**Հավելված 1**

**Տ Ե Խ Ն Ի Կ Ա Կ Ա Ն Բ Ն Ո Ւ Թ Ա Գ Ի Ր**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NN** |  | **Անվանումը** | **Տեխնիկական բնութագիրը** |
|  | Փրկարարական ավտոմեքենա | Շարժիչը /կվտ/ | Շարժիչի հզորությունը՝ 85 |
| Չափսերը /մմ/ | Երկարություն՝ ոչ ավել 7140  Լայնություն՝ ոչ ավել 2500  Բարձրություն՝ ոչ ավել 4300 |
| Խցիկի կառուցվածք | Հարթ գլխամաս, չորս դռնակի երկշարք խցիկ |
| Ջրի բաք /լիտր/ | 200 |
| Փրփրահեղուկի բաք /լիտր/ | 20 |
| Նստատեղեր | նստատեղերի քանակը՝ 2+3 |
| Սարքավորումներ | Սարքավորումը բացի գործարանային սարքավորումներից, հագեցած լինի էլեկտրաէներգիայի կառավարման անջատիչով, 100 Վտ տագնապի ազդանշանի սարքով, պտտվող ազդանշանային լույսի անջատիչով և ռադիոհոսանքի լարերի խրցով |
| Հրշեջ պոմպի հոսքի արագություն | Ոչ պակաս 30լ/վրկ մթնոլորտային ճնշում |
| Ճնշում | 1․0 ՄՊա մթնոլորտային ճնշում  Մոտեցման անկյուն/ հեռացման անկյուն 240/120 |
| Հարմարավետություն | Ջրի բաքը պատրաստված լինի բարձրորակ ածխածնային պողպատե սալիկից՝ բաքի ներսի երեսը քայքայումից պաշտպանելու համար։  Փրփուրի բաքը՝ բարձրորակ չժանգոտվող պողպատից |
|  | Սարքավորում | 1 անձի համար նախատեսված փեղկ՝ արագ փակվող և բացվող սարքով, ունենա մակարդակի 1 ցուցիչ  Սարքավորման կեղտաջրերի հեռացման 1 ելք՝ գնդիկավոր փականով՝պատրաստված չժանգոտվող պողպատից  Ջրի լիցքավորման 2 պորտ / մեկական յուրաքանչյուր կողմում/ |
| Հրշեջ պոմպի ներծծման առավելագույն խորությունը /մետր/ | 7 |
| Ներծծման ժամանակը | Ոչ պակաս 30 վրկ |
| Ջրի ներծծող խողովակի պոմպն ապահովված լինի | Փ100 մմ ջրի մուտքով, որը կկարողանա ջուր կլանել, բնական ջրի աղբյուրից կամ հեղուկի համար նախատեսված բաքից  Յուրաքանչյուր կողմից ունենա ջրի 1 ելք։ Բաքի միջով բաքի վերին մասում առկա լինի 89-ից ոչ պակաս մմ տրամագծով ջրցան թնդանոթի խողովակաշար |
| Ջրի լիցքավորման խողովակներ | Ունենա 2 Փ65 խողովակներ /ջրի լիցքավորում դրսից/, որոնք տեղակայված են պոմպի խցիկի աջ և ձախ կողմերում |
| Ջրի սառեցման խողովակներ | Ունենա ջրի սառեցման խողովակ, որպեսզի ջրի հոսքի ուժգնությունն աշխատանքի ընթացքում առաջացած տարբեր բարդ իրավիճակներ կարողանա հաղթահարել, խողովակը հագեցած լինի ջրի սառեցան մուտքի և ելքի խողովակով, որն ունենա չժանգոտվող գնդիկավոր փական |
| Կրակային թնդանոթի հոսքը | 30 լ/վրկ |
| Ջրի շիթ | Ջուր ոչ պակաս 55մ  Փրփուր ոչ պակաս 50մմ |
| Ճնշում | 0,8 ՄՊա |
| Պտտման անկյուն | Հորիզոնական 3600, բարձրություն -350 700 |
|  | Սարքավորումների տուփի և պոմպի խցիկի նյութի կմախքը լինի բարձրորակ պողպատից, իսկ դիմային սալիկը լինի ալյումինի օքսիդի կաղապարի սալիկի համակցված կառուցվածքով |
| Մեքենային կից փաստաթղթեր | Շասսիի հրահանգների ձեռնարկ  Շասսիի վերանորոգման ձեռնարկ  Շասսիի վկայական  Մեքենայի գործիքների ցանկ  Հրշեջ շարժիչի հրահանգների  Հրշեջ մեքենայի ամբողջական վկայական  Հրշեջ շարժիչի հրահանգների ձեռնարկ  Հրշեջ մեքենաների հրշեջ սարքավորումների ցուցակ |

**Սարքավորումների կոնֆիգուրացիա**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Դասակարգուն** | **Փրփուրային հրշեջ մեքենա** | **Քանակը** | **Լրացուցիչ նշումներ** |
| Սարքի անվանումը |
| **Տեխնիկական փաստաթղթեր** | Հրշեջ շարժիչի հրահանգների ձեռնարկ | 1 |  |
| Հրշեջ շարժիչի սարքավորումների կոնֆիգուրացման թերթիկ | 1 |  |
| Մեքենայի շասիի հրահանգների ձեռնարկ | 1 |  |
| Հրշեջ պոմպի հրահանգների ձեռնարկ | 1 |  |
| Ավտոմեքենայի պարագաներ /գործիքներ/ | 1 | Օրիգինալ շասիի պարագաներ և գործիքներ |
| **Կրակմարիչի նյութ** | Հրշեջ ներծծող փողրակ | 2 | 4000մմ×2 |
| Ջրի ֆիլտր | 1 |  |
| Ջրի բաշխիչ | 1 |  |
| Ջրի կոլեկտոր | 1 |  |
| Φ1365×20մ փողրակ | 4 | Ճկուն մթնոլորտային ճնշում |
| Φ1380×20մ փողրակ | 2 | Ճկուն մթնոլորտային ճնշում |
| Ինտերֆեյսի կրճատում | 2 |  |
| Անկանոն ինտերֆեյս | 1 |  |
| Հրշեջ կացին | 1 |  |
| Փողրակի փաթաթան | 4 |  |
| Հրշեջ պաշտպանիչ գոտի | 1 |  |
| Փողրակի կեռիկ | 4 |  |
| Վերգետնյա հիդրանտ բանալի | 1 |  |
| Ստորգետնյա հիդրանտբանալի | 1 |  |
| Ներծծող խողովակի բանալի | 2 |  |
| Հրշեջ փողրակ | 2 | Մեկական Dc անջատիչ՝ յուրաքանչյուր կողմում |
| Փրփուրի խողովակ | 1 |  |
| **Կենսական նշանակության գործիքներ** | Կրակմարիչ | 1 |  |
|  | Բահ | 1 |  |
|  | Գոտու հրշեջ կացին | 1 |  |
|  | T-ձև բռնակ | 1 |  |
|  | Հալիգան | 1 |  |