

CIRCULAR Nº 31, DE 11/08/00.
publicada no D.O.U de 15/8/2000

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
8420.10.19	calandra, modelo calandrette C-5, composta de três cilindros principais cromados, sendo dois de 600 mm de diâmetro e um de 450 mm de diâmetro, seis cilindros de normalização, um cilindro de refrigeração, um cilindro de borracha e cilindro de adesivo, um medidor de espessura e dois bobinadores para material acabado e um sistema de aquecimento e lubrificação.
8424.30.90	máquina de jateamento, com granalha de aço, para limpeza e remoção de defeitos superficiais de pistões forjados de ligas de alumínio, modelo TR-510.
8455.22.90	laminador de arame de três cadeiras com dimensões de entrada de 6,5mm de diâmetro, meio de refrigeração emulsão, desbobinador com diâmetro interno do rolo de 400mm e diâmetro externo de 1200mm, largura do rolo 30mm, endireitador com 2 rolos
8456.30.19	máquina de usinagem por eletroerosão, de CN, por penetração, AGIE, modelo AGIETRON COMPACT 1, eletroerosão seguindo concepção "C" em guisa.
8479.82.10	misturador com alto poder de diluição usado para liquefazer amido, uma unidade contínua.
8479.82.90	sistema de moagem ACM2 contendo: moinho ACM2, alimentador do moinho, ciclone primário, peneira rotativa, filtro de manga, ventilador com silenciador, painel de controle elétrico, 02 válvulas de barreira contra explosão.
8479.89.99	máquina especial de torneamento de alta precisão, modelo FD -3 para torneamento finíssimo de diâmetros externos pelo sistema copiador em pistões, com regulagem graduada do acionamento, com sistema hidráulico-pneumático de chanframento e remoção de cavacos por aspiração, com dois dispositivos especiais de copiar.
8514.10.10	fornalha de calefação a vácuo (10-5 TORR), temperatura: até 2400 graus Fahrenheit, com controlador lógico programável (PLC), equipada com: 01 bomba a vácuo mecânica de 1,5HP, 01 combinação de turbo-compressor de base de 1HP, 01 bomba de difusão de 1,1KW, 02 aquecedores de grafite de 12KW impulsionados por um feixe SCR 208V de 150AMP aquecido em angulo de fase por um transformador de 24KVA.
9018.12.10	ecógrafo com análise spectral doppler marca ATL modelo APOGEE 800+, composto de: transdutor anular 2.75 MHZ, transdutor linear C5 -2 MHZ, transdutor linear L11-5 MHZ, transdutor endocavitario 9-5 MHZ, sony color video printer UP1850MD, sony 895MD B/W printer, sony SVHS record SVO-9500MD/4.
9018.12.10	ecógrafo com análise spectral, doppler marca SIEMENS modelo VECSA PRO composto de: transdutor convexo 3.5 MHZ, transdutor transvaginal 6.5 MHZ, transdutor linear 3.5 MHZ, transdutor linear 7.5 MHZ, sony lor video printer UP1850MD, sony 895MD B/W printer, panasonic compact VHS -VCR AG-6400.
9018.12.10	ecógrafo com análise spectral doppler marca TOSHIBA modelo SSH- 140A composto de: transdutor setorial cardíaco 2.5 MHZ, transdutor linear 3.75 MHZ, transdutor convexo

	colorido 6.0 MHZ, transdutor linear vascular 7.5 MHZ, guia para transdutor, sony color printer UP3000, sony 890MD B/W printer, panasonic reco RD VHS-VCR AG-7300.
9018.12.10	sistema de ecografia ACUSON 128xP10, versão 110/NTSC, composto por console, monitor de vídeo colorido de 12", doppler colorido, 03 tradutores, video printer colorida sony
9032.81.00	espectrofotômetro de absorção atômica, marca BUCK, modelo 210 VGP.