**PŘÍLOHA č. 2**

**Technická specifikace čelního nakladače**

**Výrobce stroje:** **Vyplnit**  
**Konkrétní typ stroje:** **Vyplnit**  
**Počet kusů:** **1**

Čelní nakladač musí splňovat následující kritéria:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ PARAMETRY** | **ANO/NE** | **Pokud „NE“, uveďte skutečnou hodnotu.** |
| Zdvihací výška maximální v oku výložníku min. 3,65 m | **Vyplnit** | **Vyplnit** |
| Zdvihací síla v max. výšce, 800 mm od oka s lopatou 1,85 m min. 1715 Kg | **Vyplnit** | **Vyplnit** |
| Kompatibilní se stávajícím traktorem John Deere 5090M | **Vyplnit** | **Vyplnit** |
| EURO upínání nářadí | **Vyplnit** | **Vyplnit** |
| Podvěšené táhlo palerelogramu | **Vyplnit** | **Vyplnit** |
| Nový stroj | **Vyplnit** | **Vyplnit** |

**Technická specifikace diskové brány**

**Výrobce stroje:** **Vyplnit**  
**Konkrétní typ stroje:** **Vyplnit**  
**Počet kusů:** **1**

Diskové brány musí splňovat následující kritéria:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ PARAMETRY** | **ANO/NE** | **Pokud „NE“, uveďte skutečnou hodnotu.** |
| Nesené diskové brány o pracovním záběru min. 3 m | **Vyplnit** | **Vyplnit** |
| Průměr disku od 500 mm do 520 mm | **Vyplnit** | **Vyplnit** |
| Tvar disku – vlnitý disk | **Vyplnit** | **Vyplnit** |
| Dvojdiskové uložení disku na jedné slupici | **Vyplnit** | **Vyplnit** |
| Slupice jištěné pružinovým segmentem | **Vyplnit** | **Vyplnit** |
| Bezúdržbová ložiska na celém stroji (ložiska disků, ložiska na pěch) | **Vyplnit** | **Vyplnit** |
| Osvětlení | **Vyplnit** | **Vyplnit** |
| Technické osvědčení | **Vyplnit** | **Vyplnit** |
| Obručový pěch s tvarem písmene „V“ váha 160 až 176 kg/m včetně systému stěrek | **Vyplnit** | **Vyplnit** |
| Mechanické nastavení hloubky | **Vyplnit** | **Vyplnit** |
| Nový stroj | **Vyplnit** | **Vyplnit** |

V ……………………………….dne ………………………………

………………….………………………………………  
 Podpis a razítko uchazeče