

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

Kadlecová Olga, Zlín

Číslo K. číslo	Otec st. reg.	Datum narození	Plem. Y	HM. kg	K cm	P (g)	Pod RPH	nar. RPH	Chovatel
1 330172 034 CZ ILI 791 30.01.24 Y 100 540 135 1188 94									Kadlecová Olga, Zlín
2 330173 034 CZ ILI 791 18.02.24 Y 100 522 134 1199 92									Kadlecová Olga, Zlín
3 375827 034 CZ ILI 791 29.02.24 Y 100 520 136 1228 97									Kadlecová Olga, Zlín

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.03.2025

Vysv tlivky ke zkratkám ve jménech v katalogu :

ET	- bý ek narozen po embryotrasferu
RED	- zbarvení red angus
P	- bezrohost – bez testu
P*	- bezrohost – heterozygot, stanoveno testem DNA
V*	- bezrohost – heterozygot s kožním rudimentem na hlav místo roh , stanoveno testem DNA
PP	- bezrohost – homozygot, p vodový
PP*	- bezrohost – homozygot, stanoveno testem DNA
R	- rohatost
R*	- rohatost, stanoveno testem DNA

Vysv tlivky ke QTL znak m v katalogu :

ATAXIE G/G – istý, A/G – p enaše , A/A - zví e nese dv kopie mutované alely

Geny zp sobující dvojí osvalení:

Q204X	+/+ - istý, MH/+ - p enáší jednu alelu, MH/MH – dv mutované alely (CH)
F94L	+/+ - istý, F/+ - p enáší jednu alelu, F/F – dv mutované alely (LI, CH)
NT821	WT/WT – istý, WT/Del11 - p enáší 1 alelu, Del11/Del11- dv mutované alely (AA)
C313Y	+/+ - istý, MH/+ - p enáší jednu alelu, MH/MH – dv mutované alely (GS)

Porodní hmotnost (nar)

- u plemene AA,BA,HE,CH,MS,LI zp sob zjiš ování porodní hmotnosti v chovu

- * * * - váženo p i narození
- * * - odhadováno
- * - nesledováno

Popisky grafu úrovn plemenných hodnot:

Jednotlivé plemenné hodnoty jsou rozd leny do pásem na základ výpo tu kvantilu normálního rozložení, které udávají, jak si konkrétní jedinec stojí v porovnání s pr m rem populace plemenných bý k odchovaných v sou asném roce a 5 p edchozích let. Pro PH lineárního hodnocení se posuzují býci odchovaní v roce 2023 a vyšších.

pásma	Pozice býka v rámci populace	zkratka	Popis údaje v grafu
10	býk pat í hodnotou RPH do 10 % nejlepších býk v daném ukazateli	RphT	RPH pro p ír stek v testu
9	býk pat í hodnotou RPH do 20 % nejlepších býk v daném ukazateli	RphN	RPH pro životní p ír stek
8	býk pat í hodnotou RPH do 30 % nejlepších býk v daném ukazateli	RpPP	RPH pro p ímý efekt porody
7	býk pat í hodnotou RPH do 40 % nejlepších býk v daném ukazateli	RpRU	RPH pro p ímý efektr st
6	býk pat í hodnotou RPH do 50 % nejlepších býk v daném ukazateli	MatPP	RPH pro matematický efekt porody
5	býk pat í hodnotou RPH do pr m ru býk v daném ukazateli	MatRU	RPH pro matematický efektr st
4	býk pat í hodnotou RPH do 60 % nejlepších býk v daném ukazateli	phTR	RPH pro lineární hodnocení t l. rámec
3	býk pat í hodnotou RPH do 70 % nejlepších býk v daném ukazateli	phKT	RPH pro lineární hodnocení kap. t la
2	býk pat í hodnotou RPH do 80 % nejlepších býk v daném ukazateli	phOS	RPH pro lineární hodnocení osvalení
1	býk pat í hodnotou RPH do 90 % nejlepších býk v daném ukazateli	phUT	RPH pro lineární hodnocení užitý typ

Hlavní selek ní kritéria pro výb r do plemenitby na OPB a odchovu u chovatele:

Hlavním selek ním kritériem bude pouze lineární hodnocení p i základním výb ru.

D vody vy azení p ed základním výb rem.

- hodnocení t lesného rámce (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení bod za hmotnost v 365 dnech (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- nep edvedení býka k základnímu výb ru na ohlávce nebo na vodící ty i
- na základ rozhodnutí majitele býka o jeho vy azení
- zdravotní d vody (displazie varlat, apod.)

D vody vy azení p ed základním výb rem.

- hodnocení délky t la (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení ukazatel kapacity t la (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení ukazatel osvalení (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení užtkové typu (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- závažné vady exteriéru p i základním výb ru
- neodpovídající funk nost kon etin p i základním výb ru
- zdravotní d vody (displazie varlat, apod.)

Hodnocení končetin

Počínaje prvním turnusem výběrů plemenných býků bude zavedeno do praxe rutinní sledování kvality končetin. Pilotně byly znaky sledovány již v průběhu minulého roku. Za tímto účelem byla vytvořena jednoduchá metodika hodnocení končetin, která se stává nedílnou součástí KUMP a doplňuje Metodiku hodnocení zevnější zviřat.

V rámci popisu končetin se bude sledovat celkem **5 souhrnných znaků**. Jedná se o postoj předních a zadních končetin, souhrnné ukazatele délka a úhel přední a zadní končetiny a zaúhlení pánevních končetin. Všechny sledované vlastnosti se popisují na škále od 1 do 9 bodů. Škála je upravena tak, aby postihovala biologické extrémy (hodnocené body 1 a 9) a stupně mezi nimi. Ne u každého plemene a vlastnosti je bodové hodnocení 5 ideálem, ale zpravidla to tak je.

- **Postoj předních končetin zepředu** – hodnotí se při pohledu zepředu; zpravidla několikrát, aby se eliminoval nesprávný popis, který vychází z momentálního špatného postavení zvířete. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

- **Délka a úhel spěnky přední končetiny** – hodnotí se při pohledu zboku; jedná se o komplexní vlastnost, která zahrnuje 2 samostatné znaky. Pro popis musí dojít ke zvážení obou vlastností a jejich společnému bodovému hodnocení. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

- **Postoj zadních končetin zezadu** – hodnotí se při pohledu zezadu; zpravidla několikrát, aby se eliminoval nesprávný popis, který vychází z momentálního špatného postavení zvířete. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

- **Zaúhlení zadních končetin** - hodnotí se při pohledu zboku; pozorován je úhel hlezenního kloubu, celková motorika zvířat z ní vyplývající.

- **Délka a úhel spěnky zadní končetiny** – hodnotí se při pohledu zboku; jedná se o komplexní vlastnost, která zahrnuje 2 samostatné znaky. Pro popis musí dojít ke zvážení obou vlastností a jejich společnému bodovému hodnocení. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

Úplné znění metodiky pro hodnocení končetin a upravenou metodiku KUMP si můžete stáhnout na www.cschms.cz

Reklama ní ád pro základní výb ry býk

Majitel odchovávaného býka má právo podat reklamaci proti rozhodnutí výb rové komise (SCHMS). Tato reklamační písemnou nebo ústní formou. Podmínkou reklamační je být pouze konečný výsledek výběru (vybrán, odroben, vyazen), nikoliv nesouhlas s bodovým hodnocením daného býka. Po skončení základního výběru býk vyzve předseda výb rové komise, nebo příslušný inspektor k podání případných protestů (reklamací). Reklamační se podává písemně (e-mailem) nejpozději následující den po provedení výběru a to editeli svazu, editeli PK a členům výb rové komise (bonitérovi), která hodnocení provedla. Jménem majitele býka může jednat také zástupce odchovny plemenných býků (OPB). V případě neshody mezi verdiktem výb rové komise a majitelem býka je býk odroben a bude proveden nový základní výběr. Provedení nového základního výběru je podmínkou složením kauce 5000 Kč za každého reklamovaného býka. Kauce se skládá na účet SCHMS nejpozději do 10-ti kalendářních dnů ode dne provedení základního výběru. V případě, že nebudou peníze připsány na účet v daném termínu, platí povodní verdikt výb rové komise a reklamační se dále neeší. Nový základní výběr se uskuteční do 30-ti dnů od sporného výběru na místě, kde byla podána reklamační, pokud se obě strany nedohodnou jinak. V tšínové složení komise nesmí být totožné se složením komise, která vynesla sporný verdikt. O složení nové komise rozhoduje Rada PK daného plemene po dohodě s SCHMS. O závěru nového základního výběru je sepsán nový výb rový protokol. Proti tomuto rozhodnutí se již nelze dále odvolat. V případě, že je potvrzeno povodní rozhodnutí výb rové komise, propadá kauce ve prospěch SCHMS, v opačném případě se vrací majiteli býka do 10-ti kalendářních dnů od provedení nového základního výběru. Náklady spojené s novým základním výběrem (zejména cestovné členů výb rové komise, případně oprávněné nároky spojené s odměnou za odvedenou práci) nese strana, která při svém rozhodnutí i jednání nebyla v právu. Tyto náklady jsou zúčtovány na základě vystavené faktury zaslané druhé straně nejpozději do 14 dnů od provedení opakovaného základního výběru. V každém případě se o reklamaci vede písemný zápis. Rozhodnutí výb rové komise se váže ke konkrétnímu zvířeti v konkrétním ose a není možno se na něj odvolávat v případných následných sporech.

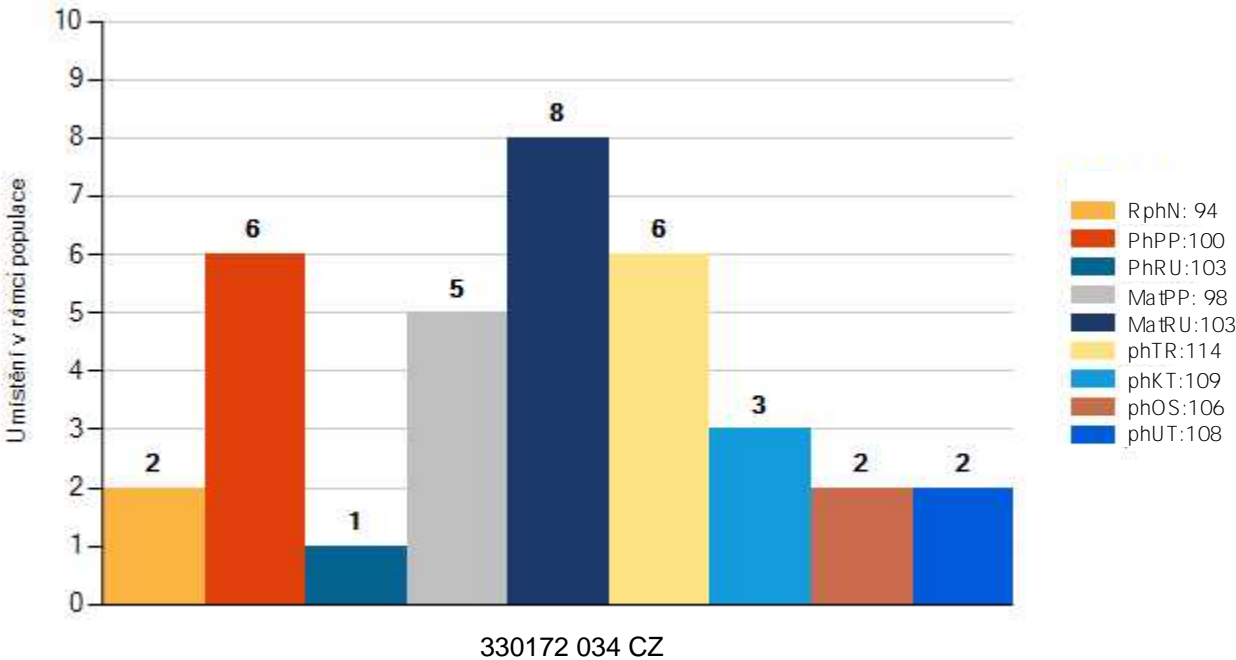
Schváleno výborem SCHMS dne 21. 3. 2006 v Hradištku pod Medníkem, změně schváleny 24. 7. 2019 Grémiem předsedů rad plemenných knih v Hradištku pod Medníkem. Vstupuje v platnost dnem schválení.

Informace uvedené v katalogu k základnímu výběru byly sestaveny na základě podkladů z kontroly užitečnosti SCHMS, laboratoře imunogenetiky a s využitím údajů poskytnutých jednotlivými chovateli. Jejich správnost je relevantní k datu sestavení katalogu, při němž v průběhu základních výběrů (ZV) může dojít ke zpsnění některých informací. Pokud se tak stane, jsou na úpravy chovatelé přítomní ZV upozorněni u každého jednotlivého býka po jeho hodnocení. SCHMS nenese žádnou odpovědnost (přímou ani nepřímou) za případné škody, které mohou vzniknout v souvislosti s využitím katalogu jako podkladu pro nákup býka.

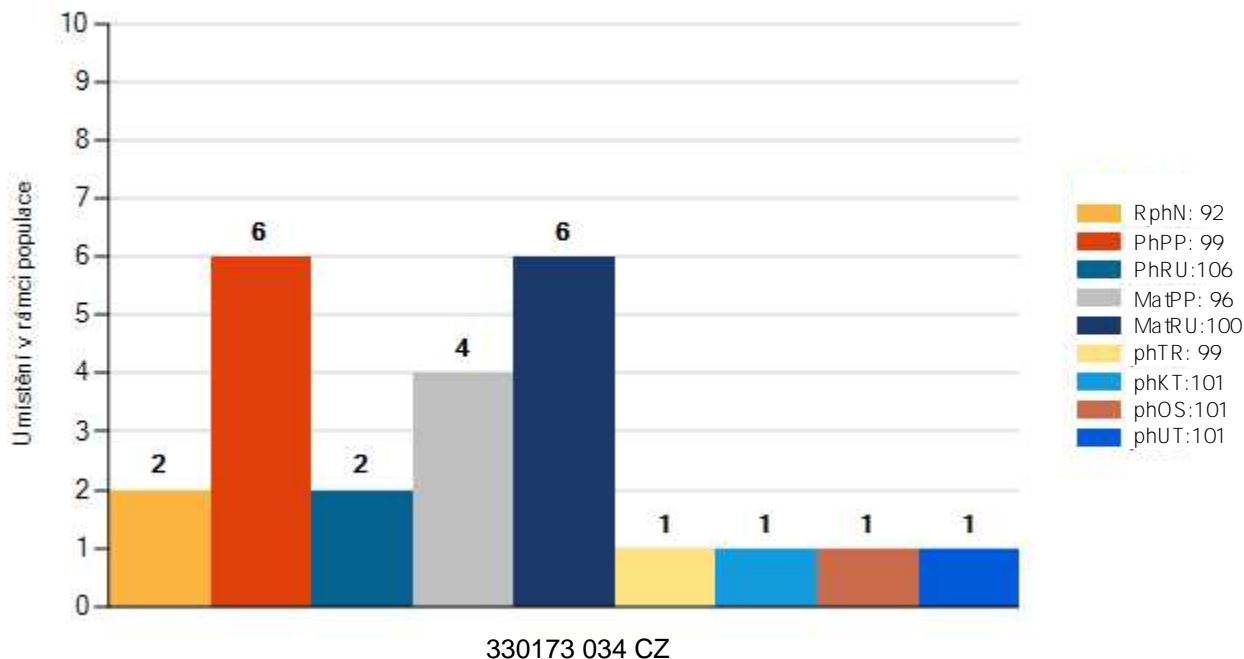


Sekretariát SCHMS Praha Tř. Šnov 17 110 00 Praha 1	editel Plemenné knihy Radek Dobeš Tel.: + 420 724 073 640 E-mail: pk@cschms.cz editel SCHMS Kamil Malát Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	Plemenná kniha - adresa SCHMS Osvoboditel 35/9 410 02 Lovosice Administrace PK - Nina Honová Tel.: + 420 724 073 641 E-mail: honova@cschms.cz
--	--	---

íslo : 330172 034 CZ		JOHN ZE ZLIVI R*		íslo katalogu: 1	
Dat.nar. : 30.01.2024		Plemeno : Y 100 -		Limousine	
Chovatel : Kadlecová Olga, Zliv					
Majitel : Kadlecová Olga, Zliv					
QTL znaky		Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y R* - - F/F - -			
OOO 289 961		FLOCON		1531347523	
OO ZIL 410		HERCULE MN		8742552220	
MOO 8742550965		FR VOYANTE		8742550965	
OTEC ILI 791		HERKULES ZLIVSKÝ R*		549000242385034	
OMO ZLM 295		HALTCLIFFE GUNNER		1531347523	
MO 694410 931 CZ		DALILA PÍSECKÁ P		438000694410931	
MMO 495029 931 CZ		VENUŠE PÍSECKÁ P		438000495029931	
OOM 275 831		POSEIDON		7713469838	
OM ZLM 050		AZURRI		1932014117	
MOM 1998008588		FR OLYMPE		1998008588	
MATKA 867953 961 CZ /1 ot.		SV TLA Z VLASENICE		493000867953961	
OMM ZLI 763		DIABOLO		1627497240	
MM 283265 981 CZ		BODLINKA VFU		007000283265981	
MMM 119964 704 CZ		KOVADLINA VFU		007000119964704	
Vl.užit:nar: 46 ** kg Ve 120d: 192 kg Ve 210d: 302 kg V 365d: 480 kg / k íž: 131 cm					
P írustek od narození: 1188 / 94 Šourek: 36 cm					
V k p i ZV 442 dní aktuáln k 21.03.25 hmotnost: 540 kg výška v k íži: 135 cm					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ					
		pp ru	pp ru	TR KT OS UT	Hmot k íž TR KT OS UT CE
BÝK	PE	100 103	ME 98 103	114 109 106 108	
MATKA	PE	102 100	ME 91 110	117 114 112 113	693 / 141 20 20 18 7 65
OTEC	PE	96 103	ME 104 99	110 103 101 103	550 / 135 22 21 21 7 71
LH: TR 6 / 7/ 5 KT 6/ 7/ 6 OS 6/ 7/ 6 UT 6 Celkem: 62 Kon etiny: 5/ 5/ 5/ 6/ 5					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.				Výsledek výběru: PRP	



íslo		330173 034 CZ		JIRKA ZE ZLIVI R*		íslo katalogu:		2													
Dat.nar.		18.02.2024		Plemeno		: Y 100 -		Limousine													
Chovatel		Kadlecová Olga, Zliv																			
Majitel		Kadlecová Olga, Zliv																			
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>R*</td><td>-</td><td>-</td><td>F/F</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	R*	-	-	F/F	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
R*	-	-	F/F	-	-																
OOO		289 961		FLOCON		1531347523															
OO		ZIL 410		HERCULE MN		8742552220															
MOO		8742550965		FR VOYANTE		8742550965															
OTEC		ILI 791		HERKULES ZLIVSKÝ R*		549000242385034															
OMO		ZLM 295		HALTCLIFFE GUNNER		1531347523															
MO		694410 931 CZ		DALILA PÍSECKÁ P		438000694410931															
MMO		495029 931 CZ		VENUŠE PÍSECKÁ P		438000495029931															
OOM		277 961		OBJAT		1930299413															
OM		ZLM 058		CHAUMEIL		1932967173															
MOM		1931849766		FR UTILE		1931849766															
MATKA		834159 961 CZ /3 ot. PAMPELIŠKA Z VLASENICE				493000834159961															
OMM		ZLM 047		SNAP POLLED GOLD V*		64893-00085															
MM		283273 981 CZ		BETA VFU		007000283273981															
MMM		244121 981 CZ		UNIE VFU		007000244121981															
Vl.užit:nar: 46 ** kg Ve 120d: 225 kg Ve 210d: 320 kg V 365d: 492 kg / k íž: 132 cm																					
P írustek od narození: 1199 / 92 Šourek: 35 cm																					
V k p i ZV 423 dní aktuáln k 21.03.25 hmotnost: 522 kg výška v k íži: 134 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 99 106 ME 96 100		99 101 101 101																	
MATKA		PE 99 101 ME 84 106		95 98 100 99		762 / 144		23 21 21 7 72													
OTEC		PE 96 103 ME 104 99		110 103 101 103		550 / 135		22 21 21 7 71													
LH: TR 6 / 6/ 5 KT 6/ 7/ 6 OS 6/ 6/ 6 UT 6 Celkem: 60 Kon etiny: 5/ 5/ 5/ 6/ 5																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.				Výsledek výb ru: PRP																	



íslo :		375827 034 CZ		JONÁŠ ZE ZLIVI R*		íslo katalogu:		3													
Dat.nar. :		29.02.2024 Plemeno		: Y 100 - Limousine																	
Chovatel :		Kadlecová Olga, Zliv																			
Majitel :		Kadlecová Olga, Zliv																			
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>R*</td><td>-</td><td>-</td><td>F/F</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	R*	-	-	F/F	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
R*	-	-	F/F	-	-																
OOO		289 961		FLOCON		1531347523															
OO		ZIL 410		HERCULE MN		8742552220															
MOO		8742550965		FR VOYANTE		8742550965															
OTEC		ILI 791		HERKULES ZLIVSKÝ R*		549000242385034															
OMO		ZLM 295		HALTCLIFFE GUNNER		1531347523															
MO		694410 931 CZ		DALILA PÍSECKÁ P		438000694410931															
MMO		495029 931 CZ		VENUŠE PÍSECKÁ P		438000495029931															
OOM		ZLI 490		REMIX		1717626948															
OM		ZLM 405		CAMEOS		2424507604															
MOM		2324444531		FR VELSEUSE		2324444531															
MATKA		867951 961 CZ /1 ot. HV ZDA Z VLASENICE				493000867951961															
OMM		ZLI 838		EDEN		5612702119															
MM		306627 953 CZ		VE ERKA ZE LHOTKY		464000306627953															
MMM		153546 953 CZ		VIOLKA ZE LHOTKY P		381000153546953															
Vl.užit:nar: 46 ** kg Ve 120d: 221 kg Ve 210d: 317 kg V 365d: 496 kg / k íž: 136 cm																					
P írustek od narození: 1228 / 97 Šourek: 36 cm																					
V k p i ZV 412 dní aktuáln k 21.03.25 hmotnost: 520 kg výška v k íži: 136 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 97 104		ME 104 103		110 109 109 110															
MATKA		PE 98 98		ME 107 115		110 116 117 116		712 / 142 20 19 18 6 63													
OTEC		PE 96 103		ME 104 99		110 103 101 103		550 / 135 22 21 21 7 71													
LH: TR 7 / 7/ 6 KT 6/ 7/ 6 OS 6/ 7/ 6 UT 7 Celkem: 65 Kon etiny: 5/ 5/ 6/ 6/ 5																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.																					
Výsledek výb ru: INS+PRP																					

