

Yangi avlod avtomobillari!

www.samauto.uz

MAHSULOT KATALOGI





1 Avtobuslar

SAZ LE60 Past sathli shahar avtobusi (2)
SAZ HD50 Shaharlararo avtobusi (3)
SAZ HC45 Shahar avtobusi (4)

2 Yuk avtomobillari

Bortli kuzov

ISUZU NPR82L (CNG) (6)
ISUZU FVR34Q (7)

Bortli tentli kuzov

ISUZU NPR82L (CNG) (8)
ISUZU NQR90L - L (9)
ISUZU FVR34Q (10)

Furgon

ISUZU NMR77H / L light (11)
ISUZU NPR75L - K (12)
ISUZU NPR82L (CNG) (13)
ISUZU NQR90L - L (14)
ISUZU FVR34Q (15)

Izotermik kuzov

ISUZU NQR90L - L (16)

Refrijerator

ISUZU NPR82L (CNG) (17)

O'zi ag'daruvchi avtomobil

ISUZU NPR82L (CNG) (18)
ISUZU NQR90L - K (19)
ISUZU FVR34K (20)

3 Ixtisoslashgan va maxsus avtomobillar

Teleskopik minora

ISUZU NPR75L - K (22)

Suv tashuvchi avtomobil

ISUZU NQR90L - K (23)

Sepib yuvuvchi avtomobil

ISUZU NQR90L - K (24)
ISUZU FVR34K (25)

Assenizator

ISUZU NPR75L - K (26)

Yoqilg'i tashuvchi avtomobil

ISUZU FVR34K (27)

Chiqindi tashuvchi avtomobil

ISUZU NQR90L - K (28)
ISUZU FVR34K (29)

Tez tibbiy yordam avtomobili

ISUZU D-MAX SAHAR (30)

Avariya-qutqaruv avtomobili

ISUZU NPS75H (31)

O't o'chiruvchi avtomobil

ISUZU NQR90L - K (32)
ISUZU FTR34L (33)
ISUZU FVR34M (34)

4 Pikaplar

ISUZU D-MAX SAHAR (36)
ISUZU D-MAX OKSUS (37)
ISUZU D-MAX OKSUS LS (38)
ISUZU D-MAX IRBIS LS (39)
ISUZU D-MAX IRBIS LSE (40)

5 Shassilar

ISUZU NMR77H / L light (44)
ISUZU NPS75H (44)
ISUZU NPR75L - K (45)
ISUZU NPR82L (CNG) (45)
ISUZU NQR90L - K (46)
ISUZU NQR90L - L (46)
ISUZU FTR34L (47)
ISUZU FVR34M (47)
ISUZU FVR34K (48)
ISUZU FVR34Q (48)

Avtobuslar

SamAuto - siz uchun, barchani o'ylab!



SamAuto avtobuslaridagi zamonaviy dizayn va ilg'or texnologiyalar uyg'unligi, ularni shahar ichi va uzoq masofalarda ham yo'lovchi tashish uchun ideal tanlovga aylantiradi.

AVTOBUS SAZ LE60

PAST SATHLI SHAHAR
AVTOBUSI

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: M3

Sinfi: I

Kuzov turi: monokok

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

Yo'lovchilar sig'imi

Yo'lovchilarning umumiy soni: 56 48

O'rindiqlarning maksimal soni: 25 25

Turish joylarining maksimal soni: 31 23

Nogironlar aravachasidan foydalanuvchilarning maksimal soni: 0 1

Og'irligi va gabarit o'lchamlari

G'ildirak bazasi, mm: 4 625

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 8 066 x 2 466 x 2 782

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 10 200

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 700

- orqa o'qqa: 6 500

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 2 081

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 2 398 / ichki: 1 900)

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HK1E5CC

Silindrlar soni va joylashuvi: 4 ta, bir qator

Siqish darajasi: 16,5 : 1

Ish hajmi, sm³: 5 193

Maksimal quvvat: 140 kVt / 190 o.k. (2 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 513 Nm (1 600 - 2 600 ayl/daq)

Uzatmalar qutisining modeli: Allison 2100

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: avtomatik

Tormoz tizimi: diskli / pnevmatik

EBS tizimi: mavjud

Shinalarning o'lchami: 225 / 75R17,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 150

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *25±2

Qo'shimcha opsiyalar

- Konditsioner
- Monitor
- Apparel
- Video kuzatuv tizimi
- Dvigatelni ishga tushirishdan oldingi isitgich
- GLONASS - global sun'iy yo'ldosh yordamida boshqariladigan navigatsiya tizimi
- Yo'nalishlarni elektron ko'rsatkichi
- Salonnii qo'shimcha isitish tizimi
- ECAS - pnevmatik osmani elektron boshqarish tizimi (ko'tarish / tushirish)



Tashqi ko'rinishi



AVTOBUS SAZ HD50

SHAHARLARARO
AVTOBUSI



Tashqi ko'rinishi

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: M3

Sinfi: II, III

Kuzov turi: vagonli

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

Yo'lovchilar sig'imi

Yo'lovchilarning umumiy soni:

- M3 toifadagi, II sinf avtobuslar uchun: 44

- M3 toifadagi, III sinf avtobuslar uchun: 29

Turish joylarining maksimal soni:

- M3 toifadagi, II sinf avtobuslar uchun: 15

- M3 toifadagi, III sinf avtobuslar uchun: 0

Og'irligi va gabarit o'lchamlari

G'ildirak bazasi, mm: 4 475

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 8 010 x 2 320 x 2 820

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 9 500

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 100

- orqa o'qqa: 6 400

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 900

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 900 / ichki: 1 400)

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HK1-TCN / ISUZU 4HK1E5NC

Silindrlar soni va joylashuvi: 4 ta, bir qator

Siqish darajasi: 16,5 : 1

Ish hajmi, sm³: 5 193

Maksimal quvvat: 114 kVt / 150 o.k. (2 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 419 Nm (2 600 ayl/daq)

Uzatmalar qutisining modeli: ISUZU MYY6S

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik

Tormoz tizimi: pnevmatik / barabanli

ABS tizimi: mavjud

Shinalarning o'lchami: 215 / 75R17,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 140

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *25±2

Qo'shimcha opsiyalar

- Konditsioner
- Ovoz kuchaytirgich
- Magnitofon (dinamiklar, antenna)
- Yo'nalishlarni elektron ko'rsatkichi
- Monitor
- Video kuzatuv tizimi
- Salonni qo'shimcha isitish tizimi



AVTOBUS SAZ HC45

SHAHAR
AVTOBUSI

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: M3

Sinfi: I

Kuzov turi: vagonli

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

Yo'lovchilar sig'imi

Yo'lovchilarning umumiy soni: 39

O'rindiqlarning yo'lovchilar va ekipaj uchun soni: 18

Turish joylarining maksimal soni: 21

Og'irligi va gabarit o'lchamlari

G'ildirak bazasi, mm: 3 845

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 7 035 x 2 230 x 2 830

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 7 500

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 100

- orqa o'qqa: 6 100

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 896

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 910 / ichki: 1 395)

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HV1

Silindrlar soni va joylashuvi: 4 ta, bir qator

Siqish darajasi: 10 : 1

Ish hajmi, sm³: 4 570

Maksimal quvvat: 96 kVt / 131 o.k. (3 200 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 353 Nm (1 400 ayl/daq)

Uzatmalar qutisining modeli: ISUZU MYY6S

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik

Tormoz tizimi: barabanli / gidravlik

ABS tizimi: mavjud

Shinalarning o'lchami: 215 / 75R17,5

Yoqilg'i turi: CNG (metan)

Gaz balonning turi: CNG-1

Umumiy hajmi: 150 litrdan 2 ta (60 m³)

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, m³: *25±2



Tashqi ko'rinishi



Yuk avtomobillari

SamAuto bilan hayot yengilroq!



SamAuto dan ISUZU avtomobillari - yuklarni samarali tashish uchun ishonchli, kuchli va tejamkor yechimdir. Ilg'or texnologiyalardan foydalangan holda, bizning transport vositalarimiz turli xil ish sharoitlari va biznes sohalari uchun mos bo'lgan past operatsion xarajatlarda yuqori ishlashni ta'minlaydi.



Konditsioner



Elektron oyna ko'targichlar



Markaziy qulflanish tizimi



Orqani ko'rsatuvchi yon oynalarni isitish tizimi



AM/FM radio

N-SERIYA

ISUZU NPR82L

(CNG)

SHASSISI NEGIZIDAGI
BORTLI KUZOV

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N2

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 3 845 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 6 770 x 2 295 x 2 450

Ustki qurilmaning ichki o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 4 849 x 2 106 x 544

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 7 500

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 3 640

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 100

- orqa o'qqa: 6 600

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 3 860

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 665

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 910 / ichki: 1 395)

Tormoz tizimi: gidravlik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 215 / 75R17,5

Yoqilg'i turi: CNG (metan)

Gaz balonning turi: CNG-1

Umumiy hajmi: 150 litrdan 2 ta (60 m³)

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, m³: *25±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz

Klirens, mm: 180

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HV1

Ish hajmi, sm³: 4 570

Maksimal quvvat: 96 kVt / 131 o.k. (3 200 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 353 Nm (1 400 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): elektron boshqarish bloki

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MYY6S

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



Tashqi ko'rinishi



F-SERIYA

ISUZU FVR34Q

SHASSISI NEGIZIDAGI
BORTLI KUZOV



Tashqi ko'rinishi

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N3

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 5 550 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 9 400 x 2 550 x 2 810

Ustki qurilmaning ichki o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 6 850 x 2 400 x 550

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 18 000

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 10 665

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 7 100

- orqa o'qqa: 11 500

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 7 345

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 970

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 2 180 / ichki: 1 525)

Tormoz tizimi: pnevmatik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: ressorali / ressorali

Shinalar o'lchami: 295 / 80R22,5; 11R22,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 200

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *30±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, 1 yotoq joyi bilan

Klirens, mm: 200

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 6HK1-TCN, turbokompressor bilan

Ish hajmi, sm³: 7 790

Maksimal quvvat: 177 kVt / 240 o.k. (2 400 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 706 Nm (1 450 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MZW6P

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



N-SERIYA

(CNG) ISUZU NPR82L

SHASSISI NEGIZIDAGI
BORTLI TENTLI KUZOV

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N2

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 3 845 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 6 770 x 2 295 x 3 000

Ustki qurilmaning ichki o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 4 850 x 2 170 x 2 000

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 7 500

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 3 475

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 100

- orqa o'qqa: 6 600

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 4 025

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 665

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 910 / ichki: 1 395)

Tormoz tizimi: gidravlik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: reszorali / reszorali

Shinalar o'lchami: 215 / 75R17,5

Yoqilg'i turi: CNG (metan)

Gaz balonning turi: CNG-1

Umumiy hajmi: 150 litrdan 2 ta (60 m³)

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, m³: *25±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz

Klirens, mm: 180

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HV1

Ish hajmi, sm³: 4 570

Maksimal quvvat: 96 kVt / 131 o.k. (3 200 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 353 Nm (1 400 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): elektron boshqarish bloki

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MYY6S

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



Tashqi ko'rinishi



N-SERIYA

ISUZU NQR90L-L

SHASSISI NEGIZIDAGI
BORTLI TENTLI KUZOV

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N2

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 4 175 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 7 400 x 2 345 x 3 100

Ustki qurilmaning ichki o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 5 410 x 2 160 x 2 000

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 9 500

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 5 245

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 100

- orqa o'qqa: 6 400

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 4 255

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 670

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 900 / ichki: 1 390)

Tormoz tizimi: pnevmatik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 225 / 75R17,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 140

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *20±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz

Klirens, mm: 210

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HK1-TCN

Ish hajmi, sm³: 5 193

Maksimal quvvat: 114 kVt / 155 o.k. (2 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 410 Nm (1 600 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MYY6S

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



Tashqi ko'rinishi



F-SERIYA

ISUZU FVR34Q

SHASSISI NEGIZIDAGI
BORTLI TENTLI KUZOV



Tashqi ko'rinishi

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N3

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 5 550 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 9 470 x 2 480 x 3 400

Ustki qurilmaning ichki o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 6 800 x 2 100 x 2 450

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 18 000

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 10 100

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 7 100

- orqa o'qqa: 11 500

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 7 900

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 970

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 2 180 / ichki: 1 525)

Tormoz tizimi: pnevmatik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 295 / 80R22,5; 11R22,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 200

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *30±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, 1 yotoq joyi bilan

Klirens, mm: 200

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 6HK1-TCN, turbokompressor bilan

Ish hajmi, sm³: 7 790

Maksimal quvvat: 177 kVt / 240 o.k. (2 400 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 706 Nm (1 450 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MZW6P

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



N-SERIYA

LIGHT ISUZU NMR77H/L

SHASSISI NEGIZIDAGI
FURGON

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N1

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 3 345 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 6 150 x 2 030 x 2 800

Ustki qurilmaning ichki o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 4 220 x 1 920 x 1 710

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 3 500

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 1 900

- orqa o'qqa: 2 700

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 3 215

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 475

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 660 / ichki: 1 195)

Tormoz tizimi: gidravlik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 205 / 75R16C

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 100

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *14±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz

Klirens, mm: 190

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4JH1-TC

Ish hajmi, sm³: 2 999

Maksimal quvvat: 77 kVt / 105 o.k. (3 200 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 280 Nm (1 400 - 3 200 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MSB5S

- uzatmalar soni: oldinga - 5, orqaga - 1

- turi: mexanik



Tashqi ko'rinishi



N-SERIYA ISUZU NPR75L-K

SHASSISI NEGIZIDAGI
FURGON

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N2

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 3 815 ± 50

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 6 800 x 2 240 x 3 060

Ustki qurilmaning ichki o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 4 860 x 2 150 x 1 975

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 7 500

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 3 425

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 300

- orqa o'qqa: 6 400

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 4 075

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 665

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 910 / ichki: 1 390)

Tormoz tizimi: gidravlik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 225 / 75R17,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 100

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *20±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz

Klirens, mm: 200

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HK1-TCN

Ish hajmi, sm³: 5 193

Maksimal quvvat: 114 kVt / 155 o.k. (2 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 410 Nm (1 600 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MYY6S

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



Tashqi ko'rinishi



N-SERIYA

(CNG) ISUZU NPR82L

SHASSISI NEGIZIDAGI FURGON

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N2

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 3 845 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 6 775 x 2 235 x 3 000

Ustki qurilmaning ichki o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 4 850 x 2 170 x 2 000

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 7 500

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 3 220

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 100

- orqa o'qqa: 6 600

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 4 280

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 665

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 910 / ichki: 1 395)

Tormoz tizimi: gidravlik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: ressorali / ressorali

Shinalar o'lchami: 215 / 75R17,5

Yoqilg'i turi: CNG (metan)

Gaz balonning turi: CNG-1

Umumiy hajmi: 150 litrdan 2 ta (60 m³)

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, m³: *25±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz

Klirens, mm: 180

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HV1

Ish hajmi, sm³: 4 570

Maksimal quvvat: 96 kVt / 131 o.k. (3 200 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 353 Nm (1 400 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): elektron boshqarish bloki

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MYY6S

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



Tashqi ko'rinishi



N-SERIYA

ISUZU NQR90L-L

SHASSISI NEGIZIDAGI
FURGON



Tashqi ko'rinishi

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N2

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 4 175 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 7 430 x 2 240 x 3 060

Ustki qurilmaning ichki o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 5 440 x 2 160 x 2 030

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 9 500

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 4 965

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 100

- orqa o'qqa: 6 400

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 4 535

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 670

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 900 / ichki: 1 390)

Tormoz tizimi: pnevmatik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 225 / 75R17,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 140

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *20±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz

Klirens, mm: 210

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HK1-TCN

Ish hajmi, sm³: 5 193

Maksimal quvvat: 114 kVt / 155 o.k. (2 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 410 Nm (1 600 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MYY6S

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



F-SERIYA

ISUZU FVR34Q

SHASSISI NEGIZIDAGI
FURGON



Tashqi ko'rinishi



Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N3

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 5 550 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 9 250 x 2 515 x 3 530

Ustki qurilmaning ichki o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 6 800 x 2 450 x 2 100

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 18 000

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 10 000

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 7 100

- orqa o'qqa: 11 500

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 8 000

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 970

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 2 180 / ichki: 1 525)

Tormoz tizimi: pnevmatik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 295 / 80R22,5; 11R22,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 200

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *30±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, 1 yotoq joyi bilan

Klirens, mm: 200

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 6HK1-TCN, turbokompressor bilan

Ish hajmi, sm³: 7 790

Maksimal quvvat: 177 kVt / 240 o.k. (2 400 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 706 Nm (1 450 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MZW6P

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik

N-SERIYA

ISUZU NQR90L-L

SHASSISI NEGIZIDAGI
IZOTERMIK KUZOV

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N2

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 4 175 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 7 750 x 2 400 x 3 300

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 9 500

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 6 500

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 100

- orqa o'qqa: 6 400

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 4 500

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 670

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 900 / ichki: 1 390)

Tormoz tizimi: pnevmatik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: ressorali / ressorali

Shinalar o'lchami: 225 / 75R17,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 140

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *20±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz

Klirens, mm: 210

Ustki qurilma xususiyatlari

Qurilmaning ichki o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 5 700 x 2 100 x 2 200

Devor panellarining qalinligi, mm: 50

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HK1-TCN

Ish hajmi, sm³: 5 193

Maksimal quvvat: 114 kVt / 155 o.k. (2 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 410 Nm (1 600 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MYY6S

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



Tashqi ko'rinishi



N-SERIYA

ISUZU NPR82L

(CNG)
SHASSISI NEGIZIDAGI
REFRIJERATOR

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N2

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 3 845 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 6 775 x 2 235 x 3 000

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 7 500

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 3 220

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 100

- orqa o'qqa: 6 600

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 4 280

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 665

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 910 / ichki: 1 395)

Tormoz tizimi: gidravlik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 215 / 75R17,5

Yoqilg'i turi: CNG (metan)

Gaz balonning turi: CNG-1

Umumiy hajmi: 150 litrdan 2 ta (60 m³)

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, m³: *25±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz

Klirens, mm: 180

Ustki qurilma xususiyatlari

Qurilmaning ichki o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 4 830 x 2 100 x 1 975

Devor panellarining qalinligi, mm: 80

Saqlab turiladigan harorat, daraja: -5 / +5; 0 / -18

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HV1

Ish hajmi, sm³: 4 570

Maksimal quvvat: 96 kVt / 131 o.k. (3 200 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 353 Nm (1 400 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): elektron boshqarish bloki

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MYY6S

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



Tashqi ko'rinishi



N-SERIYA

(CNG) ISUZU NPR82L

SHASSISI NEGIZIDAGI
O'ZI AG'DARUVCHI AVTOMOBIL



Tashqi ko'rinishi

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N2

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 3 845 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 6 425 x 2 235 x 2 365

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 7 500

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 3 080

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 100

- orqa o'qqa: 6 600

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 4 420

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 665

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 910 / ichki: 1 395)

Tormoz tizimi: gidravlik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 215 / 75R17,5

Yoqilg'i turi: CNG (metan)

Gaz balonning turi: CNG-1

Umumiy hajmi: 150 litrdan 2 ta (60 m³)

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, m³: *25±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz

Klirens, mm: 180

Ustki qurilma xususiyatlari

Qurilmaning ichki o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 3 800 x 1 880 x 470

Qurilma hajmi, m³: 3,2

Po'lat markasi: St 52-3

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HV1

Ish hajmi, sm³: 4 570

Maksimal quvvat: 96 kVt / 131 o.k. (3 200 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 353 Nm (1 400 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): elektron boshqarish bloki

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MYY6S

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



N-SERIYA

ISUZU NQR90L-K

SHASSISI NEGIZIDAGI
O'ZI AG'DARUVCHI AVTOMOBIL



Tashqi ko'rinishi

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N2

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 3 815 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 6 330 x 2 150 x 2 360

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 9 500

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 5 210

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 100

- orqa o'qqa: 6 400

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 4 290

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 670

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 900 / ichki: 1 390)

Tormoz tizimi: pnevmatik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 225 / 75R17,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 140

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *20±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz

Klirens, mm: 210

Ustki qurilma xususiyatlari

Qurilmaning ichki o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 3 800 x 1 880 x 470

Qurilma hajmi, m³: 3,2

Po'lat markasi: St 52-3

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HK1-TCN

Ish hajmi, sm³: 5 193

Maksimal quvvat: 114 kVt / 155 o.k. (2 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 410 Nm (1 600 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MYY6S

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



F-SERIYA

ISUZU FVR34K

SHASSISI NEGIZIDAGI
O'ZI AG'DARUVCHI AVTOMOBIL



Tashqi ko'rinishi

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N3

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 3 900 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 6 850 x 2 500 x 3 140

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 18 000

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 10 000

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 7 100

- orqa o'qqa: 11 500

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 8 000

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 970

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 2 180 / ichki: 1 525)

Tormoz tizimi: pnevmatik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 295 / 80R22,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 200

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *30±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, 1 yotoq joyi bilan

Klirens, mm: 200

Ustki qurilma xususiyatlari

Qurilmaning ichki o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 4 076 x 2 300 x 1 006

Qurilma hajmi, m³: 8

Po'lat markasi: St 52-3

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 6HK1-TCN, turbokompressor bilan

Ish hajmi, sm³: 7 790

Maksimal quvvat: 177 kVt / 240 o.k. (2 400 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 706 Nm (1 450 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MZW6P

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



Ixtisoslashgan va maxsus avtomobillar

Hamma uchun ishonchli avtomobillar!

SamAuto kompaniyasining ixtisoslashgan va maxsus avtomobillari, biznes uchun innovatsion yechimlarni taklif etuvchi turli tarmoqlar va shahar xizmatlarida ishonchli yordamchi hisoblanadi. Zamonaviy texnologiyalar, keng funktsionallik, chidamlilik va foydalanish qulayligining uyg'unligi avtomobillarimizning ish jarayonlarini optimallashtiradi va shahar infratuzilmasini yuqori sifatli saqlashni ta'minlash uchun ajralmas vositaga aylantiradi.



Konditsioner



Elektron oyna ko'targichlar



Markaziy qulflanish tizimi



Orqani ko'rsatuvchi yon oynalarni isitish tizimi



AM/FM radio



N-SERIYA

ISUZU NPR75L-K

SHASSISI NEGIZIDAGI
TELESKOPIK MINORA

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N2

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 3 815 ± 50

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 7 870 x 2 340 x 3 180

Ko'tarish balandligi, m: 22

Burilish burchagi, daraja: 110 x 110

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 7 500

Savatning yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 250

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 300

- orqa o'qqa: 6 400

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 7 005

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 665

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 910 / ichki: 1 390)

Tormoz tizimi: gidravlik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: reszorali / reszorali

Shinalar o'lchami: 215 / 75R17,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 100

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *20±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz

Klirens, mm: 200

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HK1-TCN

Ish hajmi, sm³: 5 193

Maksimal quvvat: 114 kVt / 155 o.k. (2 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 410 Nm (1 500 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MYY6S

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



Tashqi ko'rinishi



N-SERIYA

ISUZU NQR90L-K

SHASSISI NEGIZIDAGI
SUV TASHUVCHI AVTOMOBIL

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N2

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 3 815 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 6 900 x 2 195 x 2 475

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 9 500

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 100

- orqa o'qqa: 6 400

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 4 200

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 670

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 900 / ichki: 1 390)

Tormoz tizimi: pnevmatik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: ressorali / ressorali

Shinalar o'lchami: 225 / 75R17,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 140

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *20±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz

Klirens, mm: 210

Ustki qurilma xususiyatlari

Sisterna hajmi, m³ (l): 5,0 (5 000)

Nasosning ish unumdorligi, m³/soat: 48

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HK1-TCN

Ish hajmi, sm³: 5 193

Maksimal quvvat: 114 kVt / 155 o.k. (2 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 410 Nm (1 600 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MYY6S

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



Tashqi ko'rinishi



N-SERIYA

ISUZU NQR90L-K

SHASSISI NEGIZIDAGI
SEPIB YUVUVCHI AVTOMOBIL

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N2

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 3 815 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 6 640 x 2 176 x 2 570

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 9 500

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 100

- orqa o'qqa: 6 400

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 4 290

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 670

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 900 / ichki: 1 390)

Tormoz tizimi: pnevmatik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: ressorali / resсорali

Shinalar o'lchami: 225 / 75R17,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 140

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *20±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz

Klirens, mm: 160

Ustki qurilma xususiyatlari

Sisterna hajmi, m³ (l): 5,0 (5 000)

Nasosning ish unumdorligi, m³/soat: 48

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HK1-TCN

Ish hajmi, sm³: 5 193

Maksimal quvvat: 114 kVt / 155 o.k. (2 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 410 Nm (1 600 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MYY6S

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



Tashqi ko'rinishi



F-SERIYA

ISUZU FVR34K

SHASSISI NEGIZIDAGI
SEPIB YUVUVCHI AVTOMOBIL



Tashqi ko'rinishi



Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N3

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 3 900 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 7 389 x 2 472 x 3 680

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 18 000

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 7 100

- orqa o'qqa: 11 500

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 8 000

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 970

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 2 180 / ichki: 1 525)

Tormoz tizimi: pnevmatik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 295 / 80R22,5; 11R22,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 200

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *30±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, 1 yotoq joyi bilan

Klirens, mm: 200

Ustki qurilma xususiyatlari

Sisterna hajmi, m³ (l): 10,0 (10 000)

Nasosning ish unumdorligi, m³/soat: 48

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 6HK1-TCN, turbokompressor bilan

Ish hajmi, sm³: 7 790

Maksimal quvvat: 177 kVt / 240 o.k. (2 400 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 706 Nm (1 450 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MZW6P

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik

N-SERIYA

ISUZU NPR75L-K

SHASSISI NEGIZIDAGI
ASSENIZATOR



Tashqi ko'rinishi

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N2

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 3 815 ± 50

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 6 100 x 2 200 x 2 550

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 7 500

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 300

- orqa o'qqa: 6 400

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 4 000

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 665

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 910 / ichki: 1 390)

Tormoz tizimi: gidravlik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 225 / 75R17,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 100

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *20±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz

Klirens, mm: 200

Ustki qurilma xususiyatlari

Sisterna hajmi, m³ (l): 3,2 (3 200)

Nasosning ish unumdorligi, m³/soat: 240

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HK1-TCN

Ish hajmi, sm³: 5 193

Maksimal quvvat: 114 kVt / 155 o.k. (2 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 410 Nm (1 600 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MYY6S

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



F-SERIYA ISUZU FVR34K

SHASSISI NEGIZIDAGI
YOQILG'I TASHUVCHI AVTOMOBIL

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N3

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 3 900 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 7 020 x 2 500 x 3 120

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 18 000

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 7 100

- orqa o'qqa: 11 500

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 6 760

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 970

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 2 180 / ichki: 1 525)

Tormoz tizimi: pnevmatik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 295 / 80R22,5; 11R22,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 200

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *30±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, 1 yotoq joyi bilan

Klirens, mm: 200

Ustki qurilma xususiyatlari

Qurilmaning ichki o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 3 850 x 2 160 x 1 200

Sisterna hajmi, m³ (l): 8,0 (8 000)

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 6HK1-TCN, turbokompressor bilan

Ish hajmi, sm³: 7 790

Maksimal quvvat: 177 kVt / 240 o.k. (2 400 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 706 Nm (1 450 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MZW6P

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



Tashqi ko'rinishi



N-SERIYA

ISUZU NQR90L-K

SHASSISI NEGIZIDAGI
CHIQUINDI TASHUVCHI AVTOMOBIL

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N2

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 3 815 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 7 430 x 2 180 x 2 700

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 9 500

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 2 605

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 100

- orqa o'qqa: 6 400

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 6 895

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 670

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 900 / ichki: 1 390)

Tormoz tizimi: pnevmatik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 225 / 75R17,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 140

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *20±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz

Klirens, mm: 210

Ustki qurilma xususiyatlari

Qurilmaning ichki o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 3 790 x 1 810 x 1 300

Qurilma hajmi, m³: 8,0

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HK1-TCN

Ish hajmi, sm³: 5 193

Maksimal quvvat: 114 kVt / 155 o.k. (2 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 410 Nm (1 600 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MYY6S

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



Tashqi ko'rinishi



F-SERIYA

ISUZU FVR34K

SHASSISI NEGIZIDAGI
CHIQUINDI TASHUVCHI AVTOMOBIL

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N3

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 3 900 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 8 340 x 2 500 x 3 240

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 18 000

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 7 850

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 7 100

- orqa o'qqa: 11 500

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 10 150

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 970

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 2 180 / ichki: 1 525)

Tormoz tizimi: pnevmatik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 295 / 80R22,5; 11R22,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 200

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *30±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, 1 yotoq joyi bilan

Klirens, mm: 200

Ustki qurilma xususiyatlari

Qurilmaning ichki o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 3 640 x 2 060 x 1 870

Qurilma hajmi, m³: 11,5

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 6HK1-TCN turbokompressor bilan

Ish hajmi, sm³: 7 790

Maksimal quvvat: 177 kVt / 240 o.k. (2 400 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 706 Nm (1 450 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MZW6P

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



Tashqi ko'rinishi





Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: M1

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x4

Kabina turi: bir qatorli

O'rindiqlar soni: 2

Og'irligi va gabarit o'lchamlari

G'ildirak bazasi, mm: 3 125

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 5 500 x 1 875 x 2 400

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 2 800

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 1 450

- orqa o'qqa: 1 910

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 2 455

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi / orqa: 1 590 / 1 590

Klirens, mm: 170

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU RZ4E-MID, to'rttakli turbinali dizel

Silindrlar soni va joylashuvi: 4 ta, bir qator

Siqish darajasi: 16,5

Ish hajmi, sm³: 1 898

Maksimal quvvat: 110 kVt / 150 o.k. (3 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 350 Nm (1 800 - 2 600 ayl/daq)

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 76

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *8±2

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MVL-6Y

- uzatmalar soni: 6

- turi: mexanik

Tormoz tizimi

Ishchi tormoz: gidravlik, oldi diskli va orqa barabanli

ikki konturli

Zaxira tormozi: ishchi tormoz tizimining konturularidan biri

To'xtab turish tormozi: mexanik, yuritma orqa g'ildirakga

ABS: mavjud

Shinalar

O'lchami: 205R16C

Disk rangi: kulrang

Mavjud ranglar

● Splash White

Avtomobil jihozlari

*Tez tibbiy yordam avtomobili xaridor talabiga ko'ra qo'shimcha jihozlanishi mumkin.

N-SERIYA

ISUZU NPS75H

SHASSISI NEGIZIDAGI
AVARIYA-QUTQARUV AVTOMOBILI
RADIATSION, KIMYOVIY VA BIOLOGIK (BAKTERIOLOGIK)
HIMOYA GURUHI UCHUN

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N2G

G'ildiraklar formulasi: 4x4

G'ildirak bazasi, mm: 3 395 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 6 725 x 2 300 x 2 820

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 6 000

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 1 250

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 2 800

- orqa o'qqa: 6 600

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 4 750

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 680

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 904 / ichki: 1 396)

Tormoz tizimi: gidravlik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 7.50R16LT

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 100

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *20±2

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz

Klirens, mm: 200

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HK1-TCN turbokompressor bilan

Ish hajmi, sm³: 5 193

Maksimal quvvat: 110 kVt / 150 o.k. (2 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 402 Nm (1 600 - 2 600 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MYY5T

- uzatmalar soni: oldinga - 5, orqaga - 1

- turi: mexanik

Avtomobil jihozlari

*Avariya-qutqaruv avtomobili xaridor talabiga ko'ra qo'shimcha jihozlanishi mumkin.



Tashqi ko'rinishi



N-SERIYA

ISUZU NQR90L-K

SHASSISI NEGIZIDAGI
O'T O'CHIRUVCHI AVTOMOBIL



Tashqi ko'rinishi



Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N2

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 3 815 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 6 895 x 2 200 x 2 870

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 9 500

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 3 100

- orqa o'qqa: 6 400

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 6 265

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 670

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 1 900 / ichki: 1 390)

Tormoz tizimi: pnevmatik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 225 / 75R17,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 140

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *20±2

Qo'shimcha kabinadagi o'rindiqlar soni: 3

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz

Klirens, mm: 200

Avtomobil jihozlari

Suv uchun sisternaning sig'imi, l: 2 000

Ko'pik bakining sig'imi, l: 200

O't o'chirish nasosining ish unumdorligi:

- 10 barda 2 000 l/daqqa (me'yoriy bosim)

- 40 barda 250 l/daqqa (yuqori bosim)

Yuqori bosim shlangining uzunligi, m: 40

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4HK1-TCN

Ish hajmi, sm³: 5 193

Maksimal quvvat: 114 kVt / 155 o.k. (2 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 410 Nm (1 600 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MYY6S

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik

F-SERIYA

ISUZU FTR34L

SHASSISI NEGIZIDAGI
O'T O'CHIRUVCHI AVTOMOBIL



Tashqi ko'rinishi

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N3

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 4 250 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 7 820 x 2 500 x 3 500

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 14 200

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 5 000

- orqa o'qqa: 9 200

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 9 015

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 990

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 2 150 / ichki: 1 500)

Tormoz tizimi: pnevmatik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 10R22,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 200

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *30±2

Qo'shimcha kabinadagi o'rindiqlar soni: 4

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, 1 yotoq joyi bilan

Klirens, mm: 200

Avtomobil jihozlari

Suv uchun sisternaning sig'imi, l: 4 000

Ko'pik bakining sig'imi, l: 250

O't o'chirish nasosining ish unumdorligi:

- 10 barda 3 500 l/daqqa (me'yoriy bosim)

- 40 barda 400 l/daqqa (yuqori bosim)

Yuqori bosim shlangining uzunligi, m: 60

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 6HK1-TCN turbokompressor bilan

Ish hajmi, sm³: 7 790

Maksimal quvvat: 177 kVt / 240 o.k. (2 400 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 706 Nm (1 450 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MZW6P

- uzatmalar soni: oldinga - 6, orqaga - 1

- turi: mexanik



F-SERIYA ISUZU FVR34M

SHASSISI NEGIZIDAGI
O'T O'CHIRUVCHI AVTOMOBIL



Tashqi ko'rinishi

Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N3

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x2 / orqa

G'ildirak bazasi, mm: 4 650 ± 20

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 8 200 x 2 520 x 3 650

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 17 000

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 5 900

- orqa o'qqa: 11 100

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 9 705

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi g'ildiraklar: 1 970

- orqa g'ildiraklar: (tashqi: 2 180 / ichki: 1 525)

Tormoz tizimi: pnevmatik (ABS bilan)

Tormoz mexanizmi:

- oldi / orqa: barabanli / barabanli

Osma turi:

- oldi / orqa: resorali / resorali

Shinalar o'lchami: 11R22,5

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 200

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *30±2

Qo'shimcha kabinadagi o'rindiqlar soni: 4

Kabina: bir qatorli, 3 o'rindiqli, 1 yotoq joyi bilan

Klirens, mm: 200

Avtomobil jihozlari

Suv uchun sisternaning sig'imi, l: 5 300

Ko'pik bakining sig'imi, l: 400

O't o'chirish nasosining ish unumdorligi:

- 10 barda 3 500 l/daqqa (me'yoriy bosim)

- 40 barda 400 l/daqqa (yuqori bosim)

Yuqori bosim shlangining uzunligi, m: 60

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 6HK1-TCS

Ish hajmi, sm³: 7 790

Maksimal quvvat: 206 kVt / 280 o.k. (2 400 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 882 Nm (1 450 ayl/daq)

Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi): Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU ZF9S1110

- uzatmalar soni: oldinga - 8, orqaga - 1

- turi: mexanik



Pikaplar

Hayot maksimal darajalarda!



ISUZU D-MAX - bu mukammal o'tish qobiliyati, yuqori darajadagi qulaylik va beqiyos ishonchlilikga ega bo'lgan pikaplardir. Zamonaviy ramali platformada ishlab chiqilgan modellar yangi kuch uzatish va ilg'or to'liq yuritmal tizimlarni, bundan tashqari, kengaytirilgan yo'ltanlamas imkoniyatlarni o'z ichiga oldi. Yangilangan dizayn, qulay interyer, foydalanish qulayligi va ilg'or texnologiyalar ularni har qanday yo'l sharoitida ideal hamrohga aylantiradi.



Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N1

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x4

Kabina turi: bir qatorli

O'rindiqlar soni: 2

Og'irligi va gabarit o'lchamlari

G'ildirak bazasi, mm: 3 125

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 5 000 x 1 840 x 1 770

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 2 800

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 765

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 1 450

- orqa o'qqa: 1 910

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 2 035

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi / orqa: 1 590 / 1 590

Klirens, mm: 245

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU RZ4E-MID, to'rttaktli turbinali dizel

Silindrlar soni va joylashuvi: 4 ta, bir qator

Siqish darajasi: 16,5

Ish hajmi, sm³: 1 898

Maksimal quvvat: 110 kVt / 150 o.k. (3 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 350 Nm (1 800 - 2 600 ayl/daq)

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 76

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *8±2

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MVL-6Y

- uzatmalar soni: 6

- turi: mexanik

Tormoz tizimi

Ishchi tormoz: gidravlik, oldi diskli va orqa barabanli
ikki konturli

Zaxira tormozi: ishchi tormoz tizimining konturlaridan biri

To'xtab turish tormozi: mexanik, yuritma orqa g'ildirakga

ABS: mavjud

Shinalar

O'lchami: 205R16C

Disk rangi: kulrang

Mavjud ranglar

● Splash White



Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N1

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x4

Kabina turi: ikki qatorli

O'rindiqlar soni: 5

Og'irligi va gabarit o'lchamlari

G'ildirak bazasi, mm: 3 125

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 5 285 x 1 870 x 1 790

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 2 800

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 780

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 1 450

- orqa o'qqa: 1 910

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 2 020

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi / orqa: 1 590 / 1 590

Klirens, mm: 255

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU RZ4E-MID, to'rttaktli turbinali dizel

Silindrlar soni va joylashuvi: 4 ta, bir qator

Siqish darajasi: 16,5

Ish hajmi, sm³: 1 898

Maksimal quvvat: 110 kVt 150 o.k. (3 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 350 Nm (1 800 - 2 600 ayl/daq)

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 76

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *8±2

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MVL-6Y

- uzatmalar soni: 6

- turi: mexanik

Tormoz tizimi

Ishchi tormoz: gidravlik, oldi diskli va orqa barabanli
ikki konturli

Zaxira tormozi: ishchi tormoz tizimining konturlaridan biri

To'xtab turish tormozi: mexanik, yuritma orqa g'ildirakga

ABS: mavjud

Shinalar

O'lchami: 255 / 65R17

Disk rangi: kulrang

Mavjud ranglar

- Splash White
- Onyx Black mica



Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N1

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x4

Kabina turi: ikki qatorli

O'rindiqlar soni: 5

Og'irligi va gabarit o'lchamlari

G'ildirak bazasi, mm: 3 125

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 5 285 x 1 870 x 1 790

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 2 800

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 695

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 1 450

- orqa o'qqa: 1 910

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 2 105

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi / orqa: 1 590 / 1 590

Klirens, mm: 255

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4JJ3, to'rttaktli turbinali dizel

Silindrlar soni va joylashuvi: 4 ta, bir qator

Siqish darajasi: 16,3

Ish hajmi, sm³: 2 999

Maksimal quvvat: 140 kVt / 190 o.k. (3 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 450 Nm (1 600 - 2 600 ayl/daq)

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 76

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *10±2

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: ISUZU MVL-6S

- uzatmalar soni: 6

- turi: mexanik

Tormoz tizimi

Ishchi tormoz: gidravlik, oldi diskli va orqa barabanli
ikki konturli

Zaxira tormozi: ishchi tormoz tizimining konturularidan biri

To'xtab turish tormozi: mexanik, yuritma orqa g'ildirakga

ABS: mavjud

Shinalar

O'lchami: 265 / 60R18

Disk rangi: kulrang

Mavjud ranglar

- Splash White
- Dolomite White pearl
- Mercury Silver met
- Islay Gray mica
- Onyx Black mica



Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N1

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x4

Kabina turi: ikki qatorli

O'rindiqlar soni: 5

Og'irligi va gabarit o'lchamlari

G'ildirak bazasi, mm: 3 125

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 5 285 x 1 870 x 1 790

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 2 800

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 765

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 1 450

- orqa o'qqa: 1 910

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 2 035

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi / orqa: 1 590 / 1 590

Klirens, mm: 255

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU RZ4E-MID, to'rttaktli turbinali dizel

Silindrlar soni va joylashuvi: 4 ta, bir qator

Siqish darajasi: 16,5

Ish hajmi, sm³: 1 898

Maksimal quvvat: 110 kVt / 150 o.k. (3 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 350 Nm (1 800 - 2 600 ayl/daq)

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 76

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *10±2

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: AISIN AWR6B45-II

- uzatmalar soni: 6

- turi: avtomatik

Tormoz tizimi

Ishchi tormoz: gidravlik, oldi diskli va orqa barabanli
ikki konturli

Zaxira tormozi: ishchi tormoz tizimining konturlaridan biri

To'xtab turish tormozi: mexanik, yuritma orqa g'ildirakga

ABS: mavjud

Shinalar

O'lchami: 265 / 60R18

Disk rangi: kulrang

Mavjud ranglar

- Splash White
- Mercury Silver met
- Islay Gray mica
- Onyx Black mica



Umumiy tavsifi

Avtotransport vositasining toifasi: N1

G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar: 4x4

Kabina turi: ikki qatorli

O'rindiqlar soni: 5

Og'irligi va gabarit o'lchamlari

G'ildirak bazasi, mm: 3 125

Gabarit o'lchamlari, mm:

- uzunligi / eni / balandligi: 5 285 x 1 870 x 1 790

Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg: 2 800

Yuk ko'tarish qobiliyati, kg: 670

O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg:

- oldingi o'qqa: 1 450

- orqa o'qqa: 1 910

Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg: 2 130

G'ildiraklar orasidagi masofa, mm:

- oldi / orqa: 1 590 / 1 590

Klirens, mm: 255

Dvigatel

Dvigatel modeli: ISUZU 4JJ3, to'rttaktli turbinali dizel

Silindrlar soni va joylashuvi: 4 ta, bir qator

Siqish darajasi: 16,3

Ish hajmi, sm³: 2 999

Maksimal quvvat: 140 kVt / 190 o.k. (3 600 ayl/daq)

Maksimal burovchi moment: 450 Nm (1 600 - 2 600 ayl/daq)

Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi, l: dizel / 76

Yoqilg'i sarfi 100 kmga 60 km/soat tezlikda, l: *10±2

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli: AISIN AWR6B45-II

- uzatmalar soni: 6

- turi: avtomatik

Tormoz tizimi

Ishchi tormoz: gidravlik, oldi diskli va orqa barabanli
ikki konturli

Zaxira tormozi: ishchi tormoz tizimining konturularidan biri

To'xtab turish tormozi: mexanik, yuritma orqa g'ildirakga

ABS: mavjud

Shinalar

O'lchami: 265 / 60R18

Disk rangi: qora

Mavjud ranglar

- Splash White
- Dolomite White pearl
- Mercury Silver met
- Islay Gray mica
- Onyx Black mica
- Valencia Orange met



PIKAPDA JIHOZLANGAN TIZIMLAR	IRBIS LSE	IRBIS LS	OKSUS LS	OKSUS	SAHAR
Suvda 800 mm chuqurlikgacha himoya	•	•	•	•	•
ESC - Yo'nalish barqarorligi tizimi	•	•	•	•	•
HSA - Tepalikda qo'zg'alish yordam tizimi	•	•	•	•	•
HDC - Pastlikga tushishda yordam tizimi	•	•	•	•	•
Traction Control - G'ildiraklarni shataksirashga qarshi tizimi	•	•	•	•	•
Traction Sway Control - Yer sathi bilan ilashishni barqarorlashtirish tizimi	•	•	•	•	•
Immobilayzer	•	•	•	•	•
Xavfsizlik yostiqlari (dona)	6	6	6	6	2
Multimedia	9"	7"	7"	7"	AM/FM-radio
Dinamiklar	8	6	6	6	2
Orqa o'rindiqlarni shomollatish tizimi	•	•	•	•	
Orqa ko'rinish kamerasi	•	•	•	•	
To'xtab turishda yordam tizimi	•	•	•	•	
Follow-Me Home - faralarning kechikib o'chishi	•	•	•	•	
Walk Away Lock - haydovchi uzoqlashganda eshiklarning avtomatik qulflanishi	•	•	•		
Kruiz nazorati		•	•		
Moslashuvchan kruiz nazorati	•				
Orqa differentsialning qulflanishi	•		•		
Dvigatelni masofadan ishga tushirish	•	•			
2 hududli iqlim nazorati	•	•	•		
O'rindiqlarni isitish tizimi	•	•	•		
Bel tayanchini boshqarish imkoniyati	•	•	•		
Yomg'ir sezish tizimi	•	•	•		
Faralar sathini avtomatik boshqaruvi	•	•	•		
Orqani ko'rsatuvchi yon oynalarni isitish tizimi	•		•		
Ko'r hududlar ko'rsatkichi	•				
MCB - To'qnashuvdan keyingi tormozlanish tizimi	•				
AEB - Avtonom favqulotda tormoz tizimi	•				
FCW - Oldinga to'qnashuv haqida ogohlantirish	•				
MAM - Pedaldan noto'g'ri foydalanishni oldini olish	•				
LDW - Yo'l chiqizlaridan chiqish haqida ogohlantirish tizimi	•				
RCTA - Orqaga chiqishda yordam tizimi	•				
MSL - Qo'lda tezlikni cheklovchi tizim	•				
AHB - Avtomatik uzoqni yorituvchi chiroq	•				



MAVJUD RANGLAR



— Splash White



— Dolomite White pearl



— Mercury Silver met



— Islay Gray mica



— Onyx Black mica



— Valencia Orange

ISUZU shassilari (N-F seriya)

Tijorat segmentida tan olingan yetakchi!

ISUZU shassilari turli kuzovlar va ustki tuzilmalar uchun ishonchli asos bo'lib, turli ish sharoitlarida samarali ishlashni ta'minlaydi. Ushbu seriya ergonomika va haydovchining qulayligini hisobga olgan holda ishlab chiqilgan 10 dan ortiq shassi modellarini o'z ichiga oladi. Yuqori ishonchlilik, manevrlik va samaradorlik bilan ISUZU shassisi turli transport va sanoat sohalari uchun optimal tanlovga aylanadi.

ISUZU N-SERIYA



Umumiy tavsifi	ISUZU NMR77H / L light	ISUZU NPS75H
Avtotransport vositasining toifasi	N1	N2G
G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar	4x2 / orqa	4x4
G'ildirak bazasi, mm	3 345 ± 20	3 395 ± 20
Gabarit o'lchamlari, mm		
- uzunligi / eni / balandligi	6 025 x 1 860 x 2 175	6 060 x 2 125 x 2 475
Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg	3 500	6 000
O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg		
- oldingi o'qqa	1 900	2 800
- orqa o'qqa	2 700	6 600
Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg	2 210	2 950
G'ildiraklar orasidagi masofa, mm		
- oldi g'ildiraklar	1 475	1 680
- orqa g'ildiraklar	tashqi: 1 660 / ichki: 1 195	tashqi: 1 904 / ichki: 1 396
Tormoz tizimi	gidravlik ABS bilan	gidravlik ABS bilan
Tormoz mexanizmi (oldi / orqa)	barabanli / barabanli	barabanli / barabanli
Osma turi (oldi / orqa)	ressorali / resorali	ressorali / resorali
Shinalar o'lchami	205 / 75R16C	7.50R16LT
Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi	dizel / 100 l	dizel / 100 l
Yoqilg'i sarfi 60 km/soat tezlikda	*14±2 l / 100 km	*20±2 l / 100 km
Kabina	bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz	bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz
Klirens, mm	190	200

Dvigatel

Dvigatel modeli	ISUZU 4JH1-TC turbokompressor bilan	4HK1-TCN turbokompressor va interkuler bilan
Ish hajmi, sm ³	2 999	5 193
Maksimal quvvat	77 kVt / 105 o.k. (3 200 ayl/daq)	110 kVt / 150 o.k. (2 600 ayl/daq)
Maksimal burovchi moment	280 Nm (1 400 - 3 200 ayl/daq)	404 Nm (1 600 ayl/daq)
Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi)	Common rail	Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli	ISUZU MSB5S	ISUZU MYY5T
Uzatmalar soni	oldinga - 5, orqaga - 1	oldinga - 5, orqaga - 1
Turi	mexanik	mexanik

Mavjud ustki qurilmalar

▶ NMR 77H/L LIGHT



Furgon



Bortli tentli kuzov



Bortli kuzov

▶ NPS 75H



Furgon



Bortli kuzov



Avariya-qutqaruv avtomobili

ISUZU N-SERIYA



Umumiy tavsifi	ISUZU NPR75L-K	ISUZU NPR82L (CNG)
Avtotransport vositasining toifasi	N2	N2
G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar	4x2 / orqa	4x2 / rear
G'ildirak bazasi, mm	3 815 ± 50	3 845 ± 20
Gabarit o'lchamlari, mm		
- uzunligi / eni / balandligi	6 650 x 2 125 x 2 255	6 675 x 2 125 x 2 270
Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg	7 500	7 500
O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg		
- oldingi o'qqa	3 300	3 100
- orqa o'qqa	6 600	6 600
Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg	2 650	2 965
G'ildiraklar orasidagi masofa, mm		
- oldi g'ildiraklar	1 665	1 665
- orqa g'ildiraklar	tashqi: 1 910 / ichki: 1 390	external: 1 910 / internal: 1 395
Tormoz tizimi	gidravlik ABS bilan	gidravlik ABS bilan
Tormoz mexanizmi (oldi / orqa)	barabanli / barabanli	barabanli / barabanli
Osma turi (oldi / orqa)	ressorali / resorali	ressorali / resorali
Shinalar o'lchami	215 / 75R17,5	215 / 75R17,5
Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi	dizel / 100 l	metan / 300 l (60 m ³)
Yoqilg'i sarfi 60 km/soat tezlikda	*20±2 l / 100 km	*25±2 m ³ / 100 km
Kabina	bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz	bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz
Klirens, mm	200	180

Dvigatel	ISUZU 4HK1-TCN turbokompressor bilan	ISUZU 4HV1
Dvigatel modeli	ISUZU 4HK1-TCN turbokompressor bilan	ISUZU 4HV1
Ish hajmi, sm ³	5 193	4 570
Maksimal quvvat	114 kVt / 155 o.k. (2 600 ayl/daq)	96 kVt / 131 o.k. (3 200 ayl/daq)
Maksimal burovchi moment	410 Nm (1 600 ayl/daq)	353 Nm (1 400 ayl/daq)
Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi)	Common rail	elektron boshqarish bloki

Uzatmalar qutisi	ISUZU MYY6S	ISUZU MYY6S
Uzatmalar qutisi modeli	ISUZU MYY6S	ISUZU MYY6S
Uzatmalar soni	oldinga - 6, orqaga - 1	oldinga - 6, orqaga - 1
Turi	mexanik	mexanik

Mavjud ustki tuzilmalar

▶ **NPR
75L-K**



Furgon



Bortli tentli kuzov



Bortli kuzov



Assenizator



Teleskopik minora (18m / 22m)

▶ **NPR
82L-K
(CNG)**



Furgon



Bortli tentli kuzov



Bortli kuzov



O'zi ag'daruvchi avtomobil



Assenizator



Chiqindi tashuvchi avtomobil

ISUZU N-SERIYA



Umumiy tavsifi	ISUZU NQR90L-K	ISUZU NQR90L-L
Avtotransport vositasining toifasi	N2	N2
G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar	4x2 / orqa	4x2 / orqa
G'ildirak bazasi, mm	3 815 ± 20	4 175 ± 20
Gabarit o'lchamlari, mm		
- uzunligi / eni / balandligi	6 635 x 2 116 x 2 300	7 355 x 2 116 x 2 300
Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg	9 500	9 500
O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg		
- oldingi o'qqa	3 100	3 100
- orqa o'qqa	6 400	6 400
Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg	2 970	3 000
G'ildiraklar orasidagi masofa, mm		
- oldi g'ildiraklar	1 670	1 670
- orqa g'ildiraklar	tashqi: 1 900 / ichki: 1 390	tashqi: 1 900 / ichki: 1 390
Tormoz tizimi	pnevmatik ABS bilan	pnevmatik ABS bilan
Tormoz mexanizmi (oldi / orqa)	barabanli / barabanli	barabanli / barabanli
Osma turi (oldi / orqa)	ressorali / resorali	ressorali / resorali
Shinalar o'lchami	225 / 75R17,5	225 / 75R17,5
Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi	dizel / 140 l	dizel / 140 l
Yoqilg'i sarfi 60 km/soat tezlikda	*20±2 l / 100 km	*20±2 l / 100 km
Kabina	bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz	bir qatorli, 3 o'rindiqli, yotoq joyisiz
Klirens, mm	210	210

Dvigatel

Dvigatel modeli	ISUZU 4HK1-TCN turbokompressor bilan	ISUZU 4HK1-TCN turbokompressor bilan
Ish hajmi, sm ³	5 193	5 193
Maksimal quvvat	114 kVt / 155 o.k. (2 600 ayl/daq)	114 kVt / 155 o.k. (2 600 ayl/daq)
Maksimal burovchi moment	410 Nm (1 600 ayl/daq)	410 Nm (1 600 ayl/daq)
Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi)	Common rail	Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli	ISUZU MYY6S	ISUZU MYY6S
Uzatmalar soni	oldinga - 6, orqaga - 1	oldinga - 6, orqaga - 1
Turi	mexanik	mexanik

Mavjud ustki tuzilmalar

► NQR 90L-K



Furgon



O'zi ag'daruvchi avtomobil



Sepib yuvuvchi avtomobil



Kran manipulyator



Chiqindi tashuvchi avtomobil



O't o'chiruvchi avtomobil

► NQR 90L-L



Furgon



Bortli tentli kuzov



Bortli kuzov

ISUZU F-SERIYA



Umumiy tavsifi	ISUZU FTR34L	ISUZU FVR34M
Avtotransport vositasining toifasi	N3	N3
G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar	4x2 / orqa	4x2 / orqa
G'ildirak bazasi, mm	4 250 ± 20	4 650 ± 20
Gabarit o'lchamlari, mm		
- uzunligi / eni / balandligi	7 570 x 2 400 x 2 770	7 955 x 2 460 x 2 810
Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg	14 200	17 000
O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg		
- oldingi o'qqa	5 000	5 900
- orqa o'qqa	9 200	11 100
Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg	4 810	5 530
G'ildiraklar orasidagi masofa, mm		
- oldi g'ildiraklar	1 990	1 970
- orqa g'ildiraklar	tashqi: 2 150 / ichki: 1 500	tashqi: 2 180 / ichki 1 525
Tormoz tizimi	pnevmatik ABS bilan	pnevmatik ABS bilan
Tormoz mexanizmi (oldi / orqa)	barabanli / barabanli	barabanli / barabanli
Osma turi (oldi / orqa)	ressorali / resorali	ressorali / resorali
Shinalar o'lchami	10R22,5	11R22,5
Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi	dizel / 200 l	dizel / 200 l
Yoqilg'i sarfi 60 km/soat tezlikda	*30±2 l / 100 km	*30±2 l / 100 km
Kabina	bir qatorli, 3 o'rindiqli, 1 yotoq joyi bilan	bir qatorli, 3 o'rindiqli, 1 yotoq joyi bilan
Klirens, mm	200	200

Dvigatel

Dvigatel modeli	ISUZU 6HK1-TCN turbokompressor bilan	ISUZU 6HK1-TCS turbokompressor bilan
Ish hajmi, sm³	7 790	7 790
Maksimal quvvat	177 kVt / 240 o.k. (2 400 ayl/daq)	206 kVt / 280 o.k. (2 400 ayl/daq)
Maksimal burovchi moment	706 Nm (1 450 ayl/daq)	882 Nm (1 450 ayl/daq)
Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi)	Common rail	Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli	ISUZU MZW6P	ZF9S1110
Uzatmalar soni	oldinga - 6, orqaga - 1	oldinga - 8, orqaga - 1
Turi	mexanik	mexanik

Mavjud ustki tuzilmalar

▶ **FTR
34L**



O't o'chiruvchi avtomobil

▶ **FVR
34M**



O't o'chiruvchi avtomobil

ISUZU F-SERIYA



Umumiy tavsifi	ISUZU FVR34K	ISUZU FVR34Q
Avtotransport vositasining toifasi	N3	N3
G'ildiraklar formulasi / yetakchi g'ildiraklar	4x2 / orqa	4x2 / orqa
G'ildirak bazasi, mm	3 900 ± 20	5 550 ± 20
Gabarit o'lchamlari, mm		
- uzunligi / eni / balandligi	6 750 x 2 460 x 2 810	9 250 x 2 460 x 2 810
Ruxsat etilgan to'liq vazni, kg	18 000	18 000
O'qlarga ruxsat etilgan yuklanish, kg		
- oldingi o'qqa	7 100	7 100
- orqa o'qqa	11 500	11 100
Transport vositasining shay holatdagi vazni, kg	5 300	5 560
G'ildiraklar orasidagi masofa, mm		
- oldi g'ildiraklar	1 970	1 970
- orqa g'ildiraklar	tashqi: 2 180 / ichki: 1 525	tashqi: 2 180 / ichki: 1 525
Tormoz tizimi	pnevmatik ABS bilan	pnevmatik ABS bilan
Tormoz mexanizmi (oldi / orqa)	barabanli / barabanli	barabanli / barabanli
Osma turi (oldi / orqa)	ressorali / resorali	ressorali / resorali
Shinalar o'lchami	295 / 80R22,5; 11R22,5	295 / 80R22,5; 11R22,5
Yoqilg'i turi / Yoqilg'i bakining sig'imi	dizel / 200 l	dizel / 200 l
Yoqilg'i sarfi 60 km/soat tezlikda	*30±2 l / 100 km	*30±2 l / 100 km
Kabina	bir qatorli, 3 o'rindiqli, 1 yotoq joyi bilan	bir qatorli, 3 o'rindiqli, 1 yotoq joyi bilan
Klirens, mm	200	200

Dvigatel

Dvigatel modeli	ISUZU 6HK1-TCN turbokompressor bilan	ISUZU 6HK1-TCN turbokompressor bilan
Ish hajmi, sm ³	7 790	7 790
Maksimal quvvat	177 kVt / 240 o.k. (2 400 ayl/daq)	177 kVt / 240 o.k. (2 400 ayl/daq)
Maksimal burovchi moment	706 Nm (1 450 ayl/daq)	706 Nm (1 450 ayl/daq)
Yoqilg'i bilan ta'minlash tizimi (turi)	Common rail	Common rail

Uzatmalar qutisi

Uzatmalar qutisi modeli	ISUZU MZW6P	MZW6P
Uzatmalar soni	oldinga - 6, orqaga - 1	oldinga - 6, orqaga - 1
Turi	mexanik	mexanik

Mavjud ustki tuzilmalar



Biz haqimizda

Samarqand Avtomobil Zavodi ish faoliyatini 1999-yilda boshlagan. Zavod Samarqand shahrida joylashgan (O'zbekiston Respublikasi).

Samarqand Avtomobil Zavodining mahsulotlari tijorat transport vositalarini ishlab chiqarishda dunyoda tan olingan yetakchi kompaniyalardan bo'lgan Yaponiya-ning ISUZU kompaniyasi shassilari negizida ishlab chiqariladi.

Zavod shahar va shaharlararo yo'lovchi tashish uchun avtobuslar, 2,5 tonnadan 11 tonnagacha o'rta va og'ir yuk tashuvchi, ixtisoslashtirilgan va maxsus avtomobillar, shuningdek, pikaplar ishlab chiqaradi.



140160, O'zbekiston Respublikasi,
Samarqand shahri, S.Buxoriy ko'chasi, 5.
Call-markaz: + 998 (78) 140 80 00

*Berilgan yoqilg'i sarfi qiymatlarini asosiy va chiziqli yoqilg'i sarfi normalari sifatida ishlatish mumkin emas. Avtomobilning texnik xususiyatlari va tashqi ko'rinishi ishlab chiqaruvchi tomonidan o'zgartirilmasdan o'zgartirilishi yoki yaxshilanishi mumkin.

