

## الجدول ( ر )

تنقح تعريفات المعاليم الديوانية كما يلي :

### I - بيانات الابواب

#### 1 - الجزء x1

مواد نسجية ومصنوعات من هاته المواد

#### الباب 58

البيسط والمديجات والوبر والانسجة المشبكة والانسجة الدودية والاشحة والرقائق والحروجات والجيكات والانسجة ذات حلقات معقودة (شبكة) الدنتيلا - الشبائك العرضية الحلقات والمطسروزات.

يضاف الى الباب 58 البيان التكميلي عدد IV التالي :

IV - يعتبر كرقائق معدة للازرار المتزحلقة بمعنى العدد 05.50 الرقائق المحتوية في احد اطرافها على حاشية مؤلفة من خيط ملفق على ذلك الطرف في اتجاه السدى.

#### 2 - الجزء XVII

### معدات النقل

#### الباب 87

سيارات وجرارات ودراجات وغيرها من المركبات البرية.  
يعرض البيان التكميلي عدد I لهذا الباب بالبيان عدد التالي :  
بيانات تكميلية :

I - تعتبر حسب مفهوم العدد 87.02 و 87.02 ث بمثابة سيارات لنقل الاشخاص ( بما فيها العربات المزدوجة الاستعمال ) غير العربات الصالحة للنقل العمومي .

أ - عربات السياحة، العربات المعدة للايجار وعربات الرياضة.  
ب - العربات المزدوجة الاستعمال :

1 - العربات التي يمكن استعمالها ، بدون تمييزه نقل الاشخاص او لنقل البضائع ، ان هذه العربات تنازبا لخصائص التالية عن السيارات السني لها غالبا نفس الحجم والمعدة لنقل البضائع :

- وجود بالجزء الوائع خلف متعدد السائق مقاعد يمكن اخفائها او نقلها او اماكن مهيأة خصيصا لقبول مثل هذه المقاعد و باب خلفي .

2 - العربات المحتوية على قاعدات وهياكل تشابه قاعدات وهياكل عربات السياحة والتي تعرض غالبا كما يلي :

- بمقعد السائق والمقعد المجانب له فقط .

- بباب واحد على كل جانب .

- ببلورات جانبية او بدونها .

- بباب خلفي او بدونه .

تحتوي بعض انواع هذه العربات على سقف قابل للفصل وتسلم بمقعداتها او بدونها .

3 - عربات لكل ارض :

تعتبر كعربات لكل ارض السيارات التي تكون عجلاتها الاربعة محركية تمكنها من الدخول الى الاماكن الوعرة ، عبر طرق مقطوعة او رحلة او رملية وهي قادرة عند الحاجة على نقل بضائع او اجهزة اخرى .

ان التكوين القوي والتركيب المحكم يخول لهذه العربات عدة امكانيات فسي استعمالها .

لا يوجد في هذه العربات الراحة والاثقان المتوفران في السيارات السياحية .

## II - جدول المعاليم الديوانية عند التوريد

يعدل الجدول أ التعلق بالمعاليم الديوانية عند التوريد كما جاء بالجدول الاتي :