



2023/2519

14.11.2023

ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) 2023/2519

z dnia 30 października 2023 r.

dotyczące klasyfikacji niektórych towarów według Nomenklatury scalonej

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 952/2013 z dnia 9 października 2013 r. ustanawiające unijny kodeks celny ⁽¹⁾, w szczególności jego art. 57 ust. 4 i art. 58 ust. 2,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W celu zapewnienia jednolitego stosowania Nomenklatury scalonej, stanowiącej załącznik do rozporządzenia Rady (EWG) nr 2658/87 ⁽²⁾, 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 kodu CN wskazanego 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 posiadacza przez pewien okres zgodnie z art. 34 ust. 9 rozporządzenia (UE) nr 952/2013. 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. 34 ust. 9 rozporządzenia (UE) nr 952/2013.

Artykuł 3

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

⁽¹⁾ Dz.U. L 269 z 10.10.2013, s. 1.

⁽²⁾ Rozporządzenie Rady (EWG) nr 2658/87 z dnia 23 lipca 1987 r. w sprawie nomenklatury taryfowej i statystycznej oraz w sprawie Wspólnej Taryfy Celnej (Dz.U. L 256 z 7.9.1987, s. 1).

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

Sporządzono w Brukseli dnia 30 października 2023 r.

*W imieniu Komisji,
za Przewodniczącą,
Gerassimos THOMAS
Dyrektor Generalny
Dyrekcja Generalna ds. Podatków i Unii Celnej*

ZAŁĄCZNIK

Opis towarów	Klasyfikacja (kod CN)	Uzasadnienie
(1)	(2)	(3)
<p>Chłodnica o wymiarach w przybliżeniu 520 mm × 700 mm × 3 500 mm, składająca się z 2 do 32 (w zależności od modelu) prostokątnych paneli wykonanych z ocynkowanej blachy o rowkowanej strukturze, zespawanych ze sobą powierzchniowo.</p> <p>Jest ona przeznaczona do montażu na transformatorze mocy zanurzonym w oleju, w celu chłodzenia oleju izolacyjnego transformatora przepływającego przez chłodnicę. Przenosząc nadmiar ciepła do powietrza, chłodnica zapobiega przegrzaniu transformatora.</p> <p>Chłodnica jest wyposażona we wlot kołnierзовый (umieszczony na górze) oraz wylot kołnierзовый (umieszczony na dole), które są połączone (za pomocą śrub i uszczeltek) z odpowiednim wylotem i wlotem transformatora.</p> <p>Chłodzenie może być wspomagane lub nie przez wentylatory chłodzące (dla szybszego przepływu powietrza) i/lub pompy chłodzące (dla szybszej cyrkulacji oleju) zgodnie z indywidualnymi wymaganiami. Pompy i wentylatory nie są prezentowane podczas importu.</p> <p>Zobacz ilustracje (*).</p>	8504 90 17	<p>Klasyfikacja wyznaczona jest przez reguły 1. i 6. Ogólnych reguł interpretacji Nomenklatury scalonej, uwagę 2 b) do sekcji XVI oraz brzmienie kodów CN 8504, 8504 90 i 8504 90 17.</p> <p>Wyklucza się klasyfikację do pozycji 8419 jako maszyny do obróbki materiałów w procesach wymagających zmiany temperatury, ponieważ pozycja ta nie obejmuje urządzeń, które wymagają jedynie wymiany temperatury z otaczającym powietrzem. Nadmiar ciepła oleju izolacyjnego przepływającego przez chłodnicę po prostu rozprasza się przez ściany chłodnicy do otaczającego powietrza. (Zobacz również opinię klasyfikacyjną Systemu Zharmonizowanego 8431.49/2.).</p> <p>Biorąc pod uwagę jej obiektywne cechy i właściwości, a mianowicie jej konstrukcję, wymiary i położenie wlotu i wylotu, chłodnica nadaje się do stosowania wyłącznie lub głównie z transformatorem elektrycznym objętym pozycją 8504, do chłodzenia i utrzymywania temperatury roboczej transformatora. Chłodnica jest niezbędna do prawidłowego funkcjonowania transformatora (zapobiegając jego przegrzaniu).</p> <p>Chłodnicę należy zatem klasyfikować do kodu CN 8504 90 17 jako pozostałe części transformatorów i cewek indukcyjnych.</p>

(*) Ilustracje mają charakter wyłącznie informacyjny.



Chłodnica



Chłodnice umieszczone na transformatorze