

Ministerstvo dopravy České republiky
Ministry of Transport of the Czech Republic
Nábřeží L. Svobody 12, CZ-110 15 Praha 1

OSVĚDČENÍ o : 1/

COMMUNICATION concerning : 1/



~~UDĚLENÍ SCHVÁLENÍ~~
ROZŠÍŘENÍ SCHVÁLENÍ
~~ODMÍTNUTÍ SCHVÁLENÍ~~
~~ODEJMUTÍ SCHVÁLENÍ~~
~~DEFINITIVNÍM UKONČENÍ VÝROBY~~

~~APPROVAL GRANTED~~
APPROVAL EXTENDED
~~APPROVAL REFUSED~~
~~APPROVAL WITHDRAWN~~
~~PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED~~

typu pneumatiky v souvislosti s "úrovní emisí hluku odvalování", "výkonnosti ohledně přilnavosti na mokrých površích" a "valivého odporu" podle Předpisu č.117

of a type of tyre with regard to "rolling sound emission level", "adhesion performance on wet surfaces" and "rolling resistance" pursuant to Regulation No.117

Schválení č.: **E8 020212 S2WR2**
Approval No.:

Rozšíření č.: **I.**
Extension No.:

1. Jméno a adresa/adresy výrobce:
Manufacturer's name and address(es):

PETLAS TYRE INDUSTRY
AND TRADE COMPANY
Kindam Mah.
Ankara-Kayseri Cad. No.2/1
40200 KIRSEHIR
TURKEY

2. Je-li třeba, název a adresa zplnomocněného zástupce výrobce:
If applicable, name and address of manufacturer's representative:

N/A

3. „Třída“ a „kategorie použití“ typu pneumatiky:
"Tyre class" and "category of use" of the type of tyre:

Class C3, SNOW

3.1. Zimní pneumatika, pro použití v tvrdých zimních podmínkách
Snow tyre for use in severe snow conditions

Yes / No

3.2. Trakční pneumatika / Traction tyre

Yes / No

4. Obchodní značka/značky a/nebo obchodní název/názvy typu pneumatiky:
Brand(s) name(s) and/or Trade description(s) of the type of tyre:

PETLAS PROURBAN RUW550
STARMAXX PROTOWN DUW550

5. Technická zkušebna a případně zkušební laboratoř schválená pro účely schválení nebo ověřování zkoušek shodnosti:
Technical service and, where appropriate, test laboratory approved for purposes of approval or of verification of conformity tests:

IDIADA Automotive Technology,
S.A., L'Albornar - Apartado de
Correos 20, 43710 Santa Oliva
(Tarragona) / Spain
TEST WORLD A MILLBROOK
GROUP COMPANY, Nellimintie
569, 998 01 Ivalo, FINLAND

6. Homologované vlastnosti: Hladina akustického tlaku při (stupeň 1/ stupeň 2) 1/, úrovní adhezních vlastností na mokrých površích, úrovní valivého odporu (stupeň 1/ stupeň 2) 1/:
Performance(s) approved: sound level at (stage 1/ stage 2) 1/, wet adhesion level, rolling resistance level (stage 1, stage 2) 1/:

6.1. Hladina akustického tlaku reprezentativního rozměru pneumatiky, viz bod 2.5 předpisu č.117, podle bodu 7 zkušebního protokolu v dodatku přílohy 3 při referenční rychlosti 70/80km/h 1/:

Sound level of the representative tyre size, see paragraph 2.5. of Regulation No.117, as per item 7. of the test report in the Appendix to Annex 3 at reference speed of 70/80km/h 1/:



E8 020212 S2WR2

1/ Nehodící se škrtněte.
Strike out what does not apply.

- 6.2. Úroveň přilnavosti reprezentativního rozměru pneumatiky, viz bod 2.5 předpisu č.117, podle bodu 7 zkušební protokolu v dodatku přílohy 5 za použití metody s vozidlem ~~nebo s přívěsem 1/~~:
Wet adhesion level of the representative tyre size, see paragraph 2.5. of Regulation No.117, as per item 7. of the test report in the Appendix to Annex 5 using vehicle or-trailer-method 1/ 1.10 (G)
- 6.3. Úroveň valivého odporu reprezentativního rozměru pneumatiky – viz odstavec 2.5 předpisu č. 117, podle bodu 7 zkušební protokolu v dodatku v příloze 6
Rolling Resistance level of the representative tyre size, see paragraph 2.5. of Regulation No. 117, as per item 7. of the test report in the appendix to Annex 6 7.16 N/kN
- 6.4. Úroveň adheze na sněhu reprezentativního rozměru pneumatiky – viz odstavec 2.5 předpisu č. 117, podle bodu 7 zkušební protokolu v dodatku v příloze 7 (Úroveň adheze na sněhu) použitím metody brždění na sněhu, ~~metody řízení trakce nebo akcelerační metody.~~
Snow grip level of the representative tyre size, see paragraph 2.5 of Regulation No. 117, as per item 7. of the test report in the appendix to Annex 7 (Snow grip index) using the brake on snow method, spin-traction-method-or acceleration-method. 1.95 (G)
7. Číslo protokolu vydaného uvedenou zkušebnou:
Number of report issued by that service: CV16050347
 CV16050356
 CV16050366
 TW-TL17-PE003-E117SP
8. Datum protokolu vydaného touto zkušebnou:
Date of report issued by that service: 25. 05. 2016
 26. 05. 2016
 23. 05. 2016
 10. 02. 2017
9. Případné důvod(y) rozšíření:
Reason(s) of extension (if applicable): Category of use and stage of rolling resistance changed
10. Poznámky:
Any remarks: -
11. Místo:
Place: Praha
12. Datum:
Date: 10. 04. 2017
13. Podpis:
Signature: 
 Marek Brázda
14. Přílohy sdělení:
Annexed to this communication are:
- 14.1. Seznam dokumentů obsažených ve spisu ke schválení typu a předaných správnímu orgánu, který vydal schválení. Dokumenty lze obdržet na vyžádání.
A list of documents in the approval file deposited at the Administration services having delivered the approval and which can be obtained upon request. Příloha č.1
 Annex No.1
- 14.2. Seznam vzorků běhounu: pro každou výrobní značku nebo obchodní značku a obchodní název uveďte seznam rozměrů pneumatik. U pneumatik třídy C1 uveďte značku „zesílená“ (nebo „pro vysoké zatížení“) nebo značku kategorie rychlosti pneumatik pro jízdu na sněhu, pokud to vyžaduje bod 3.1 tohoto předpisu.
A list of tread-pattern designations: Specify for each trademark or brand name and trade description the list of tyre size designations, adding in case of Class C1 tyres the mark "reinforced" (or "extra load") or the speed symbol of snow tyres, if so required by paragraph 3.1. of this Regulation. Příloha č.2
 Annex No. 2



Příloha č.1
Annex No.1

Seznam dokumentů obsažených ve spisu ke schválení typu

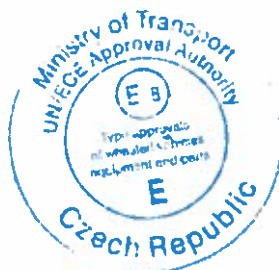
A list of documents in the approval file deposited

Žádost o schválení
Application for approval

Nákres dezénu pláště předložený výrobcem
Drawing of the tyre tread pattern submitted by the manufacturer

Nákres bočnice pláště předložený výrobcem
Drawing of the tyre sidewall submitted by the manufacturer

Protokol o výsledku zkoušek podle bodu 8
Test report as mentioned in item 8

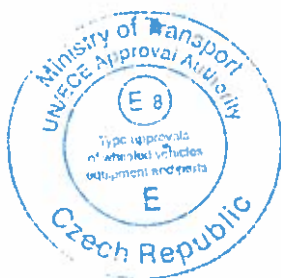


Annex No. 2

Seznam vzorků běhounu:

A list of tread-pattern designations:

SIZES TO BE JUDGED IAW TEST REPRESENTATIVE TYRES	
SIZE	SPEED/LOAD INDEX
275/70R22.5	150/145J (152/148E)



Pattern type:

RUW-550

DUW-550

Date:07.04.2017

APPROVAL OF TYRES REGARDING ECE R117

1. Manufacturer's name or trade mark(s) on the tyre type : **PETLAS / STARMAXX**
2. Tread pattern designation by the manufacturer : **RUW-550 / DUW-550**
3. Manufacturer's name and address : **PETLAS TYRE INDUSTRY
AND TRADE COMPANY
Kindam Mah.
Ankara-Kayseri Cad. No.2/1
Kırşehir Turkey**
4. If applicable, name and address of the manufacturer's representative : **N/A**
5. Summarised description
 - 5.1. Tyre classification : **Class C3**
 - 5.2. Category of use : **SNOW, (FOR USE IN SEVERE SNOW CONDITIONS)**
 - 5.3. Structure : **RADIAL**
 - 5.4. "REINFORCED"/"EXTRA LOAD" for C1 tyres : **N/A**
 - 5.5. Tread pattern and other specifications with respect to the effects on the rolling sound emissions : ***See Attachment and Drawings***

Attachment

1. Drawings of tread patterns

Pattern type:
RUW-550
DUW-550

Date:07.04.2017

APPROVAL OF TYRES REGARDING ECE R117

1. WORST CASE REPRESENTATIVE TYRES:

A. ROLLING RESISTANCE TEST:

ROLLING RESISTANCE TEST REPRESENTATIVE TYRE		
SIZE	SPEED/LOAD INDEX	REASON
275/70R22.5	150/145J (152/148E)	LOWEST LOAD INDEX

B. PASS BY NOISE TEST:

PASS BY NOISE TEST REPRESENTATIVE TYRE		
SIZE	SPEED/LOAD INDEX	REASON
275/70R22.5	150/145J (152/148E)	LARGEST SECTION WIDTH LOWEST ASPECT RATIO LARGEST RIM DIAMETER

C. WET GRIP PERFORMANCE TEST:

WET GRIP PERFORMANCE TEST REPRESENTATIVE TYRES		
SIZE	SPEED/LOAD INDEX	REASON
275/70R22.5	150/145J (152/148E)	LOWEST SECTION WIDTH HIGHEST ASPECT RATIO SMALLEST RIM DIAMETER

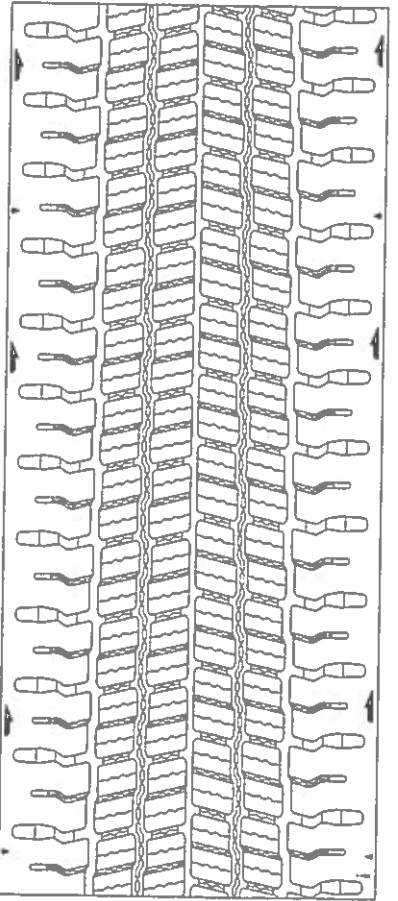
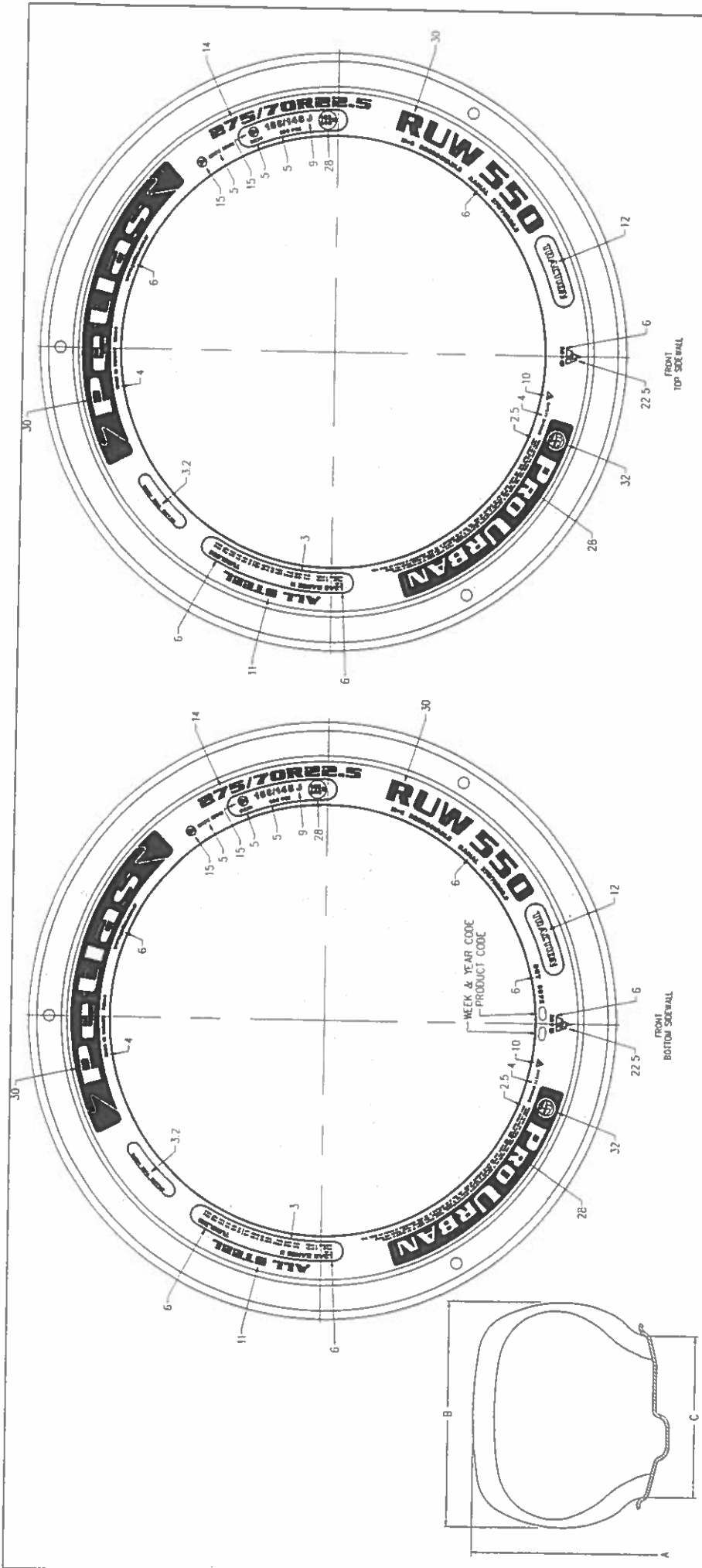
D.SNOW PERFORMANCE TEST:

SNOW PERFORMANCE TEST REPRESENTATIVE TYRES		
SIZE	SPEED/LOAD INDEX	REASON
275/70R22.5	150/145J (152/148E)	LOWEST SECTION WIDTH

For Technical Drawings of Representative Tyres, Please See Attachment.

2. LIST OF SIZES TO BE JUDGED IAW REPRESENTATIVE TYRES:

SIZES TO BE JUDGED IAW TEST REPRESENTATIVE TYRES	
SIZE	SPEED/LOAD INDEX
275/70R22.5	150/145J (152/148E)



J	275/70R22.5	150/145	-	X	958	276	8.25	002261	-
J	275/70R22.5	150/145	-	X	958	276	8.25	002261	-
	HIZ SINIFI (SPEED CAT.)	LASTIK EBADI (TIRE SIZE)	YUK KAPASITE İNDEKSİ (LOAD CAP. INDEX)	İÇ LASTIKLI (TUBE TYPE)	TP (TYPE)	İÇ LASTIKSIZ (TUBELESS)	ONAY NO. (APPROVAL NO.)	AKILAMA (REMARKS)	
							E8 R-54		
SRT DESENİ (TREAD PATTERN) : RUW 550 SRT (TREAD) : 5 STEEL YANAK (SIDEWALL) : 1 STEEL									
				RESİM NO. (DRAWING NO.)		TARİH (DATE)		KONTROL (CHECKED)	
				PKT-13064-1		10.04.2017		İZİN VEREN İMZA İZİN VEREN İZİN ALAN İZİN ALAN	

10-04-2017 *kol*