

ملاحظات :

1 - لا يشمل هذا القسم :

- 1.1) سيور نقل مواد وسيور نقل حركة من البلاستيك الداخلة فى الفصل 39 أو المصنوعة من المطاط المبركن (بند 40.10) أو الأصناف الفنية من مطاط مبركن غير مقسى (40.16) .
 - 1.2) أصناف الفنية من جلد طبيعى أو اصطناعى (البند 42.04) أو من الفراء (البند 43.03) .
 - 1.3) بكرات والمواسير والانابيب والمكبات والحوامل من أي مادة (الفصول 39 ، 40 ، 44 ، 48 أو القسم الخامس عشر) ..
 - 1.4) بطاقات مثقبة لآلات الجاكار أو للآلات المشابهة (الفصول 39 أو 48 أو القسم الخامس عشر مثلا) .
 - 1.5) سيور نقل المواد وسيور نقل الحركة من مواد نسيجية (بند 59.10) وكذلك الاصناف الأخرى من مواد نسيجية أو لاستعمالات فنيه (البند 59.11) .
 - 1.6) احجار كريمة (طبيعية) أو شبه كريمة (تركيبية أو محددة) مذكورة فى البنود من 71.02 الى 71.04 وكذلك الاصناف المصنوعة كليا من هذه الاحجار المذكورة فى البند 71.16 ، عدا الياقوت الأزرق (سفير) والماس المشغولين غير المركبين على حوامل ، الاير قراءة الحاكى (البند 85.22) .
 - 1.7) الاجزاء واللوازم للاستعمالات العامة بالمعنى المقصود فى الملاحظة (2) من القسم الخامس عشر من معادن عادية (القسم الخامس عشر) أو الاصناف المماثلة من لدائن (الفصل 39)
 - 1.8) انابيب الحفر (البند 73.04) .
 - 1.9) نسج والتمصلة الاطراف من اسلاك أو شرائط معدنية (القسم الخامس عشر) .
 - 1.10) اصناف الفصل 82 و 83 .
 - 1.11) اصناف القسم السابع عشر .
 - 1.12) اصناف الفصل (90) .
 - 1.13) اصناف صناعة الساعات (فصل 91) .
 - 1.14) ادوات العدد اليدوية القابلة للتبديل الداخلة فى البند 82.07 أو الفراجين من النوع المستعمل كأجزاء للآلات الداخلة فى البند 96.03 ، وكذلك الادوات المماثلة القابلة للتبديل التى تبند تبعا للمادة المصنوعة منها اجزاؤها العاملة (الداخلة فى الفصول 40 أو 42 أو 43 أو 45 أو 59 أو فى البندين 68.04 أو 69.09) .
 - 1.15) اصناف الفصل (95) .
 - 1.16) أشرطة للآلات الكاتبة ومايمثلها ، سواء كانت فى مكبات أو خراطيش (مصنفة وفقا للمادة المكونة لها ، أو فى البند 96.12 إذا حضرت أو جهزت لإعطاء طبعات) .
- 2- مع مرعاة احكام الملاحظة (1) من هذا القسم و الملاحظة (1) من كل من الفصلين 84 و 85 فان اجزاء الآلات (عدا الاجزاء للاصناف الداخلة فى البنود 84.84 أو 85.44 أو 85.45 أو 85.47) تبند تبعا للقواعد التالى :
- 2.1) الاجزاء التى تكون اصنافا مشمولة فى الفصل 84 أو 85 (عدا البنود 84.09 و 84.31 و 84.48 و 84.66 و 84.73 و 84.85 و 85.03 و 85.22 و 85.29 و 85.38 و 85.48) ، تدخل فى جميع الحالات فى بنود هذه الاصناف .
 - 2.2) حينما تكون الاجزاء الاخر معدة حصرا أو بصفة رئيسية لآلة معينة أو لعدد من الآلات داخلة فى نفس البند (وان كانت من الآلات الداخلة فى البند 84.79 أو 85.43) فان هذه الاجزاء غيرالمشار اليها فى الفقرة السابقة (2.1) تدخل فى البند الذى تخضع له هذه الآلات ، و مع ذلك فان الاجزاء المعدة للاستعمال على حد سواء بصفة اساسية مع اصناف البنود 85.17 و مع اصناف البنود من 85.25 لغاية 85.28 يدخل فى البند 85.17 .

2.3) تبند جميع الاصناف الاخرى فى البنود 84.09 و 84.31 و 84.48 و 84.66 و 84.73 و 85.03 و 85.22 و 85.29 و 85.38 ، تبعاً للحال ، فإذا تعذر ذلك ، فإنها تبند في البند 84.85 او 85.48 .

3- ما لم ينص على خلاف ذلك ، فان الآلات المجمعة المؤلفة من آلتين والمعدة لان تعمل معا والمكونة جسما واحدا وكذلك والآلات الأخرى المصممة لعمل وظيفتين أو أكثر بالتناوب أو بالتكامل تبند تبعا لمهمتها الرئيسية التى تؤديها .

4- حيثما تكون الآلة (بما فيها من ذلك المجموعة المؤلفة من الآت مشتركة) مؤلفة من عناصر مميزة (وان كانت منفصلة او متصلة فيما بينها بأنايب ، او بأجهزة ناقلة او بكوابل وسيلة اخرى) معدة لان تعمل معا لاداء وظيفة محددة مشمولة فى اى بند من بنود الفصلين 84 او 85 ، فان المجموعة تبند فى البند الخاص بهذه الوظيفة .

5- من اجل تطبيق الملاحظات السابقة يقصد بكلمة " الآت " اي من الآلات او الوحدات أو المعدات أو الأجهزة ، مما هو ورا د فى بنود الفصل 84 او 85 .

الفصل الرابع والثمانون

مفاعلات نووية ومراجل وآلات وأجهزة وادوات الية ؛ أجزؤها

ملاحظات :

1- لايشمل هذا الفصل :

- 1.1) ارحية واصناف مماثلة للطحن والاصناف الأخر الداخلة فى الفصل 68 .
 - 1.2) الاجهزة والآلات (مثل المضخات) وأجزؤها ، من المواد الخزفية (فصل 69) .
 - 1.3) اصناف من زجاج للمختبرات (البند 70.17) الآت و اجهزة ومصنوعات اخرى للاستعلامات الفنية او اجزؤها من زجاج (البند 70.19 او 70.20) .
 - 1.4) الاصناف الداخلة فى البند 73.21 او 73.22 وكذلك الاصناف المماثلة من معادن عادية اخرى (فصول من 74 لغاية 76 او 78 لغاية 81) ،
 - 1.5) الاجهزة المنزلية الكهربائية الالية (الكهروميكانيكية) من البند 85.09 ، الات التصوير الرقمية من 85.25 او .
 - 1.6) مكانس الآلية للأرضيات ، بدون محرك ، التى تستعمل يدوياً (البند 96.03) .
- 2- مع مراعاة احكام الملاحظة (3) من القسم السادس عشر ، فان الآلات والاجهزة التى تبعا لأوصافها قد يشملها فى آن واحد بند أو أكثر من البنود من 84.01 لغاية 84.24 من جهة ، أو بند أو أكثر من البنود من 84.25 لغايه 84.80 من جهة أخرى ، تدخل فى بندها الملائم من مجموعة البنود من 84.01 الى 84.24 .
- ومع ذلك ، فان الاصناف التالية لاتدخل فى البند 84.19 .
- 2.1) اجهزة التفريخ والحضانة للطيور والدواجن و اجهزة الاستنبات (البند 84.36) .
 - 2.2) اجهزة ترطيب الحبوب فى المطاحن (البند 84.37) .
 - 2.3) اجهزة لاستخراج عصارة السكر (البند 84.38) .
 - 2.4) الآلات و الاجهزة الحرارية لمعالجة الخيوط او النسيج او المصنوعات من مواد نسيجية (البند 84.51) .
 - 2.5) الآلات والاجهزة او الوحدات المعدة لتادية عمليات الية التى يعتبر تغير الحرارة فيه ثانويا وان كان ضروريا بالقياس الى مهمتها النهائية .

3- ولا تدخل في البند 84.22 :

- 3.1) الآلات الخياطة لغلق الأكياس والأوعية المماثلة (البند 84.52) .
- 3.2) الآلات المعدة للمكاتب الداخلة في البند 84.72 .
- 4- العدد الآلية التي تعمل باقتطاع أو نزع المواد والتي يمكن أن تدخل في البند 84.56 من جهة وفي البند 84.57 أو 84.58 أو 84.59 أو 48.60 أو 84.61 أو 84.64 أو 84.65 من جهة أخرى تدخل في البند 84.56 .
- 4.1) بواسطة تغيير ذاتي للعدد بسحبها من مخازنها وتبعاً لبرنامج تشغيل آلي (مركز التشغيل الآلي) .
- 4.2) باستخدام آلي مترامن أو متتابع ، لرؤوس مختلفة لوحدة تعمل على معالجة قطعة شغل تكون بوضع ثابت (الآلات ذات محطات ثابتة) .
- 4.3) بالتنقل الآلي (الذاتى) للقطعة المشغولة أمام وحدات التشغيل المختلفة (آلات متعددة المحطات) .

5- لا يدخل في البند 84.57 سوى العدد الآلية لشغل المعادن (عدا المخارط) القادرة على القيام بأنواع مختلفة من التشغيل الآلي وذلك أما :

- 5.1) (بالمعنى المقصود في البند 84.71 يقصد بعبارة الآلات الذاتية لمعالجة المعلومات .
- 5.1.1) الآلات الرقمية القادرة على .
 - (1) اختزان برنامج أو برامج المعالجة أو على الأقل المعطيات الضرورية الفورية لتنفيذ هذا البرنامج .
 - (2) إمكانية برمجتها بسهولة وفقاً لمتطلبات الشخص المستعمل .
 - (3) أداء عمليات حسابية يحددها المستعمل و .
 - (4) القيام بنفسها (بدون تدخل الإنسان) بتنفيذ برنامج يتطلب منها أن تقوم بتعديل التنفيذ بقرار معقول أثناء عملية المعالجة .
- 5.1.2) الآلات القياس والمقارنة (ANALOGIE) القادرة على استنباط النماذج الحسابية و تتضمن على الأقل : عناصر قياس و عناصر ضبط و عناصر برمجة .
- 5.1.3) الآلات مشتركة (قياسية ورقمية) و تتكون إما من آلة رقمية مشتركة مع عناصر قياس أو من آلة مشتركة مع عناصر رقمية .
- 5.2) قد تكون الآلات معالجة المعلومات ، الذاتية على شكل أنظمة تتكون من عدد مختلف من الوحدات المنفصلة ، مع مراعاة أحكام الفقرة (5.5) أدناه ، كل واحدة منها موضوعة في غلافها الخاص وتعتبر كجزء من النظام الكامل الوحدة التي يتوفر فيها مع الشروط التالية :
 - 5.2.1) أن تكون من النوع المستخدم بصفة حصرية أو رئيسية في نظام للمعالجة الذاتية للمعلومات ؛
 - 5.2.2) أن تكون قابلة للتوصيل بوحدة المعالجة المركزية إما مباشرة أو بواسطة واحدة أو أكثر من الوحدات الأخرى .
 - 5.2.3) أن تكون قادرة لاستقبال أو إعطاء المعطيات بشكل رموز أو إشارات يمكن استعمالها بواسطة النظام .
- 5.3) وحدات آلة المعالجة الذاتية للمعلومات ، المقدمة على حدة ، تدخل في البند 84.71 .
- 5.4) الطابعات ولوحات المفاتيح وأجهزة إدخال الإحداثيات Y - X ووحدة التخزين على أقراص ، التي تتوفر فيها شروط الفقرتين (5.2.2) و (5.2.3) أعلاه ، يجب في جميع الحالات أن تبند كوحدات داخلة في البند 84.71 .

5.5) إن الآلة التي تؤدي وظيفة محددة ، عدا معالجة المعلومات ، والتي تتضمن أو تعمل بالإتصال مع آلة للمعالجة الذاتية للمعلومات ، يجب ان تبند في البند الملائم لوظيفتها الخاصة ، وإذا تعذر ذلك ، ففي أحد البنود المتبقية .

6- تدخل في البند 84.82 فيما يشمل ، الكرات المعاييرة من صلب (أي المصقولة) التي لا يختلف مقاس اكبر او اصغر قطر منها عن القطر الاسمي باكثر من 1% بشرط ان لايتجاوز هذا الفرق 0.05 ملم ، اما الكرات التي لاينطبق عليها هذا التعريف فتدخل في البند 73.26 .

7- مالم ينص على خلاف ذلك مع مراعاة احكام الملاحظة (2) من هذا الفصل والملاحظة (3) من القسم السادس عشر فان الآلة التي تستعمل لاكثر من وظيفة ، تبند تبعا لوظيفتها الرئيسية باعتبارها الوظيفة الوحيدة لها . الا ان الآلة التي لم توصف وظيفتها الرئيسية في اى بند لا يكون لها وظيفة رئيسية من بين وظائفها تبند في البند 84.79 ويدخل في البند 84.79 كذلك الآت صنع الحبال والامراس من اسلاك معدنية او من خيوط نسيجة او من مواد اخرى او من اى خليط من تلك المواد .

8- من أجل تطبيق البند 84.07 ، فإن عبارة " بحجم الجيب " ، تنطبق فقط على الآلات التي لا تتجاوز أبعادها 170 ملم × 100 ملم × 45 ملم .

ملاحظات البنود الفرعية :

1- من أجل تطبيق البند الفرعي 8471.49 يقصد بعبارة " أنظمة " ، آلات المعالجة الذاتية للمعلومات التي تتوفر في وحداتها الشروط المنصوص عليها بالملاحظة (5.2) من الفصل 84 ، والتي تحتوى على الأقل على وحدة معالجة مركزية ، وحدة إدخال واحدة (مثل لوحة المفاتيح أو جهاز

scanner مسح بصرى) ووحدة إخراج واحدة (مثل ، وحدة عرض مرئية أو طباعة) .

2- ينطبق البند الفرعي 8482.40 فقط على المدحرجات ببكرات اسطوانية ذات قطر موحد لايتجاوز 5 ملم والتي يساوى طولها او يزيد عن ثلاثة اضعاف قطرها ويجوز ان تكون اطراف هذه البكرات مدورة .

رقم البند	رقم التعريف	بيان المنتجات	فئة الضريبة
84.01		مفاعلات نووية ، عناصر وقود (خراطيش) ، غير اشعاعية ، للمفاعلات النووية ، آلات واجهزة للفصل النظائري :	
	840110.00	- مفاعلات نووية :	0%
	840120.00	- الات واجهزة للفصل النظائري واجزائها	0%
	840130.00	- عناصر وقود (خراطيش) ، غير اشعاعية :	0%
	840140.00	- أجزاء مفاعلات نووية :	0%
84.02		مراحل توليد البخار المائي وغيره من الابخرة (باستثناء مراحل الماء الساخن للتدفئة المركزية والتي تستطيع انتاج بخار ذي ضغط منخفض) ، مراحل المياه المسعرة :	
		- مراحل توليد البخار المائي وغيره من الابخرة :	
	840211.00	-- مراحل بأنابيب مائبة يتجاوز انتاجها من البخار المائي 45 طنا في الساعة	0%
	840212.00	-- مراحل بأنابيب مائبة لا يتجاوز انتاجها من البخار المائي 45 طنا في الساعة	0%

0%	-- مراحل توليد أبخرة آخر بما في ذلك المراحل المشتركة	840219.00	
0%	- مراحل المياه المسعرة	840220.00	
0%	- أجزاء	840290.00	
	مراحل للتدفئة المركزية عدا تلك الداخلة في البند 84.02 :		84.03
0%	- مراحل	840310.00	
0%	- أجزاء	840390.00	
	أجهزة مساعدة للمراحل الداخلة في البند 84.02 او 84.03 (84.04
	الموفرات و المسعرات و مزيلات الهباب و مسترجعات الغاز مثلا		
	(، مكثفات للآلات البخارية :		
0%	- أجهزة مساعدة للمراحل الداخلة في البند 84.02 او 84.03	840410.00	
0%	- مكثفات للآلات البخارية	840420.00	
0%	- أجزاءها	840490.00	
	مولدات غازات تعمل بالماء أو بالهواء ، وإن كانت مع منقياتها ؛		84.05
	مولدات غاز الاستيلين ومولدات غازات مماثلة تعمل بالماء ، وإن كانت مع منقياتها :		
0%	- مولدات غازات او غازات مائه وان كانت مع منقياتها ، مولدات غاز	840510.00	
0%	- الأستيلين و مولدات غازات مماثلة وان كانت مع منقياتها	840590.00	
	عنفات (تربيينات) بخارية :		84.06
0%	- عنفات لتسيير المراكب المائية	840610.00	
	- عنفات أخرى :		
0%	-- ذات قدرة تتجاوز 40 (ميجاوات)	840681.00	
0%	-- ذات قدرة لاتتجاوز 40 (ميجاوات)	840682.00	
0%	- أجزاء	840690.00	
	محركات ذات مكابس متناوبة او دوارة يتم الاشتعال فيها بالشرر		84.07
	(إنفجارية) :		
0%	- محركات طائرات	840710.00	
	- محركات لتسيير المراكب البحرية :		
0%	-- محركات جانبية (غير ثابتة)	840721.00	
0%	-- غيرها :	840729.00	
	- محركات بمكابس متناوبة من النوع المستعمل لتسيير العربات الواردة		
	في الفصل 87 :		
0%	-- لا يتجاوز سعة اسطواناتها 50 سم ³	840731.00	
0%	-- تزيد سعة اسطواناتها عن 50 سم ³ ولا تتجاوز 250 سم ³	840732.00	
0%	-- تزيد سعة اسطواناتها عن 250 سم ³ ولا تتجاوز 1000 سم ³	840733.00	
0%	-- تتجاوز سعة اسطواناتها 1000 سم ³	840734.00	
0%	- محركات آخر	840790.00	
	محركات بمكابس تعمل بالضغط (محركات ديزل او لصف ديزل) :		84.08
0%	- محركات لتسيير المراكب البحرية	840810.00	
0%	- محركات من الأنواع المستعملة لتسيير العربات الواردة في الفصل 87	840820.00	
0%	- محركات أخرى :	840890.00	
	أجزاء يمكن التحقق منها بوضوح بانها معدة حصرا أو بصورة رئيسية للمحركات الداخلة في البند 84.07 او 84.08 :		84.09

0%	- لمحركات الطائرات	840910.00	
	- غيرها :		
0%	-- يمكن التحقق منها بوضوح بانها معدة حصرا او بصورة رئيسية	840991.00	
	لمحركات يتم الأشتعال فيها بالشرر		
0%	-- غيرها :	840999.00	
	عنفات (تربينات) و نواعير تعمل بقوة الماء و منظماتها :		84.10
	- عنفات (تربينات) و نواعير تعمل بقوة المياه :		
0%	-- لا تتجاوز قدرتها 1000 كيلو واط	841011.00	
0%	-- تزيد قدرتها عن 1000 كيلو واط ولا تتجاوز 10000 كيلو واط	841012.00	
0%	-- تتجاوز طاقتها 10000 كيلو واط	841013.00	
0%	- أجزاء بما فيها المنظمات	841090.00	
	عنفات (تربينات) نفائثة (برد الدفع) و عنفات (تربينات) دافعة (تربينات) و عنفات غازية أخرى :		84.11
	- عنفات (تربينات) نفائثة :		
0%	-- لا تتجاوز قوة دفعها 25 (KN) كيلو نيوتن :	841111.00	
0%	-- تتجاوز قوة دفعها 25 (KN) كيلو نيوتن :	841112.00	
	- عنفات (تربينات) دافعة :		
0%	-- لا تتجاوز قدرتها 1100 كيلو واط :	841121.00	
0%	-- تزيد قدرتها عن 1100 كيلو واط :	841122.00	
	- عنفات (تربينات) غازية أخرى :		
0%	-- لا تتجاوز قدرتها 5000 كيلو واط :	841181.00	
0%	-- تزيد قدرتها عن 5000 كيلو واط :	841182.00	
	- أجزاء :		
0%	-- للعنفات النفائثة و العنفات الدافعة :	841191.00	
0%	-- غيرها :	841199.00	
	محركات و آلات محرقة أخر :		84.12
0%	- محركات نفائثة ، عدا العنفات النفائثة	841210.00	
	- محركات و آلات محرقة ، تعمل بقوة السوائل (هيدروليكية) :		
0%	-- بحركة خطية (اسطوانات)	841221.00	
0%	-- غيرها	841229.00	
	- محركات و آلات محرقة ، تعمل بالهواء المضغوط (بنوماتيك) :		
0%	-- بحركة خطية (اسطوانات)	841231.00	
0%	-- غيرها	841239.00	
0%	- غيرها	841280.00	
0%	- اجزاء	841290.00	