**Pilarka formatowa – 1 szt.**

Model/typ

Producent/kraj

Rok produkcji

1. **Parametry techniczne:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Minimalne funkcje, parametry techniczne i warunki wymagane** | **Parametry i warunki zaoferowane przez Wykonawcę****(należy uzupełnić wszystkie wymagane pola podając parametry oferowanego produktu, opis lub wpisać tak)**  |
| 1. | Produkt fabrycznie nowy |  |
| 2. | Wysokość cięcia 155 mm przy 90° i 109 mm przy 45° w połączeniu z tarczą piły ośrednicy 450 mm. Długość cięcia: 2500 mm |  |
| 3. | EASY Glide – przechył agregatu bez smaru i konserwacji |  |
|  | Preventive Contact System – PCS® wraz z instrukcją obsługi w języku polskim |  |
| 4. | Stół formatowy X-Roll |  |
| 5. | Regulacja wysokości i kąta przechyłu |  |
| 6. | „X-Roll“ system prowadzenia stołu formatowego |  |
| 7. | Króciec odciągu: 100 mm |  |
| 8. | Szerokość cięcia równoległego 800 mm |  |
| 9. | Silnik 3x 400 V S60/40% 50 Hz 7,30 kW rozruch gwiazda-trójkąt |  |
| 10. | Instrukcja obsługi w języku polskim |  |
| 11. | Preventive Contact System – PCS® |  |
| 12. | Kontakt beznapięciowy do sterowania odciągiem |  |
| 13. | "Power-Drive" K2 - Elektryczna regulacja wysokości i kąta przechyłu tarczy z wyświetlaczem LED |  |
| 14. | Agregat podcinacza „Classic”, 1,1 kW, tarcza podcinacza Ømm w kombinacji z tarczą główną max. Ømm (max. średnica głównej tarczy piły Ømm przy podciągnientej tarczy podcinacza) |  |
| 15. | Kontrolka statusu podcinacza (opcja obowiązkowa przy kombinacji PCS z podcinaczem) |  |
| 16. | Stół formatowy, długość cięcia 3200 mm\*\*, stopa do obrzynania |  |
| 17. | Włącznik i wyłącznik w uchwycie stołu formatowego dla piły głównej i podcinacza. Włącznik dla głównego agregatu pilarki umieszczony na stole formatowym upraszcza obsługę przy cięciu płyt. |  |
| 18. | Stół wysięgnika 1500 dla stołów formatowych 2500–3700 mmMasywny stół wysięgnika oferuje 1150 x 640 mm powierzchnię do położenia z rolką na końcu stołu |  |
| 19 | Przykładnica poprzeczna 3200 mm, ustawiana 90°-45°, 1 ogranicznik cyfrowy z precyzyjną regulacją do 1900 mm i 1 ogranicznik standard na przedłużeniu do 3200 mm |  |
| 20 | Szerokość cięcia 1500 mm |  |
| 21 | Wyświetlacz cyfrowy na przykładnicy równoległej z precyzyjną regulacją |  |
| 22. | Model referencyjny pilarka formatowa Felder K 945 S |  |
| 23. | Przykładowe rozwiązanie:Pilarka formatowa używana FELDER K945S World4Machines obróbka drewnahttps://www.world4machines.com/WEB/World4Machines/MachineIMG/image-thumb__135221__n1LargeImgFit/1_57.PNG.png |  |

*Formularz należy podpisać*

*kwalifikowanym podpisem elektronicznym*

*lub podpisem osobistym lub podpisem zaufanym*

osób/-y uprawnionych/-ej