



AC 114

CERTYFIKAT BADANIA TYPU UE (MODUŁ B) EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE (MODULE B)

Nr
No. CW/MED/6/10/2020 Rev.1**ZAŚWIADCZA SIĘ,**

że Polski Rejestr Statków S.A. (PRS) przeprowadził stosowne procedury uznania typu wymienionego niżej wyrobu i stwierdził jego zgodność z wymaganiami określonymi w Dyrektywie 2014/90/UE w sprawie wyposażenia morskiego (MED) oraz w Rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2022/1157, w odniesieniu do: środków ratunkowych.

THIS IS TO CERTIFY

that Polski Rejestr Statków S.A. (PRS) did undertake the relevant type approval procedures for the product identified below which was found to be in compliance with the requirements of Marine Equipment Directive 2014/90/EU (MED) and Commission Implementing Regulation (EU) 2022/1157, concerning: life-saving appliances.

Wnioskodawca Applicant	LALIZAS HELLAS S.A. 3th Gounari Str, P.C. 18531 Piraeus, Greece.		
Producent Manufacturer	LALIZAS HELLAS S.A. 3th Gounari Str, P.C. 18531 Piraeus, Greece.		
Typ wyrobu Product type	Pasy ratunkowe Lifejackets	Pozycja aneksu Annex item	MED/1.4
Opis wyrobu Product description	Pneumatyczny pas ratunkowy Lamda Auto 150N (nr kat.: 71107), Pneumatyczny pas ratunkowy Lamda Auto 150 N z zamkiem (nr kat.:711071) Inflatable lifejacket Lamda Auto 150N (no.cat.: 71107), Inflatable lifejacket Lamda Auto 150N with zipper (no.cat.: 711071)		
Zastosowane normy Specified standards	SOLAS 74: Reg. III/4, Reg. III/7, Reg. III/22, Reg. III/34, Reg. X/3, IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) II, IMO Res. MSC. 97(73)-(2000 HSC Code) 8, IMO MSC/Circ.922, IMO MSC.1/Circ.1304, IMO MSC.1/Circ.1470, IMO Res. MSC.81(70) as amended.		

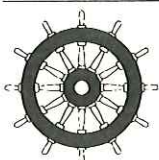
Data ważności 2025-10-27
Expiry date

Dariusz Denis

Gdańsk, 2023-07-18

Niniejszy certyfikat pozostaje ważny do czasu upływu terminu ważności lub unieważnienia pod warunkiem zadowalających wyników eksploatacyjnych wyposażenia oraz przy zachowaniu warunków uznania (patrz str. 2).

This certificate remains valid unless cancelled, expired or revoked, provided the equipment remains satisfactory in service and the approval conditions (see page 2) are complied with.

Nr jednostki notyfikowanej
No. of notified body**1463**Polski Rejestr Statków S.A.
al. Gen. Józefa Hallera 126
80-416 Gdańsk, Polandtel. (+48) (58) 75 11 273
fax (+48) (58) 341 77 69
e-mail: dc@prs.pl
www: <http://www.prs.pl/>

Wykaz dokumentacji
List of documents

1. Raport z badań nr CL/AMU/28/2015 wydany przez Laboratorium Badawcze PRS S.A. z dnia 2015-09-30,
2. Raport z badań nr CL/WBO/96/2020 wydany przez Laboratorium Badawcze PRS S.A. z dnia 2020-10-26,
3. Raport z badań nr CL/PCLB2/3/2023 wydany przez Laboratorium Badawcze PRS S.A. z dnia 2023-12-07,
4. Dokumentacja techniczna kamizelki Lamda Auto 150N (nr kat.:71107) zatwierdzona przez PRS w dniu 2020-09-23,
5. Sprawozdanie z przeglądu PRS nr CW/WBO/MED/08/2015 z dnia 2015-10-27,
6. Sprawozdanie z przeglądu PRS nr CW/TB/MED/52/2020 z dnia 2020-10-27,
7. Sprawozdanie z przeglądu PRS nr CW/ZO/MED/33/2023 z dnia 2023-07-18.

1. Test report no.CL/AMU/28/2015 issued by PRS S.A. Laboratory on 2015-09-30,
2. Test report no.CL/WBO/96/2020 issued by PRS S.A. Laboratory on 2020-10-26,
3. Test report no. CL/PCLB2/3/2023 issued by PRS S.A. Laboratory on 2023-07-12,
4. Technical documentation of Lamda Auto 150N lifejacket (no.cat.: 71107) approved by PRS on 2020-09-23,
5. PRS Survey Report no. CW/WBO/MED/08/2015 dated on 2015-10-27,
6. PRS Survey Report no. CW/TB/MED/52/2020 dated on 2020-10-27,
7. PRS Survey Report no. CW/ZO/MED/33/2023 dated on 2023-07-18.

Miejsca produkcji
(inne niż podane na str. 1)
Places of production
(different than given on page 1)

-

Ograniczenia uznania
Approval limitations

Dwukomorowy pas ratunkowy typu Lamda Auto 150N (nr kat.: 71107 i 711071). Pas wyposażony w gwizdek, osiem pasków odblaskowych, linkę asekuracyjną, pętlę ratowniczą oraz system napełniania: ustny, automatyczny i manualny z użyciem 2 nabojów napełnionych 33g skroplonego CO₂.
Double chamber buoyancy lifejacket, type Lamda Auto 150N (no. cat.: 71107 and 711071).

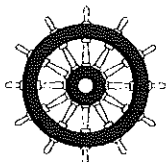
The lifejacket is equipped with whistle, eight retro-reflective bands, buddy line, lifting loop and inflation system: orally, automatically and manually with using two cylinders filled with 33g of liquefied CO₂.

Min. wyporność / Min. buoyancy	150N	Min. wyporność / Min. buoyancy
Min. waga osoby dorosłej / Min.	> 43kg	Min. waga osoby dorosłej / Min. weight of
Zakres rozmiarowy klatki piersiowej / Chest size range	70 ÷ 150cm	Zakres rozmiarowy klatki piersiowej / Chest size range

Warunki uznania
Approval conditions

1. Niniejszy certyfikat straci ważność, jeżeli wytwórnia dokona zmian lub modyfikacji w uznanym wyrobie bez pisemnego zawiadomienia i zgody PRS.
This certificate will not be valid if the manufacturer makes any changes or modifications to the approved equipment, which have not been notified to, and agreed with the PRS.
2. Jeżeli podczas okresu ważności niniejszego certyfikatu nastąpią zmiany w przywołanych w nim przepisach lub normach, wyrób należy poddać ponownemu uznaniu przed umieszczeniem go na statku, do którego mają zastosowanie te przepisy lub normy.
Should the specified regulations or standards be amended during the validity of this certificate, the product is to be re-approved prior to it being placed on board vessels to which the amended regulations or standards apply.
3. Znak zgodności (koło sterowe) może być umieszczony na uznanym wyrobie i deklaracja zgodności może być wystawiona tylko wtedy, gdy łącznie z badaniem typu UE zostanie przeprowadzona ocena zgodności według modułu D, E lub F określonego w aneksie B do wymienionej wyżej dyrektywy pod nadzorem jednostki notyfikowanej.
The Mark of Conformity (wheelmark) may only be affixed to the above type approved product and a Manufacturer's Declaration of Conformity issued when the production-control phase module D, E or F of Annex B of the Directive is fully complied with and controlled by a written inspection agreement with a notified body.

Wzór znaku zgodności
Mark of Conformity Format



xxxx/yyyy

- xxxx Nr identyfikacyjny jednostki notyfikowanej nadzorującej produkcję
ID No. of a notified body undertaking surveillance module
- yyyy Cztery cyfry roku, w którym umieszczono znak
Four digits of year mark affixed