

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԿԵՐԽԵՐ ՍՊԸ-ն ԵՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/208 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | | |
|--------------------|---------------------|---------|---------------------------|---|
| | ապրանքային նշանը | մակնիշը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 1 | KARCHER | MC 150 | Kärcher Municipal GmbH | Արտադրման տարեթիվը 2026թ Շարժիչ • Վառելիքի տեսակը - Դիզելային • Շարժիչի հզորություն - 48կՎտ (65 ձ.ու) • Աշխատանքային ծավալ - 2434 սմ ³ • Առավելագույն ոլորող մոմենտ - 198 Նմ • Մխոցների քանակը - 4 հատ • Վառելիքի բաքի ծավալ - 60լ • Բնապահպանական ստանդարտ - STAGE V • Սառեցման համակարգ - Ջրային, Ջերմաստիճանի տատանման հիման վրա կառավարվող օդափոխիչով • Հեշտ սպասարկման համար ունի ուղիղ մուտք դեպի շարժիչ և այլ սպասարկում պահանջող կարևոր հանգույցներ Քարշակման և ղեկավարման համակարգ • Փոխանցման տուփ - Հիդրոստատիկ • Քարշակման համակարգի տեսակ - Մշտական լիաքարշակ համակարգ • Շասսի - ամբողջությամբ կախովի, ակտիվ հիդրոպնեմատիկ կախոցով • Տրանսպորտային առավելագույն |

արագություն - 40 կմ/ժ • Աշխատանքային առավելագույն արագություն - 20կմ/ժ • Հետընթացի առավելագույն արագություն - 12կմ/ժ • Հաղթահարելի առավելագույն թեքություն - 30% • Հաղթահարելի արգելքի առավելագույն բարձրություն - 150մմ • Մեքենայի ընթացքային ղեկավարման համակարգ - 4-անիվային շասսի` հիդրավլիկ հողակապ կառավարման համակարգով • Հիդրավլիկ հողակապ կառավարման համակարգի առավելագույն թեքման անկյուն - 52 աստիճան • Արգելակման համակարգ - հիդրոստատիկ արգելակ, լրացուցիչ թմբուկային արգելակներով • Մեքենայի ճանապարհային լուսածերպի բարձրություն - կարգավորվող` կախված մեքենայի արագությունից • Շրջադարձի շառավիղ - 2443մմ • Անիվային բազա - 1707մմ • Միջանիվային հեռավորություն - 1006մմ • Առջևի սռնիի թույլատրելի ծանրաբեռնվածությունը - 2000կգ • Հետևի սռնիի թույլատրելի ծանրաբեռնվածությունը - 2000կգ • Չտաքաշը առանց արքեսուարների - 2050կգ • Ընդհանուր նորմատիվային(առավելագույն) քաշը - 3500կգ • Մաքսիմալ օգտակար ծանրաբեռնվածություն - 1450կգ • Մեքենայի չափսերը (2 խոզանակային համակարգով և առանց կողային հայելիների) Ե × L × Բ - 3981մմ × 1222մմ × 2173մմ Գույնը- սպիտակ,նարնջագույն, մոխրագույն/ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ Վարորդի խցիկ • Վարորդի խցիկ- ROPS սերտիֆիկացված խցիկ • Նստատեղերի քանակը - 2 • Առջևի ապակին տաքացվող • Կողային հայելիները տաքացվող • Խցիկի մուտքը - 2 կողմից • Խցիկը

հագեցած է օդորակիչով և տաքացուցիչով •
Բազմաֆունկցիոնալ Էկրանի առկայությունը՝ մեքենայի
աշխատանքային կարևոր ցուցիչների և տվյալների
արտացոլման համար: • Կարգավորվող կողային
հայելիներ • Ղեկի բարձրությունը և թեքությունը՝
կարգավորվող • Խցիկը հագեցած է առջևի ամբարձիչ
մեխանիզմը կառավարող ջոյսթիկներով • Մեքենան
կահավորված է հետընթացի տեսախցիկով և
տեսախցիկի աշխատանքը արտացոլող
մոնիտորով/Էկրանով/ Աշխատանքային և գծային
հիդրավլիկ համակարգեր • Մեքենաի աշխատանքային
և գծային հիդրավլիկ համակարգերը բաղկացած են
երկու առանձին կառավարվող բլոկներից: •
Յուրաքանչյուր բլոկի արտադրողականությունը - 37 լ/ր
220 բար: • Առջևի գծային հիդրավլիկ համակարգը
բաղկացած է 4 երկկողմանի գործողության հիդրավլիկ
հոսքագծերից • Հետևի գծային հիդրավլիկ համակարգը
բաղկացած է 2 երկկողմանի գործողության հիդրավլիկ
հոսքագծերից Էլեկտրական համակարգեր • Մարտկոցի
տարողություն - 80 Ամպեր/ժամ • Գեներատորի ելքային
հոսանքի ուժ - 90 Ա • Լուսավորության համակարգ - 2
LED լուսարձակ ըստ StVZO ստանդարտների, առկայծող
փարոսիկով • Առջևի աշխատանքային լուսավորություն
- 2 LED լուսարձակ Ավտո համակարգ • Հատուկ
նշանակության մեքենան հագեցած է 2 խոզանակային
ավտո համակարգով: • Խոզանակները ունեն անկախ
կառավարում • Խոզանակները կարող են տեղաշարժվել
աջ, ձախ, վերև, ներքև • Խոզանակների ձախ և աջ
տեղաշարժը - առանձին • Խոզանակների վերև և ներքև

տեղաշարժը - միասին • Խոզանակների արագության կարգավորումը - միասին • Աշխատանքային առավելագույն լայնությունը 2 կողային խոզանակով - 2450մմ • Առջևի 2 ստանդարտ կողային խոզանակների տրամագիծ - 900մմ • 2 խոզանակներն էլ ապահովված են ջրի ներարկման հնարավորությամբ • Մեքենան հագեցած է ջրի վերաշրջանառվող համակարգով՝ ավելորդ փոշեգոյացումից խուսափելու համար, ուղիղ ներքաշման համակարգով, ձեռքի ներքաշող խողովակով՝ դժվարամատչելի հատվածներում աշխատելու համար: • Մաքուր ջրի տարայի ծավալը - 195լ • Վերաշրջանառվող ջրի ծավալը - 150լ • Ձեռքի ներքաշող խողովակի երկարություն - 3200մմ • Ձեռքի ներքաշող խողովակի տրամագիծ - 120մմ • Աղբի տարայի ծավալը - 1500լ • Բեռնաթափման բարձրությունը - 1565մմ • Խոզանակների պտտման առավելագույն արագությունը - 150պտ/ր • Աղբի տարան և ավլող համակարգը(խոզանակները) մեքենայի վրա մոնտաժող և ապամոնտաժող հարմարանք: Հավելյալ ֆունկցիաներ Հատուկ նշանակության սարքավորումը(մեքենան) ապահովված է ջրի բարձր ճնշման սարքով; Ջրի բարձր ճնշման սարք հիդրավլիկ ուժային համակարգով • Ջրի ճնշում - 160բար • Արտադրողականություն - 10լ/ր • Խողովակի երկարություն - 10մ Ձմռան ամիսներին ձնամաքրման աշխատանքներ կատարելու համար մեքենան ապահովված է՝ 1. Առջևի հիդրավլիկ սեպածև ձնամաքրիչ թիակով • Առջևի հիդրավլիկ սեպածև ձնամաքրիչ թիակի աշխատանքային լայնությունը՝ - □

| | | | | |
|---------------------------------|---------------|-------|---|---|
| ООО КЕРХЕР в качестве участника | | | <p style="text-align: center;">ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ предлагаемого товара</p> | <p>1696 մմ (ուղիղ դիրք) □ 1531 մմ (սեպածն դիրք) □ 1603 մմ (V-ձև դիրք) □ 1567 մմ (թեք դիրք) • Սեպածն ձևամաքիչ թիակի թեքման անկյուն՝ □ 27.5° յուրաքանչյուր կողմ (սեպածն դիրք) □ 20° յուրաքանչյուր կողմ (V-ածն դիրք) 2. Հետևի հատվածում տեղադրվող աղի և ավազի տարածող/ցանող կոմբինացված սկավառակային և գլանային սարքավորմամբ: • Աղի և ավազի տարածման/ցրման լայնությունը՝ ցանկալի ցրման տարածման/ցրման լայնությունը - 1050մմ • Աղի և ավազի տարածման/ցրման լայնությունը՝ սկավառակային ցրման տարածման/ցրման լայնությունը - 1000մմ-ից 6000մմ • Աղի և ավազի տարալի տարողությունը - 150լ • Վարորդի խցիկից տարածման/ցրման լայնության, ինչպես նաև քանակի և պարբերականության կարգավորման հնարավորություն: 3. Բեռնման ինքնաթափ հարթակով, որը կարող է աշխատել նաև ավազի և աղի տարածող ցանող սարքավորման հետ միասին, որպես աղի և ավազի լրացուցիչ տարա • Բեռնման հարթակի ծավալը - 420լ Հատուկ նշանակության յուրաքանչյուր սարքավորման(մեքենայի) հետ միասին հավելյալ տրամադրվում է ստորև ներկայացված աքսեսուարները. 1. Թվով 1 հատ անիվ իր անվահեծով 2. Թվով 4 հատ ստանդարտ խոզանակ՝ տրամագիծը - 900մմ Մատակարարը իրականացնում է անձնակազմի, վարորդների ուսուցում՝ սարքավորման(մեքենայի) արդյունավետ շահագործման և օգտագործման համար: Մատակարարը ներկայացնում է երաշխիքային կտրոն, որտեղ ներկայացված են երաշխիքային սպասարկման</p> |
| Номер лота | | | Предлагаемый товар | |
| 1 | товарный знак | марка | наименование производителя | |
| | | | | |

պայմանները: Մատակարարը Երևան քաղաքում ունի պաշտոնական ներկայացուցչություն և պաշտոնական սպասարկման կենտրոն: Երաշխիք 2 տարի / 6000 ժամ

Մատակարարը ներկայացնում է մատակարարվող ապրանքների շահագործման և պահպանման պայմանները: Հատուկ նշանակության սարքավորուման(մեքենա) հետ կապված յուրաքանչյուր ի հայտ եկած անսարքության, խափանման դեպքում, պատվիրատուի կողմից մատակարարին տեղեկացնելուց հետո, 3 աշխատանքային օրվա ընթացքում մատակարարը տրամադրում է գրավոր եզրակացություն՝ հատուկ նշանակության սարքավորուման(մեքենայի) անսարքությունների պատճառների վերաբերյալ: Հատուկ նշանակության սարքավորուման(մեքենա) հետ կապված յուրաքանչյուր ի հայտ եկած անսարքության, խափանման դեպքում, մատակարարի կողմից տրված գրավոր եզրակացությունը պատվիրատուի կողմից հաստատելուց հետո, մատակարարը, առավելագույնը 30 օրվա ընթացքում, ձեռնարկում է անհրաժեշտ միջոցներ՝ անսարքությունները, խափանումները վերացնելու համար: Վերոնշյալ անսարքությունը, խափանումը չվերացնելու պարագայում պատվիրատուի կողմից կկիրառվի տույժ յուրաքանչյուր կետանց օրվա համար պայմանագրային արժեքի 0.05%-ի չափով, որը կպահվի պայմանագրի ապահովումից: 1.Ապրանքը համապատասխանում է որակի նկատմամբ պահանջներին, որոնք սահմանվում են տեխնիկական կանոնակարգով, ստանդարտացման ոլորտում

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>փաստաթղթերին, պետական ստանդարտներին, որոնք կիրառվում են այդպիսի ապրանքների համար:</p> <p>2.Ապրանքը շահագործման մեջ չի եղել, ենթարկված չի վերանորոգման, նորացման կամ վերականգնման, չի գտնվում գրավի, արգելանքի կամ այլ ծանրաբեռնության տակ: 3.Ապրանքի վրա չկան մեխանիկական վնասվածքների հետքեր, ինչպես նաև մատակարարվող Ապրանքի պաշտոնական նկարագրությանն այլ անհամապատասխանություններ:</p> |
|--|--|--|--|---|