

ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) NR 455/2014
z dnia 29 kwietnia 2014 r.
dotyczące klasyfikacji niektórych towarów według Nomenklatury scalonej

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Rady (EWG) nr 2658/87 z dnia 23 lipca 1987 r. w sprawie nomenklatury taryfowej i statystycznej oraz w sprawie Wspólnej Taryfy Celnej ⁽¹⁾, w szczególności jego art. 9 ust. 1 lit. a),

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W celu zapewnienia jednolitego stosowania Nomenklatury scalonej, stanowiącej załącznik do rozporządzenia (EWG) nr 2658/87, konieczne jest przyjęcie środków dotyczących klasyfikacji towaru określonego w załączniku do niniejszego rozporządzenia.
- (2) Rozporządzeniem (EWG) nr 2658/87 ustanowiono Ogólne reguły interpretacji Nomenklatury scalonej. Reguły te stosuje się także do każdej innej nomenklatury, która jest w całości lub w części oparta na Nomenklaturze scalonej bądź która dodaje do niej jakikolwiek dodatkowy podpodział i która została ustanowiona szczególnymi przepisami unijnymi, w celu stosowania środków taryfowych i innych środków odnoszących się do obrotu towarowego.
- (3) Stosownie do wymienionych wyżej ogólnych reguł, towar opisany w kolumnie 1 tabeli zamieszczonej w załączniku należy klasyfikować do kodów CN wskazanych w kolumnie 2, na mocy uzasadnień określonych w kolumnie 3 tej tabeli.
- (4) Należy zagwarantować, aby wiążąca informacja taryfowa wydana odnośnie do towarów, o których mowa w niniejszym rozporządzeniu, która nie jest zgodna z niniejszym rozporządzeniem, mogła być nadal przywoływana przez osobę, której udzielono tej informacji, przez pewien okres zgodnie z art. 12 ust. 6 rozporządzenia Rady (EWG) nr 2913/92 ⁽²⁾. Okres ten powinien wynosić trzy miesiące.
- (5) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Komitetu Kodeksu Celnego,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

Towar opisany w kolumnie 1 tabeli zamieszczonej w załączniku klasyfikuje się w Nomenklaturze scalonej do kodu CN wskazanego w kolumnie 2 tej tabeli.

Artykuł 2

Wiążąca informacja taryfowa, która nie jest zgodna z niniejszym rozporządzeniem, może być nadal przywoływana przez okres trzech miesięcy od daty wejścia w życie niniejszego rozporządzenia zgodnie z art. 12 ust. 6 rozporządzenia (EWG) nr 2913/92.

⁽¹⁾ Dz.U. L 256 z 7.9.1987, s. 1.

⁽²⁾ Rozporządzenie Rady (EWG) nr 2913/92 z dnia 12 października 1992 r. ustanawiające Wspólnotowy Kodeks Celny (Dz.U. L 302 z 19.10.1992, s. 1).

Artykuł 3

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 29 kwietnia 2014 r.

W imieniu Komisji,
za Przewodniczącą,
Algirdas ŠEMETA
Członek Komisji

ZAŁĄCZNIK

Opis towarów	Klasyfikacja (kod CN)	Uzasadnienie
(1)	(2)	(3)
<p>1. Stojące na podłodze urządzenie dozujące do zimnej wody (tak zwane „urządzenie do chłodzenia wody”), o wysokości w przybliżeniu 124 cm i masie w przybliżeniu 100 kg.</p> <p>Zawiera ono układ chłodzący, składający się ze sprężarki i skraplacza.</p> <p>Ma ono pojemność magazynowania 150 l i nominalną zdolność chłodzenia 150 l/h, pozwalającą na napełnienie do 750 szklanek wody na godzinę. Działa ono przy napięciu 220 V prądu przemiennego.</p>	8418 69 00	<p>Klasyfikacja wyznaczona jest przez reguły 1 i 6 Ogólnych reguł interpretacji Nomenklatury scalonej oraz brzmienie kodów CN 8418 i 8418 69 00.</p> <p>Chłodzenie wody przeznaczonej tylko do picia nie jest uważane za obróbkę materiałów w procesach z udziałem zmiany temperatury. Wskutek tego wyklucza się klasyfikację do pozycji 8419.</p> <p>Zatem urządzenie ma być klasyfikowane do kodu CN 8418 69 00 jako pozostałe urządzenia chłodzące lub zamrażające (zob. również Noty wyjaśniające do Systemu Zharmonizowanego do pozycji 8418, grupa I, pkt 2).</p>
<p>2. Stojące na podłodze urządzenie dozujące do gorącej lub zimnej wody (tak zwany „dystrybutor do wody”) o wysokości w przybliżeniu 97 cm i masie w przybliżeniu 15 kg.</p> <p>Funkcja grzewcza jest wykonywana przez zintegrowany rezystor ogrzewania elektrycznego, a funkcja chłodząca przez układ chłodzący składający się ze sprężarki i skraplacza.</p> <p>Woda jest dostarczana z butli, która nie jest dołączona podczas przedstawiania.</p> <p>Urządzenie ma zdolność dystrybuowania gorącej wody w tempie 5 l/h w zakresie temperatur 85–92 °C. Ma ono zdolność dystrybuowania zimnej wody w tempie 2 l/h w zakresie temperatur 4–8 °C. Urządzenie działa przy napięciu 220 V prądu przemiennego i z mocą 100/550 W.</p>	8516 10 11	<p>Klasyfikacja wyznaczona jest przez reguły 1, 3c) i 6 Ogólnych reguł interpretacji Nomenklatury scalonej oraz brzmienie kodów CN 8516, 8516 10 i 8516 10 11.</p> <p>W rozumieniu uwagi 3 do sekcji XVI urządzenie zaprojektowane jest do wykonywania dwóch alternatywnych funkcji (pozostałe urządzenia chłodzące objęte pozycją 8418 oraz elektryczne, natychmiastowe lub zbiornikowe podgrzewacze do wody objęte pozycją 8516). Nie jest możliwe ustalenie głównej funkcji urządzenia, ponieważ każda z funkcji w jego stosowaniu jest jednakowo ważna.</p> <p>Zatem urządzenie ma być klasyfikowane do kodu CN 8516 10 11 jako elektryczne, natychmiastowe podgrzewacze do wody.</p>