

## SEKCJA XVII

POJAZDY, STATKI POWIETRZNE, JEDNOSTKI PŁYWAJĄCE ORAZ  
WSPÓLDZIAŁAJĄCE URZĄDZENIA TRANSPORTOWE

## Uwagi

1. Niniejsza sekcja nie obejmuje wyrobów ujętych w pozycjach nr 9501, 9503 i 9508, oraz bobslei, toboganów itp., które zalicza się do pozycji nr 9506.
2. Określenia "części" oraz "części i akcesoria" nie odnoszą się do wyrobów wymienionych poniżej, niezależnie od tego czy można lub nie uznać je za należące do wyrobów niniejszej sekcji:
  - (a) złączy, podkładek itp. z dowolnego materiału (klasyfikowanych według ich materiału składowego lub zaliczanych do pozycji nr 8484) bądź innych artykułów z wulkanizowanego kauczuku innego niż kauczuk utwardzony (pozycja nr 4016);
  - (b) części ogólnego użytku określonych w uwadze 2 do Sekcji XV z metali nieszlachetnych (Sekcja XV) lub podobnych wyrobów z tworzyw sztucznych (dział 39);
  - (c) wyrobów z działu 82 (narzędzia);
  - (d) wyrobów z pozycji nr 8306;
  - (e) maszyn i urządzeń mechanicznych objętych pozycjami nr 8401 do 8479 lub ich części; artykułów objętych pozycjami nr 8481 lub 8482 oraz, artykułów objętych pozycją 8483, pod warunkiem, że stanowią one integralne części silników;
  - (f) maszyn i sprzętu elektrycznego (dział 85);
  - (g) wyrobów objętych działem 90;
  - (h) wyrobów objętych działem 91;
  - (i) broni (dział 93);
  - (k) lamp i elementów sprzętu oświetleniowego objętych pozycją nr 9405;
  - (l) szczotek stanowiących części pojazdów mechanicznych (poz. nr 9603).
3. W rozumieniu działów od 86 do 88, określenie "części" lub "akcesoria" nie dotyczy części i akcesoriów, które nie są wyłącznie lub głównie przeznaczone do wyrobów objętych tymi działami. Części i akcesoria, które mogą być objęte dwoma lub więcej pozycjami tych działów należy klasyfikować do pozycji odpowiadającej ich głównemu zastosowaniu.
4. Dla celów niniejszej sekcji:
  - (a) pojazdy, które zostały celowo tak zbudowane, że mogą jeździć po drogach i po szynach, należy klasyfikować do odpowiedniej pozycji działu 87;
  - (b) pojazdy mechaniczne ziemno-wodne (amfibie) należy klasyfikować do odpowiedniej pozycji działu 87;
  - (c) statki powietrzne, które zostały celowo tak zbudowane, że mogą być również wykorzystane jako pojazdy drogowe, należy klasyfikować do odpowiedniej pozycji działu 88.
5. Poduszki należy zaliczać w niniejszej sekcji do tych pojazdów, do których są najbardziej zbliżone, a mianowicie:
  - (a) do działu 86, jeśli są przeznaczone do poruszania się po torze prowadzącym (pociągi na poduszce powietrznej);

- (b) do działu 87, jeśli przeznaczone są do poruszania się nad lądem lub nad lądem i wodą;
- (c) do działu 89, jeśli przeznaczone są do poruszania się ponad powierzchnią wody, bez względu na to, czy mogą lądować na plażach lub pływających przystaniach czy też nie, a także czy mogą poruszać się nad lodem.

Części i akcesoria pojazdów na poduszce powietrznej należy klasyfikować w taki sam sposób, jak części i akcesoria pojazdów należących do tej samej pozycji, do której zaliczono, zgodnie z powyższymi założeniami, odnośne poduszkowce.

Urządzenia torowe oraz osprzęt dla pociągów na poduszce powietrznej należy traktować jak urządzenia torowe i osprzęt dla kolei żelaznych, a urządzenia sygnalizacyjne, zabezpieczające oraz kierujące ruchem pociągów na poduszce powietrznej - jak urządzenia sygnalizacyjne, zabezpieczające oraz kierujące ruchem kolejowym.

#### **Uwagi dodatkowe**

1. Z zastrzeżeniem ustaleń uwagi dodatkowej 3 do działu 89, narzędzia i wyroby niezbędne do konserwacji i naprawy pojazdów, statków powietrznych lub wodnych należy klasyfikować łącznie z tymi pojazdami, statkami powietrznymi lub wodnymi, jeśli występują razem z nimi. Inne akcesoria występujące łącznie z pojazdami, statkami powietrznymi lub wodnymi należy klasyfikować w podobny sposób, jeżeli stanowią część normalnego wyposażenia tych pojazdów i statków i są zazwyczaj sprzedawane razem z nimi.
2. Zastrzeżenia ogólne 2(a) odnoszą się także, na żądanie składającego deklarację i odpowiednio do warunków wymaganych przez kompetentne autorytety, do wyrobów ujętych w pozycjach nr 8608, 8805, 8905, 8907 importowanych w oddzielnych partiach.