

КЕДЕН ОДАҒЫ  
КӨЛІК ҚҰРАЛЫНЫҢ ТИПІН МАҚҰЛДАУ

EAC

KZ сериялы № 0000124  
(бланкті есепке алу нөмірі)

№ TC KZ E-KZ.0401.00041.P2

Қолдану мерзімі 17 қазан 2022 ж. бастап 17 наурыз 2024 ж. дейін

СЕРТИФИКАТТАУ ЖӨНІНДЕГІ ОРГАН

«Ғылыми-Зерттеу Орталығы «Алматы-Стандарт» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі  
(«ҒЗО «Алматы-Стандарт» ЖШС)

заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, 050036, Алматы қ., Әуезов ауданы,  
Мамыр ықшам ауданы, Спортивная к-сі, 2 үй, 9 п.;

нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, 050009, Алматы қ., Жароков к-сі, 5, 77 офис;  
телефон: +7 (727) 379-12-52; электронды пошта: almaty-standart@mail.ru;  
17.08.2026 ж. дейін № KZ.O.02.E0401 аккредиттеу аттестаты

КӨЛІК ҚҰРАЛДАРЫ

МАРКАСЫ	HYUNDAI
КОММЕРЦИЯЛЫҚ АТАУЫ	Santa Fe
ТИПІ	TM
МОДИФИКАЦИЯЛАР	-
САНАТЫ	M1
ЭКОЛОГИЯЛЫҚ СЫНЫБЫ	5
ӨТІНІШ БЕРУШІ ЖӘНЕ ОНЫҢ МЕКЕНЖАЙЫ	«Hyundai Trans Kazakhstan» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі; БСН:180740014575; заңды және нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, А03Е4Н8, Алматы қаласы, Алатау ауданы, Алғабас мөлтек ауданы, 7 көшесі, 138/5 үй; телефон: + 7 (727) 333-19-59; электронды пошта: НТК@hyundai.kz
ДАЙЫНДАУШЫ ЖӘНЕ ОНЫҢ МЕКЕНЖАЙЫ	«Hyundai Trans Kazakhstan» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды және нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, А03Е4Н8, Алматы қаласы, Алатау ауданы, Алғабас мөлтек ауданы, 7 көшесі, 138/5 үй
ДАЙЫНДАУШЫНЫҢ ӨКІЛІ ЖӘНЕ ОНЫҢ МЕКЕНЖАЙЫ	-
ҚҰРАСТЫРУ ЗАУЫТЫ ЖӘНЕ ОНЫҢ МЕКЕНЖАЙЫ	заңды және нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, А03Е4Н8, Алматы қаласы, Алатау ауданы, Алғабас мөлтек ауданы, 7 көшесі, 138/5 үй
ҚҰРАСТЫРЫЛАТЫН ЖИЙНТЫҚТАРМЕН ЖАБДЫҚТАУШЫ ЖӘНЕ ОНЫҢ МЕКЕНЖАЙЫ	-



ТС KZ E-KZ.0401.00041.P2

3 бет

№ \_\_\_\_\_ көлік құралының типін мақұлдауға  
№ 1 қосымша

**КӨЛІК ҚҰРАЛЫНЫҢ ЖАЛПЫ СИПАТТАМАЛАРЫ**

Доңғалақ формуласы / жетекші доңғалақтар	4×2 / алдыңғы		4×4 / барлық			
Көлік құралын құрастыру сызбанұсқасы	алдыңғы жетекті		толық жетекті			
Қозғалтқыштың орналасуы	алдыңғы көлденең					
Шанақтың типі / есіктер саны	тұтас металды, көтеруші, универсал / 5					
Отыруға арналған орындар саны	5 (бірінші қатар – 2, екінші қатар – 3) немесе 6 (бірінші қатар – 2, екінші қатар – 2, үшінші қатар – 2) немесе 7 (бірінші қатар – 2, екінші қатар – 3, үшінші қатар – 2)					
Габаритті өлшемдер, мм						
- ұзындығы	4785					
- ені	1900					
- биіктігі	1685 немесе 1710					
База, мм	2765					
Алдыңғы/артқы доңғалақтың жолтабаны, мм	1646/1656 (235/60R18 шинасы үшін), 1646/1656 (235/55R19 шинасы үшін), 1637/1647 (235/45R20 шинасы үшін)					
қозғалтқышымен модификациялары үшін:	G6DU-5					
орындықтар саны:	5		6		7	
Жабдықталған қалыптағы көлік құралының салмағы, кг	1835...1958		1880...2006		1880...2006	
Көлік құралының техникалық қолжетімді максималды салмағы, кг	2510		2550		2600	
Алдыңғы біліктен бастап, көлік құралының әрбір білігіне келетін техникалық қолжетімді максималды салмағы, кг						
- алдыңғы білігіне	1350					
- артқы білігіне	1450					
Тіркеменің максималды салмағы, кг						
- тежегіш жүйесіз тіркеме	750					
- тежегіш жүйесімен тіркеме	2000					
қозғалтқышымен модификациялары үшін:	G4KM-5					
доңғалақ формуласы:	4×2			4×4		
орындықтар саны:	5		6		7	
Жабдықталған қалыптағы көлік құралының салмағы, кг	1680... 1824		1725... 1872		1725... 1872	
Көлік құралының техникалық қолжетімді максималды салмағы, кг	1745... 1889		1790... 1937		1790... 1937	
	2510					

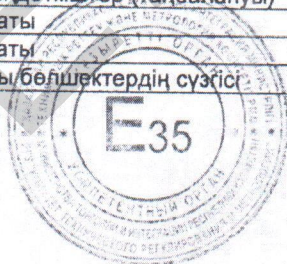


KZ сериялы № 0000121  
(бланкті есепке алу нөмірі)

Көлік құралының типін мақұлдау № **TC KZ E-KZ.0401.00041.P2**

## № 1 Қосымша

қозғалтқышымен модификациялары үшін:	G6DU-5
Ауа сүзгісі (типi, таңбалануы)	LEECHAN, 28113-L1000
Енгізу шуын бәсеңдеткіштер (таңбалануы)	LEECHAN, 28110-L1650
Оталдыру жүйесі (типi)	микропроцессорлық
Оталдыру катушкасы (модулі) (таңбалануы)	ELDOR, 27310-3N420
Білтелер (таңбалануы)	WOOJIN / NGK, SILZKR7L11S
Пайдаланылған газдарды шығару және бейтараптандыру жүйесі	екі бәсеңдеткіш, пайдаланылған газдарды бейтараптандыру жүйесі
Бейтараптандырғыштар (таңбалануы)	
- 1 саты	SEJUNG, 3N230 (сол); 3N140 (оң)
- 2 саты	FAURECIA, 3N060
Бәсеңдеткіштер (таңбалануы)	
- 1 саты	SEJONG, MQ4 M10
- 2 саты	SEJONG, MQ4 S10
Іштен жану қозғалтқышы (маркасы, типі)	Hyundai Motor Company / Kia Motors Corporation, D4HE-5, төрттактілі, дизельді (D4HE-қозғалтқыштағы таңбалануы)
- цилиндрлердің саны және орналасуы	4, қатарлы
- цилиндрлердің жұмыс көлемі, см <sup>3</sup>	2151
- қысу дәрежесі	16.0
- БҰҰ № 85-00 Ережелері бойынша максималды қуаты, кВт (мин <sup>-1</sup> )	146 (3800)
- максималды айналу кезеңі, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	440 (1750...2750)
Отын	дизельді
Қоректендіру жүйесі (типi)	отынды электронлы басқарумен тікелей бұрку
Басқару блогі (таңбалануы)	BOSCH, 39110-2R103; 39110-2R122; 39110-2R113; 39110-2R114
ЖҚОС (типi, таңбалануы)	BOSCH, 33100-2R000
Бүріккіштер (типi, таңбалануы)	BOSCH, 33800-2R100
Ауа айдағыш (типi, таңбалануы)	BORGWARNER, 28231-2R100
Ауа сүзгісі (типi, таңбалануы)	LEECHAN, 28113-L1000
Енгізу шуын бәсеңдеткіштер (таңбалануы)	LEECHAN, 28110-P2800
Пайдаланылған газдарды шығару және бейтараптандыру жүйесі	екі бәсеңдеткіш, пайдаланылған газдарды бейтараптандыру жүйесі
Бейтараптандырғыштар (таңбалануы)	FAURECIA, C02R110
Бәсеңдеткіштер (таңбалануы)	
- 1 саты	SEJONG, TM P50
- 2 саты	SEJONG, MQ4 M50
Қатты бөлшектердің сүзгісі	бейтараптандырғышпен біріктірілген



KZ сериялы № 0005846

(бланкті есепке алу нөмірі)

(қосымша парақ)

Серия KZ № 0000124

(типті мақұлдау бланкісін есепке алу нөмірі)

7 бет

Көлік құралының типін мақұлдау № **TC KZ E-KZ.0401.00041.P2**

№ 1 Қосымша

Негізгі беріліс (типi)	цилиндрлік, қысық тісті (алдыңғы), гипоидті (артқы, 4×4 үшін)		
- берілісті сан	3.917	3.510	4.846
<b>Аспа</b>			
Алдыңғы (сипаттауы)	тәуелсіз, серіппелі, Макферсон типті, көлденең орнықтылық тұрақтандырғышымен		
Артқы (сипаттауы)	тәуелсіз, серіппелі, көп иінтіректі, көлденең орнықтылық тұрақтандырғышымен		
<b>Меңгерікпен басқару</b> (сипаттауы)	электр күшейткіші бар меңгерікті жетек		
- меңгерік механизмі (типi)	«тістегершік – төрткілдеш»		
<b>Тежегіш жүйелер</b>			
Жұмыстық (сипаттауы)	диагональді контурларға бөлінген гидравликалық екі контурлы жетек, АБЖ-мен, BAS тежеуіш көмекшісімен, ESS шұғыл тежегіш сигнал беру жүйесімен, барлық доңғалақтардың тежегіш механизмдері – дискілі		
Қосалқы (сипаттауы)	жұмыс тежегіш жүйесінің контурларының әрқайсысы		
Тоқтатқыш (сипаттауы)	артқы доңғалақтарының тежегіш механизмдеріне механикалық жетек (электронды басқарумен нұсқасы)		
<b>Шиналар</b>			
- өлшемнің белгіленуі	235/60R18	235/55R19	255/45R20
- максималды қолжетімді жүктемеге көтергіш қабілетінің индексі	107		105
- жылдамдық санатының белгіленуі	V		
<b>Көлік құралының жабдықтары</b>	автоматты және қолмен басқарылатын желдету, жылыту және кондициялау (климатты басқару жүйесі) біріктірілген жүйесі, ESC орнықтылықты бақылау электронды жүйесі; тапсырыс бойынша: жедел шұғыл қызметтерін шақыру жүйесі		

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы

О.В. Кузина

аты, тері



KZ сериялы № 0005835

(бланкті есепке алу нөмірі)

(қосымша парақ)

Серия KZ № 0000124

(типі мақұлдау бланкінің есепке алу нөмірі)

9 бет

Көлік құралының типін мақұлдау № **TC KZ E-KZ.0401.00041.P2**

№ 2 Қосымша

1	2	2
Төтегіш жүйелерінің тиімділігі, БҰҰ № 13Н-01 Ережелері	Мәлімдеме, Ministerio de Industria, Comercio y Turismo, Испания	15.11.2021 ж. E9*139R00/02*1027*02 Ext.02, 15.11.2021 ж. E9*140R00/02*1029*02 Ext.02, 15.11.2021 ж. E9*13HR01/02*6034*02 Ext.02
Қауіпсіздік белдігін бекіту орындары, БҰҰ № 14-09 Ережелері	-"	26.11.2021 ж. E9*145R00/00*0060*00
Көлік құралдарын ұстап тұратын жүйелерімен жарақтандыру, БҰҰ № 16-06, 16-08 Ережелері	Мәлімдеме, RDW, Нидерланд	26.11.2021 ж. E4*14R09/01*0807*03
Орындықтардың және олардың бекіткіштерінің беріктігі, БҰҰ № 17-09 Ережелері	-"	26.11.2021 ж. E4*16R06/12*9244*02, 26.11.2021 ж. E4*16R08/02*0616*04
Тұманға қарсы алдыңғы шамдар, БҰҰ № 19-03 Ережелері	-"	26.11.2021 ж. E4*48R06/14*0752*06
Ішкі жабдықтың жарақат қауіпсіздігі, БҰҰ № 21-01 Ережелері	-"	26.11.2021 ж. E4*21R01/04*0338*03
Кері жүріс шамдары, БҰҰ № 23-00 Ережелері	-"	26.11.2021 ж. E4*48R06/14*0752*06
Шығарылымдар, БҰҰ № 24-03 Ережелері	Мәлімдеме, Ministerio de Industria, Comercio y Turismo, Испания	23.11.2020 ж. E9*24R03/05*1594*00 Rev. 01
Орындықтардың бас тірегіші, БҰҰ № 25-04 Ережелері	Мәлімдеме, RDW, Нидерланд	26.11.2021 ж. E4*17R09/01*0734*04
Сыртқы дөңестердің жарақат қауіпсіздігі, БҰҰ № 26-03 Ережелері	-"	17.11.2020 ж. E4*26R03/04*0437*02
Дыбыспен белгі беруші аспаптармен жарақтандыру, БҰҰ № 28-00 Ережелері	-"	17.11.2020 ж. E4*28R00/06*0810*02
Шиналармен жарақтандыру, БҰҰ № 30-02* Ережелері	-"	21.11.2017 ж. E4-30R-02103482 cor.01, 24.03.2014 ж. E4-30R-0272392, 16.08.2017 ж. E4-30R-02101349, 01.09.2017 ж. E4-30R-02102997, 26.06.2019 ж. E4*30R02/20*117547*00
Өрт қауіпсіздігі, БҰҰ № 34-03 Ережелері	-"	17.11.2020 ж. E4*34R03/02*0535*03
Басқару басқыштың орналасуы, БҰҰ № 35-00 Ережелері	-"	17.11.2020 ж. E4*35R00/01*0207*02

KZ сериялы № 0005834

(бланкті есепке алу нөмірі)

(қосымша парақ)

Серия KZ № 0000124

(типті мақұлдау бланкінің есепке алу нөмірі)

11 бет

Көлік құралының типін мақұлдау № **TC KZ E-KZ.0401.00041.P2**

№ 2 Қосымша

1	2	3
Күндізгі жүріс шамдары, БҰҰ № 87-00 Ережелері	Мәлімдеме, RDW, Нидерланд	26.11.2021 ж. E4*48R06/14*0752*06
Максималды жылдамдықты шектеу құрылғысымен жарақтандыру, БҰҰ № 89-00 Ережелері	-"	26.11.2021 ж. E4*89R00/03*0291*06
Бүйір жағындағы габаритті шамдар, БҰҰ № 91-00 Ережелері	-"	26.11.2021 ж. E4*48R06/14*0752*06
Жүргізуші және жолаушыларды қарсы алды соқтығысы кезінде қорғау, БҰҰ № 94-03 Ережелері	-"	26.11.2021 ж. E4*94R03/02*0375*04
Жүргізуші және жолаушыларды бүйір жақ соқтығысы кезінде қорғау, БҰҰ № 95-03 Ережелері	-"	26.11.2021 ж. E4*95R03/07*0333*04
Отын шығыны және көмірқышқыл газының шығарылымы, БҰҰ № 101-01 Ережелері	Мәлімдеме, Ministerio de Industria, Comercio y Turismo, Испания	23.11.2020 ж. E9*101R01/08*6866*01 Ext. 01, 23.11.2020 ж. E9*101R01/08*6867*01 Ext. 01, 23.11.2020 ж. E9*101R01/08*6868*01 Ext. 01, 23.11.2020 ж. E9*101R01/08*6869*01 Ext. 01, 23.11.2020 ж. E9*101R01/08*6870*01 Ext. 01
Алыс және жақын шамдар жарығы, БҰҰ № 112-00 Ережелері	Мәлімдеме, RDW, Нидерланд	26.11.2021 ж. E4*48R06/14*0752*06
Көлік құралын рұқсатсыз қолданудан қорғаныс, БҰҰ № 116-00 Ережелері	-"	17.11.2020 ж. E4*116R00/07*0417*02
Шиналардың тербеліс шудың деңгейі, БҰҰ № 117-02 Ережелері 2 кезең*	-"	22.03.2017 ж. E4-117R-025888 S2WR2 Ext. 03 Corr. 01, 27.11.2017 ж. E4-117R-028475 S2WR2 Ext. 02, 13.03.2017 ж. E4-117R-023296 S2WR2 Ext. 03 Corr. 01, 27.12.2016 ж. E4-117R-027908 S2WR2 Ext. 02 Corr. 01
Шиналардың ылғалды бетте ілінісуі, БҰҰ № 117-02 Ережелері	-"	-"
Шиналардың тербелісіне кедергі, БҰҰ № 117-02 Ережелері 1 кезең*	-"	-"



KZ сериялы № 0005832

(бланкті есепке алу нөмірі)

(қосымша парақ)

Серия KZ № 0000124

(тіпті мақұлдау бланкісін есепке алу нөмірі)

13 бет

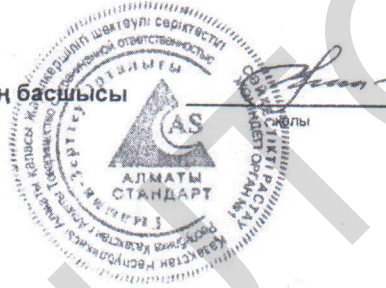
Кө пік құралының типін мақұлдау № TC KZ E-KZ.0401.00041.P2

№ 2 Қосымша

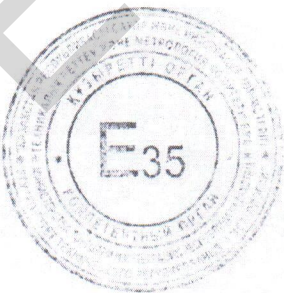
1	2	3
Таңбалау және сәйкестендіру мүмкіндігі, КО ТР 018/2011 № 7 қосымшасы	Сәйкестік туралы декларациясы, «Hyundai Trans Kazakhstan» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, Қазақстан Республикасы	08.01.2021 ж. бастап 07.01.2025 ж. дейін ЕАЭС KZ 1110317.24.01.01918

\* Өлшемділік белгілерге, жүк салмақтың ең төменгі рұқсатты индексіне және ең төменгі жылдамдық өлшемге сәйкес келетін және басқа сәйкестігін растайтын құжаттары бар (БҰҰ № 30 немесе 54 Ережелері бойынша шиналарда таңбалау болған жағдайда, сондай-ақ сертификаттау органына белгіленген таңбалау туралы ұсыну жағдайында БҰҰ № 117 Ережелері бойынша) шиналарды орнатуға жол беріледі.

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы



О.В. Кузина  
аты, тегі



KZ сериялы № 0005830  
(бланкті есепке алу нөмірі)

