Technická specifikace

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nabízený stroj:** | | |
|  | **Nabízený stroj splňuje ANO/NE** | **Nabízený parametr** |
| Maximální průměr klády 470 mm |  |  |
| Maximální délka polena 600 mm |  |  |
| Minimální štípací síla 30 t |  |  |
| Řezací lišta 20ʺ |  |  |
| Zdroj energie – elektromotor minimálně 15 kW v kombinaci s PTO integrován ve stroji |  |  |
| Vkládací dopravník šířky 0,30 m a délky min. 2,80 m |  |  |
| Výstupní dopravník šířky minimálně 0,40 m |  |  |
| Délka vykládacího dopravníku minimálně 5,0 m |  |  |
| Štípací klín 2 ks (8-dílný + 12 dílný) |  |  |
| Sada pro sériové připojení vstupního dopravníku |  |  |
| Hydraulicky nastavitelný vykládací dopravník vertikálně i horizontálně |  |  |
| Hydraulicky poháněný vkládací válec |  |  |
| Automatické napínání řetězu |  |  |
| Vodící deska vkládacího dopravníku |  |  |
| Hydraulický přidržovač kmene |  |  |
| Bezpečnostní kryt jednodílný na celou pracovní plochu (podávání, řezání, štípací komora) |  |  |
| Automatické mazání řetězu |  |  |
| Hydraulicky výškově nastavitelný štípací klín |  |  |
| Automatické nastavení štípací síly (3 rozdílné režimy) |  |  |
| Funkce polovičního cyklu štípání |  |  |
| Ovládání rychlosti vykládacího dopravníku + zpětný chod |  |  |
| Vykládací dopravník se separátorem na konci dopravníku |  |  |
| Olejový chladič |  |  |
| Nastavitelná pracovní plošina |  |  |
| Zásobník, urovnávací stůl pro vkládaný materiál o velikosti minimálně 3,5 x 2,10 m třířetězový |  |  |