



## ROZHODNUTÍ

### O ZMĚNĚ SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI TYPU SYSTÉMU VOZIDLA NEBO KONSTRUKČNÍ ČÁSTI VOZIDLA NEBO VÝBAVY VOZIDLA č.

#### 1 305/II

**Držitel:** ASN HAKR Brno s.r.o.  
Štefánikova 413  
664 53 Újezd u Brna

**Druh:** NOSIČE ZAVAZADEL  
- STŘEŠNÍ BOXY  
- NOSIČE JÍZDNÍCH KOL A NOSIČE LYŽÍ

**Výrobce:** ASN HAKR Brno s.r.o.  
Štefánikova 413  
664 53 Újezd u Brna

**Tovární značka:**

**Typ (typová řada):** HK-1, PR-1, PR -2, NK, NNK , NL 2, NZ 1, Future line, Box  
(další v příloze Rozhodnutí - počet stran 2)

**Obchodní označení:**

**Určeno na vozidla:** Motorová vozidla vybavená  
schváleným nosičem.

Ministerstvo dopravy podle ustanovení § 19 a § 21 zákona č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a o změně zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla), ve znění zákona č. 307/1999 Sb. v platném znění a prováděcích předpisů o schvalování technické způsobilosti a technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a na podkladě oznámení změn držitelem osvědčení o schválení technické způsobilosti.

#### schvaluje

změnu výše uvedeného schválení technické způsobilosti typu systému vozidla nebo konstrukční části vozidla nebo výbavy vozidla. V souvislosti s touto změnou se mění a doplňuje osvědčení o schválení technické způsobilosti typu:

**Držitel:** ASN HAKR Brno s.r.o.  
Štefánikova 413  
664 53 Újezd u Brna

**Druh:** NOSIČE ZAVAZADEL  
- STŘEŠNÍ BOXY  
NOSIČ NA ZÁD VOZIDLA

**Výrobce:** ASN HAKR Brno s.r.o.  
Štefánikova 413  
664 53 Újezd u Brna

**Tovární značka:**

**Typ (typová řada):** HK-1, PR-1, PR -2, NK, NNK , NL 2, NZ 1, Future line, Box  
(další v příloze Rozhodnutí - počet stran 2)

**Obchodní označení:**

**Určeno na vozidla:** Motorová vozidla vybavená  
schváleným nosičem.

a stanovuje tyto další podmínky:

**Platnost Osvědčení č. 1 305/II se prodlužuje do 31.12.2012.**

Značení schvalovací značkou "ATEST 8SD 1305/II".

Dodržení požadavků Protokolů ÚVMV č. 177/97, SD 010/03, P 038/04, 037/07, protokolu TUV SÚD Czech s.r.o. č.120782-07-TAC, SD 003/09, SD 054/10 a vyhlášky č. 341/2002 Sb..

Další schválené druhy: Nosiče na záď vozidla a střešní boxy dle přílohy.

Další podmínky jsou uvedeny v příloze (počet stran 3).

Držitel tohoto rozhodnutí je povinen pro každou vyrobenou nebo dovezenou konstrukční část vozidla nebo systém vozidla nebo výbavu odpovídající schválenému typu potvrdit do prodejní dokumentace shodnost výrobku se schváleným typem s uvedením čísla osvědčení o schválení technické způsobilosti typu konstrukční části vozidla nebo systému vozidla nebo výbavy a výrobek opatřit schvalovací značkou, pokud není v tomto rozhodnutí stanoveno jinak. Osvědčení o schválení technické způsobilosti typu konstrukční části vozidla nebo systému vozidla nebo výbavy je platné pro každou vyrobenou nebo dovezenou konstrukční část vozidla nebo systému vozidla nebo výbavu stejného typu, u kterých nedošlo ke konstrukční změně a které byly vyrobeny nebo dovezeny v době jeho platnosti.

Původní rozhodnutí o schválení technické způsobilosti, včetně jeho příloh, pokud není změněno tímto rozhodnutím, zůstávají nadále platné.

Po skončení výroby nebo dovozu konstrukční části vozidla nebo systému vozidla nebo výbavy je držitel tohoto rozhodnutí povinen neprodleně vrátit osvědčení o schválení technické způsobilosti typu i s jeho přílohami Ministerstvu dopravy.

### Odůvodnění

Na základě splnění všech předepsaných náležitostí stanovených zákonem č. 56/2001 Sb., prováděcích předpisů a dalších podmínek stanovených tímto rozhodnutím je rozhodnuto, jak shora uvedeno.

### Poučení

Proti tomuto rozhodnutí lze podat podle § 152 zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení, rozklad, a to do 15-ti dnů po doručení tohoto rozhodnutí Ministerstvu dopravy, cestou odboru, který schválil technickou způsobilost.

Příloha: Osvědčení o schválení technické způsobilosti typu č.

1 305/II

V Praze dne 16.12.2010



**Ing. Miroslav Tůma, Ph.D.**

ředitel

Odbor provozu silničních vozidel

22. 12. 2010

22. 12. 2010



-----  
Příčný nosník - typ PR2 varianta ALU - montáž na podélné nosníky na střeše

-----  
automobilu do hmotnosti max. 50 kg.

0014-1-1080 mm  
0015-1-1200 mm  
0016-1-1350 mm  
0017-1-1500 mm  
0018-1-1270 mm  
0025-1-1800 mm

-----  
Příčný nosník - typ PR2 varianta FE - montáž na podélné nosníky na střeše

-----  
automobilu do hmotnosti max. 50 kg.

0019-1-1080 mm  
0020-1-1200 mm  
0021-1-1270 mm  
0022-1-1350 mm  
0023-1-1800 mm  
0024-1-1500 mm

-----  
Příčný nosník - typ PR2 varianta ALU - montáž na podélné nosníky na střeše

-----  
automobilu do hmotnosti max. 100 kg.

0014-1-1-1080 mm  
0015-1-1-1200 mm  
0016-1-1-1350 mm  
0017-1-1-1500 mm  
0018-1-1-1270 mm  
0025-1-1-1800 mm

-----  
Příčný nosník - typ PR2 varianta FE - montáž na podélné nosníky na střeše

-----  
automobilu do hmotnosti max. 100 kg.

0019-1-1-1080 mm  
0020-1-1-1200 mm  
0021-1-1-1270 mm  
0022-1-1-1350 mm  
0023-1-1-1800 mm  
0024-1-1-1500 mm

Příčný nosník se zvýšenou hmotností je určen pouze pro vozidla s povoleným zatížením střechy 100 kg dle výrobce vozidla.

Tuto poznámku výrazně zpracovat do návodu k montáži a užití.

-----  
Střešní box, typ Magic 350, Magic 300

-----  
Slouží k převozu nákladu do hmotnosti 50 kg. Je určen pro použití na všechny typy schválených střešních nosičů.



Vyjádření MD k uživatelské dokumentaci a k výstražným štítkům uvedeným přímo na nosiči zavazadel NZ 1 a nosičů umístěných na zádi vozidla.

U nosičů umístěných na zádi vozidla musí být na výstražných štítcích viditelně umístěných přímo na nosiči zavazadel při pohledu na zadní část vozidla s namontovaným nosičem zapsáno:

- 1/ "SPOJOVACÍ KOULE TAŽNÉHO ZAŘÍZENÍ NESMÍ MÍT ZNATELNOU VULI"
- 2/ "JÍZDNÍ KOLO, LYŽE, BOX NESMÍ ZAKRÝVAT STŘEDNÍ BRZDOVOU SVÍTILNU"
- 3/ "JÍZDNÍ KOLO, LYŽE, BOX NESMÍ PŘEČNÍVAT BOČNÍ OBRYS VOZIDLA O VÍCE NEŽ 40 cm"
- 4/ "NOSIČ MUSÍ BÝT UPEVNĚN ROVNOBĚŽNĚ S VOZOVKOU"

Návod k obsluze u nosičů umístěných na zádi vozidla musí obsahovat:

"Nosič smí být použit na tažná zařízení výrobců s normou ISO 50 a schválených MD-ČR."

Přeprava nákladu musí odpovídat požadavkům zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, část "Přeprava nákladu."

Upozornění zákazníka, že provoz vozidla s nosičem kola na zádi je podmíněn přemístěním zadní RZ ze zádi vozidla na místo k tomu určenému na nosiči.

Rozsah schválení je dán schválenou technickou dokumentací.

Prodávané výrobky musí odpovídat schválené technické dokumentaci.

Schválené typy:

- střešní boxy FUTURE Line 340
- Střešní boxy FUTURE Line 350
- Střešní boxy FUTURE Line 390
- Střešní boxy RELAX 330
- Střešní boxy BOX LETNÍ 300
- Střešní boxy BOX ZIMNÍ 300
- Střešní boxy MAGIC LINE 450 (max. nosnost 50 kg)

Střešní nosiče kol NNK

Střešní nosič lyží NL 2

Nosič na záď vozidla NZ 1

Příčný nosník k montáži na podélníky PR-1

Příčný nosník - PR2 určený k montáži střešního boxu na podélné nosníky  
(ALU varianty 0013, 0014, 0014.1, 0015, 0016, 0018 a  
FE varianty 0019, 0019.1, 0020, 0021, 0022)

Nosič jízdnicích kol HK-1

Střešní nosič lyží - HK3 (varianty ALU a UNI)

Střešní nosič - typ HK5 (varianty 340 ALU, 340 FE, 341 ALU, 341 FE,  
342 ALU, 342 FE)

Střešní nosič jízdnicích kol CYKLO PRO - typ NK varianta ALU

Střešní nosič jízdnicích kol SPEED LUX - typ NNK varianta ALU 0602

Nosič jízdnicích kol SWIFT CLIP na spojovací kouli třídy A 50 - typ NZ 1  
(varianta 3 ALU 1153 a varianta 2 ALU 1154)



-----  
Střešní nosič typ HK6  
-----

Varianta 340 ALU a FE, varianta 341 ALU a FE a varianta 342 ALU a FE. Nosič je určen pro použití na automobily a slouží k převozu nákladu do hmotnosti 75 kg.

Nosič jízdních kol SWIFT CLIP na spojovací kouli A50, typ NZ 2  
-----

Varianta ALU2 1154 a varianta ALU3 1153. Nosič je určen pro upevnění na spojovací kouli třídy A50 spojovacího zařízení osobních a užitkových vozidel do max. šířky 1900 mm a slouží k převozu nákladu do hmotnosti 100 kg.

Nosič zvěře SWIFT CLIP na spojovací kouli A50, typ NZ 3  
-----

Varianta 1150. Nosič je určen pro upevnění na spojovací kouli A50 spojovacího zařízení osobních a užitkových vozidel do max. šířky 1900 mm a slouží k převozu nákladu do hmotnosti 100 kg.

Nosič motocyklu SWIFT CLIP na spojovací kouli A50, typ NZ4  
-----

Varianta 1151. Nosič je určen pro upevnění na spojovací kouli třídy A50 spojovacího zařízení osobních a užitkových vozidel do max. šířky 1900 mm a slouží k převozu nákladu do hmotnosti 100 kg.

