|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Preces nosaukums** | **Vienība** | **Vienību daudzums** | **Minimālās tehniskās un funkcionālās prasības** |
| **1** | **Kombinētā grīdu mazgāšanas iekārta** | **Gab** | **1** | Teorētiskā darba ražība | 1300 – 1500 m²/h |
| Birstes tips | rullis |
| Birstes darba platums | vismaz 350 mm |
| Birstes piespiediena regulācija | vismaz 4 fiksētas pozīcijas |
| Birstes piespiediena spēks | vismaz 140 g/cm² |
| Iesūkšanas latas darba platums | vismaz 43 cm |
| Iesūkšanas latas gumijas | eļļas izturīgas, poliuretāns |
| Tīrā ūdens tvertnes tilpums | no 12 līdz 15 litriem |
| Netīrā ūdens tvertnes tilpums | no 12 līdz 15 litriem |
| Akumulātoru tips, kapacitāte, spriegums | litija jonu / vismaz 20 Ah / vismaz 25 V |
| Akumulātoru lādētāja izvietojums | iebūvēts iekārtas korpusā |
| Iekārtas svars | līdz 35 kg pilnā aprīkojumā |
| Iekārtas izmēri | līdz 100(g) x 45(p) x 70(a) cm |
| Jābūt ražotāja paredzētai iespējai uzstādīt dažādas cietības birstes un ruļļu padus. | atbilst prasītajam |
| Jābūt birstu darbības, sūkšanas turbīnas darbības, akumulātora uzlādes līmeņa un ūdens padeves indikācijai uz vadības paneļa. | atbilst prasītajam |
| Piedāvātās iekārtas aprīkojums un piederumi ir ražotāja oriģināldaļas un ir paredzēti attiecīgās iekārtas konstrukcijā. | atbilst prasītajam |
| **2** | **Kombinētā grīdu mazgāšanas iekārta** | **Gab** | **2** | Teorētiskā darba ražība | 1500-1800 m²/h |
| Birstu tips | ruļļi |
| Birstu darba platums | vismaz 400 mm |
| Birstes piespiediena spēks | vismaz 250 g/cm² |
| Iesūkšanas latas darba platums | 75 - 80 cm |
| Iesūkšanas lata | Nerūsējoša materiāla |
| Tīrā ūdens tvertnes tilpums | no 20 līdz 25 litriem |
| Netīrā ūdens tvertnes tilpums | no 20 līdz 25 litriem |
| Akumulātoru tips, kapacitāte, spriegums | bezapkopes / vismaz 75 Ah / vismaz 24 V |
| Akumulātoru lādētāja izvietojums | iebūvēts iekārtas korpusā |
| Iekārtas svars | līdz 125 kg pilnā aprīkojumā |
| Iekārtas izmēri | līdz 80(g) x 60(p) x 85(a) cm |
| Iekārtai jābūt aprīkotai ar nolokāmu rokturi kompaktai glabāšanai | atbilst prasītajam |
| Jābūt ražotāja paredzētai iespējai uzstādīt dažādas cietības birstes un ruļļu padus. | atbilst prasītajam |
| Jābūt birstu darbības, akumulātora uzlādes indikācijai uz vadības paneļa. | atbilst prasītajam |
| Piedāvātās iekārtas aprīkojums un piederumi ir ražotāja oriģināldaļas un ir paredzēti attiecīgās iekārtas konstrukcijā. | atbilst prasītajam |
| **3** | **Kombinētā grīdu mazgāšanas iekārta** | **Gab** | **1** | Teorētiskā darba ražība | 2500 - 2800 m²/h |
| Birstu tips | diski |
| Birstu skaits | 2 gab. |
| Birstu darba platums | vismaz 65 cm |
| Birstes piespiediena spēks | vismaz 25 g/cm² |
| Iesūkšanas latas darba platums | no 90 līdz100 cm |
| Iesūkšanas lata | nerūsējoša materiāla ar eļļas izturīgām gumijām, izliekta |
| Tīrā ūdens tvertnes tilpums | no 60 līdz 65 litriem |
| Netīrā ūdens tvertnes tilpums | no 60 līdz 65 litriem |
| Akumulātoru tips, kapacitāte, spriegums | gēla, bezapkopes / vismaz 180 Ah / vismaz 24 V |
| Akumulātoru lādētāja izvietojums | iebūvēts iekārtas korpusā |
| Gaitas ātrums | vismaz 5 km/h |
| Iekārtas svars | līdz 240 kg pilnā aprīkojumā |
| Iekārtas izmēri | līdz 155(g) x 75(p) x 120(a) cm |
| Automātiska mazgāšanas līdzekļa dozācijas sistēma ar iespēju regulēt mazgāšanas šķīduma procentuālo attiecību no 0 līdz 3%. | atbilst prasītajam |
| Filtrs tīra ūdens tvertnei, atsevišķš filtrs netīra ūdens tvertnei. | atbilst prasītajam |
| Automātiska tīrā ūdens tvertnes uzpildes sistēma ar drošības vārstu. | atbilst prasītajam |
| Iebūvēta netīrā ūdens tvertnes skalošanas sistēma. | atbilst prasītajam |
| Ūdens padeves regulēšana no vadības paneļa. | atbilst prasītajam |
| Akumulātoru uzlādes līmeņa indikators vadības panelī. | atbilst prasītajam |
| Servisa un apkopju intervālu indikācija vadības panelī, darba stundu skaitītājs vadības panelī. | atbilst prasītajam |
| Darbības traucējumu un kļūdu indikācija vadības panelī. | atbilst prasītajam |
| Elektroniska, programmējama čipatslēga iekārtas darbināšanai un mazgāšanas programmu personalizācijai (komplektā jābūt vismaz 3 čipatslēgām). | atbilst prasītajam |
| Katras mazgāšanas programmas darba parametru iestatīšanas iespējas atbilstoši darba apstākļiem ar iespēju šos parametrus saglabāt katram iekārtas operātoram piešķirtajā čipatslēgā. | atbilst prasītajam |
| Iespēja nomainīt disku birstu mehānismu uz ruļļu birstu mehānismu, neveicot iekārtas pārbūvi. | atbilst prasītajam |
| Riteņu piedziņa ar elektromotoru, ar regulējamu gaitas ātrumu. | atbilst prasītajam |
| Aprīkota ar mopa turētāju, 1l mazgāšanas līdzekļu pudeļu turētāju (vismaz 5 pudelēm). | atbilst prasītajam |
| Jābūt ražotāja paredzētai iespējai uzstādīt dažādas cietības birstes un padus. | atbilst prasītajam |
| Piedāvātās iekārtas aprīkojums un piederumi ir ražotāja oriģināldaļas un ir paredzēti attiecīgās iekārtas konstrukcijā. | atbilst prasītajam |
| **4** | **Pārvietojama augstspiediena mazgāšanas iekārta** | **Gab** | **1** | Darba spiediens | 150 – 170 bar |
| Maksimālā ūdens ražība | 550 – 600 l/h |
| Dzinēja tips | elektromotors |
| Elektriskā jauda | vismaz 3 kW |
| Maksimālā pienākošā ūdens temperatūra | vismaz 60 °C |
| Svars pilnā aprīkojumā | līdz 25 kg |
| Strāvas pieslēgums | 220 V / 50 Hz |
| Augstspiediena šļūtenes garums | vismaz 10 m |
| Iekārtas svars | līdz 240 kg pilnā aprīkojumā |
| Iekārtas izmēri | līdz 38(g) x 38(p) x 95(a) cm |
| Jābūt ūdens spiediena regulātoram | atbilst prasītajam |
| Jābūt iebūvētam mazgāšanas līdzekļu dozatoram | atbilst prasītajam |
| Jūbūt aprīkotam ar vairāku pozīciju uzgali platai un šaurai ūdens strūklas regulēšanai | atbilst prasītajam |
| Gumijas augstspiediena šļūtene ar metāla stiegrojumu | atbilst prasītajam |
| Iekārtai jābūt aprīkotai ar riteņiem un rokturi, lai nodrošinātu pārvietošanu | atbilst prasītajam |
| Iekārtai jābūt paredzētai profesionālai lietošanai | atbilst prasītajam |
| Piedāvātās iekārtas aprīkojums un piederumi ir ražotāja oriģināldaļas un ir paredzēti attiecīgās iekārtas konstrukcijā | atbilst prasītajam |
| **5** | **Putekļu sūcējs profesionālai lietošana sauso un slapjo atkritumu sūkšanai** | **Gab** | **1** | Sūkšanas jauda | vismaz 250 mbar |
| Iesūcamā gaisa ražība | vismaz 140 l/s |
| Sūkšanas motoru skaits | vismaz 2 gab. |
| Atkritumu tvertnes tilpums | 60 – 70 l |
| Maksimālā elektriskā jauda | 2800 W |
| Strāvas pieslēgums | 220 V / 50 Hz |
| Strāvas kabeļa garums | vismaz 10 m |
| Iesūkšanas šļūtenes garums | 4 – 5 m |
| Iesūkšanas šļūtenes diametrs | vismaz 40mm |
| Iekārtas svars | līdz 30 kg pilnā aprīkojumā |
| Iekārtas izmēri | līdz 58(g) x 58(p) x 90(a) cm |
| Putekļu sūcējam jābūt ar atdalāmu metāla šasiju | atbilst prasītajam |
| Jābūt pietiekami lieliem aizmugurējiem riteņiem, lai putekļu sūcēju varētu pārvietot pa trepēm | atbilst prasītajam |
| Divdaļīgs gaisa filtrs ar automātisku tīrīšanas funkciju katra filtra pusei atsevišķi, nepārtraucot sūkšanas procesu | atbilst prasītajam |
| Piedāvātās iekārtas aprīkojums un piederumi ir ražotāja oriģināldaļas un ir paredzēti attiecīgās iekārtas konstrukcijā | atbilst prasītajam |
| Putekļu sūcēju var izmantot sauso atkritumu sūkšanai ar un bez vienreizēja atkritumu maisa, izmantojot aprīkojumā esošos piederumus | atbilst prasītajam |
| Putekļu sūceju var izmantot ūdens, eļļas un citu šķidrumu sūkšanai, izmantojot aprīkojumā esošos piederumus | atbilst prasītajam |
| Komplektā jābūt: iesūkšanas šļūtenei, ūdens noliešanas šļūtenei, vismaz 1m garai iesūkšanas caurulei, grīdas uzgalim vismaz 35 cm platumā, atsevišķam nerūsējoša metāla grīdas uzgalim vismaz 60 cm platumā ar birstītēm un eļļas izturīgām gumijām, uzstādāmu stacionāri uz putekļu sūcēja šasijas tā priekšā, tādejādi nodrošinot efektīvu lielu laukumu tīrīšanu | atbilst prasītajam |

|  |  |
| --- | --- |
| **Citas prasības:** | 1. Garantijas laiks: 24 mēnešu garantija;
2. Pretendentam ir jāveic visu iekārtu piegāde un uzstādīšana
3. Pretendentam jānodrošina 8 stundu apmācība darbam ar piegādātājām iekārtām Pasūtītāja norādītajām personām.
 |