**Ťahaný postrekovač – 18 m** – technická špecifikácia

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **STĹPEC 1** | **STĹPEC 2** |  |
| **Požadovaný parameter** | **Hodnoty požadovaných parametrov** |  |
| **1 – Ťahaný postrekovač – 18 m** |
| **A/ Nádrž** |
| Objem nádrže  | 4100 litrov |  |
| Polyesterová nádrž s hladkou vonkajšou a vnútornou stenou, vlnolamový tvar  | Áno |  |
| Vonkajší ukazovateľ hladiny kvapaliny s plavákom  | Áno |  |
|  Nádrž s čistou vodou  | 450 litrov |  |
|  Rotačná vyplachovacia tryska nádrže  | Áno |  |
| Nádrž na umývanie rúk  | 16 litrov |  |
| Miešanie hlavnej nádrže  | Áno  |  |
| **B/ Rám a podvozok** |
| Pevný a stabilný rám s paralelogramovým dvíhaním ramien  | Áno  |  |
|  Rozostup nápravy  | 1,6 – 2,25 m |  |
| Odpruženie nápravy cez silentbloky  | Áno  |  |
| Tiahlo nastaviteľné a odpružené cez silentbloky  | Áno  |  |
| Odstavná noha  | Áno  |  |
| **C/ Čerpadlo** |
| Model PC 700 – centrifugálne  |  |  |
| Prietok  | 700 l/min |  |
| Tlak  | Max. 6 barov |  |
| **D/ plnenie** |
| Nádrž na chemikálie | 35 litrov |  |
| Vonkajšie nasávanie – dĺžka hadice s klasickým pripojením  | 5 m |  |
| Možnosť plnenia tlakom | Áno  |  |
| Filtrácia – štvorstupňová: plnenie, nasávanie, centrálny filter pred prietokomerom, postrekovanie (filtre na každej sekcii s 2 sadami sít)  | Áno  |  |
| **E/ Ramená** |
| Hliníkové ramená RHPA  | Áno  |  |
| Záber  | 18/12 |  |
| Počet sekcií | 7 |  |
| Počet ramien | 2 ks |  |
| Sklápanie laterálne | Áno  |  |
| Elektronické ovládanie | Áno  |  |
| Hydraulické skladanie a rozkladanie | Áno  |  |
| Nezávislé ovládanie vonkajších ramien – možnosť otvorenia na polovicu záberu  | Áno  |  |
| EQUILIBRA odpruženie ramien  | Áno  |  |
| Quadrijets držiaky trysiek - s jednou sadou trysiek  | Áno  |  |
| **F/ ostatná výbava** |
| Kolesá – rozmery  | 12.4 x 46 (320/90 R46) |  |
| Pneumatické brzdy | Áno  |  |
| Osvetlenie a výstražné tabule | Áno  |  |
| ISOBUS kompatibilita | Áno  |  |
| Ovládanie monitorom CI 800 | Áno  |  |
| Aktivácia section controll v monitore  | Áno  |  |
| Pripojenie do spodného tiahla – oko :  | 40 mm |  |