

Specifikime teknike
Blerje fadromë (me kove para, me kove mbrapa)

Motorri

Numri i cilindrave	Min. 4
Volumi i motorit CC	Min. 4400 – Max. 4500
Fuqia	Min.70 –Max. 75 KW
Emisioni i gazrave	Niveli 3 (EU)
Lenda djegese	Nafte
Viti i prodhimit	2023

1. Sistemi hidraulik dhe kapacitetet e dispozitave

Presioni	Min. 220
Prurja e pompes hidraulike	Min 90 litra/min
Depozita e vajit	Min. 70 litra
Kapaciteti i depozites se karburantit	Min. 140

2. Frenat

Frenat e kembes	Hidraulike , active te 4 rrotat
Frenat e dores aksin e pasem dhe me mundesi rregjistrimi te frenave tek leva e dores	Leve mekanike qe veprojne ne

3. Transmisioni

Transmisioni	Automatik 6 marshe + 3 mbrapa
--------------	-------------------------------

Mjeti duhet te jete i pajisur me sistem kontrolli automatic per rrotat 4 x 4

4. Sistemi elektrik

Tensioni	12 V
Bateria	140 A

5. Dimensionet dhe karakteristikat e pergjithshme

Lartesia e mjetit per transport mm	Min. 3600 – Max. 3700
Gjeresia e mjetit mbrapa mm	Min. 2250 – Max. 2300
Gjeresia e mjetit para 2500 mm	Min. 2400 – Max.
Gjatesia e mjetit per transport mm	Min. 6000 – Max. 6100
Distanca aksiale 2250 mm	Min. 2200 – Max.

6. Pesha e mjetit

Pesha 9300 kg	Min. 9100 – Max.
------------------	------------------

7. Kova e ngarkimit

Kapaciteti i koves	Min. 1.1 m ³
Kapaciteti i shkarkimit ne lartesine maksimale mm	Min. 2250 – Max. 3000
Lartesia maksimale e ngritjes se koves mm	Min. 3400 – Max. 3500
Gjeresia e koves 2500 mm	Min. 2400 – Max.
Thellesia e ngarkimit	Min. 1800 mm

8. Kova e germimit

Kapaciteti i koves	0.18 – 0.20 m ³
--------------------	----------------------------

Thellesia minimale e germimit
mm

Min. 5600 – Max. 5700

Hapja e krahut ne nivel me token
mm

Min. 6800 – Max. 6900

9. Kabina e mjetit duhet te jete e pajisur :

Jostick per kontrollin e mjetit .

Sistem ajri i kondicionuar .

Sistem stabilizues per levizjen .

Sistem smart per monitorimin e mjetit ne kohen reale.

Buton ne Jostick per nderrimin e marsheve para-mbrapa.

Ekran LCD para dhe ne pjesen e pasme te sediljes.

Buton per aktivizimin e koves para ose mbrapa pa levizur sediljen.

Buton per pozicionim nivelimi automatic sipas terrenit.

Ngritje automatike e timonit ne momentin e kthimit te sediljes pas.

10. Mjeti duhet te jete i pajisur :

Krahe teleskopik.

Linje hidraulike per instalimin e cekicit.

Diferencial me levizje te kufizuar (per rreshqitjet).

Kova para multifunksional germim dhe nivelim.

Imobilaiser.

Specifikime teknike
Automjet autokulle per punime ne lartesi (copë - 1)

- | | |
|--|------------------------|
| 1. Viti i prodhimit | min – 2015 |
| 2. Kilometra te pershkruar | 60,000 - 120,000 km |
| 3. Vende ne kabine | min – 3 vende |
| 4. Airbag | min – 1 airbag |
| 5. Fuqia motorrit ne Cc | min – 2200 cc |
| 6. Fuqia ne kw | min 80 kw – max 130 kw |
| 7. Lenda djegese | nafte |
| 8. Kutia e marsheve | manual/automatike |
| 9. Transmetimi | 6 shpejtesi |
| 10. Transmetimi ne akse | 4x2 |
| 11. ABS | |
| 12. Ngrohje ndihmese | |
| 13. Mbyllje qendrore | |
| 14. Drejtues me asistence elektrike | |
| 15. Pasqyrat e jashtme me ngrohje | |
| 16. Pasqyrat e jashtme elektrike | |
| 17. Kompjuter ne bord/kompjuter udhetimi | |
| 18. CD player | |
| 19. Lustrim me ngjyra | |

20. Timoni prej lekure
21. Mbeshtetesja e krahut ne qender
22. Timoni multifunksional
23. Kontrolli i lundrimit
24. Ekрани i temperatures se jashtme
25. Asistent i frenave
26. Dritat e drejtimit gjate dites
27. Imobilizator
28. Sistem hidraulik 200 bar
29. Elektrike 230 V
30. Masa teknikisht e lejueshme min 3500 kg
31. Kapaciteti I platformes mbajtese min 200 kg
32. Punimi ne platformen mbajtese jo me pak se 2 persona
33. Pjerresia maksimale e lejuar 5 grade
34. Kembe hidraulike ne 4 anet e mjetit
35. Punimi maksimal ne lartesi 14-19 m
36. Shtrirja maksimale anesore e punes Min. 9.5 m
37. Madhesia e koshit Min. 1400 x 700 mm
38. E gjate Min. 6900 mm – Max. 7100 mm
39. Gjeresia Min. 2000 mm – Max. 2400 mm
40. Lartesia 2900 mm

41. Gama e rrotullimit 360 grade
42. Ndezja e motorit te platformes nga koshi ose dhe nga automjeti
43. Kontrolli hidraulik, valvula per lehtesimin e presionit dhe pompa e dores jane montuar ne kornize per qasje te lehte pune.
44. Kontroll proporcional per Levizjet ne platforme
45. Operacioni mbeshtetes nga toka
46. Drejtimi parallel i hidraulikut i shportes se punes