20.90 -	Máquina laminadora de roscas, com dois rolos, com alimentação automática, marca Tsugami, mod. R6A, para rosqueamento de castelos metálicos para velas de ignição, diâmetros de roscas 9,5 até 25 mm.
8477.10.11 -	Máquina para moldar por injeção de materiais termoplásticos monocolor, com capacidade de injeção de 2.252 g ou 1.407 cm ³ , força de fechamento de 363 toneladas ou 3.560 KN, pressão de injeção de 1.595 Kg/cm ² , velocidade da rosca de 80 mm, tipo horizontal, com painel de controle PLC, mod. FS 360S 140 ASE.
8479.89.11 -	Recravadeira, Mod. NR 6340, capacidade de 30 ppm.
8479.89.99 -	Duas unidades integradas para separação de ácido tereftálico na forma sólida, obtida pelo processo de força centrífuga, para fabricação de poliéster a partir da oxidação do paraxileno, marca Sharples, com capacidade de produção de 400 t/dia.
8905.10.00 -	Draga Hopper denominada "WH Resolution", com 116,50 m de comprimento total, pontal 8,06 m, tonelagem bruta 5.622 t, potência total instalada 10.410 KW, calado de drenagem 7,60m, calado de linha d'água 7,00 m, capacidade de cisterna 5.050 m ³ , diâmetro dos tubos de sucção (2 linhas) 900 mm, profundidade máxima de dragagem 25,00 m, acomodação para 34 pessoas(dupla tripulação), velocidade de cruzeiro 13,5 nós. Sistema de propulsão com 2 motores de 3.100 CV a 525 rpm cada, sistema de geração de energia, com 2 motores de 850 HP a 750 rpm cada, sistema de dragagem com 2 motores de 1.572 CV a 450 rpm cada, equipamento de medição de produção, sistema de descarga do material (2 linhas de 14 portas) cada,, sistema de bombeamento para terra, equipamento de comunicação.