

## Ghilotina pentru tabla

I.D.: 47232433

Data publicarii 16.06.20 Coduri CPV 42630000-1

Termenul limita pentru depunere: 01.07.20

Descriere: - FIȘĂ DE PRODUS - SPECIFICAȚII TEHNICE PENTRU PRODUSUL „GHILOTINĂ PENTRU TABLE” 1. Destinația produsului Produsul este destinat tăierii mecanizate a tablelor din oțel cu grosimea de 4 mm pe o lungime de 2 m, pentru utilizări în domeniul confecțiilor metalice și a tinichigeriei auto. 2. Specificații tehnice minimale de performanță pentru “ FOARFECĂ GHILOTINĂ PENTRU TABLE” Produsul trebuie să fie motorizat, cu traversă limitare acționată electro-magnetic, cu o construcție solidă sudată, dotată cu electromotor și mecanism manivelă care să asigure o viteză mare de tăiere a tablelor din oțel cu grosimea maximă de 4 mm pe o lungime de 2 m la calitate superioară. Produsul trebuie să aibă următoarele caracteristici tehnice: Lungime maximă de tăiere a tablei 2050 mm Grosime maximă tablă oțel 4,0 mm Grosime maximă tablă inox 3,0 mm Grosime maximă tablă aluminiu 5,5 mm Unghi de tăiere înclinare port cuțit 2o Taieri / minut minim 15 Limitare la cotă 750 mm Putere motor minim 5,5 KW/ 7,5 CP Lățimea mesei de lucru minim 350 mm Înălțimea mesei de lucru între 800 mm și 850 mm Dimensiuni de gabarit (L x l x h) Maxim 2600 x 2000 x 1200 mm Greutate Maxim 1800 kg 3. Caracteristici fizice - Sistem de reglare pentru decalajul dintre cuțite; - Sistem de limitare la cotă în intervalul măsurat 0 - 750 mm - Suport cauciucat pentru foile metalice; - Sistem de siguranță spate; - Dispozitiv de contorizare al numărului de tăieturi; - Mod pentru o singură tăiere sau pentru tăieri continue; - Brațe de extensie la masa de lucru; - Sprijin frontal pentru brațe; - Cuțite cu două muchii de tăiere; - Dispozitiv de îndepărtare a materialului din partea din spate a foarfecelor - Pedală de control; - Cuțite de tăiere din material inoxidabil; - Dispozitiv de prindere a foilor metalice; - Linie luminată cu LED-uri sau linie iluminată prin umbră. 4. Cerințe de fiabilitate - media timpului de bună funcționare (MTBF) - minim 3 ani; - timpul total de viață: minim 10 ani cu respectarea și executarea la timp a lucrărilor de mentenanță prevăzute de furnizor. 5. Cerințe de mentenanță - întreținerile periodice precum și intervențiile de mentenanță corective să poată fi executate și de către beneficiar, prin structura specializată. Furnizorul să fie în măsură să asigure, contracost, piese de schimb, consumabile și asistență tehnică pentru perioada postgaranție (minim 8 ani de la data achiziționării); - costurile activităților de mentenanță (consumabile și manoperă și alte cheltuieli aferente) în perioada de garanție a produsului să nu depășească 10% din valoarea de achiziție a produsului. 6. Cerințe climatice - produsul va fi destinat să lucreze în mediul interior, în următoarele condiții: - temperatură: 5°C ~ +50°C; - umiditate 60 - 80; - praf. 7. Transport Transportul echipamentelor în locația în care se va executa recepția (la sediul U.M. 01369 Cluj Napoca) unde vor fi montate și puse în funcțiune, intră în sarcina furnizorului. 8. Identificare și marcarea Echipamentele vor fi poansonate sau etichetate cu etichete rezistente la acțiunea factorilor de mediu (soare, umiditate) și abraziuni accidentale și vor conține următoarele informații: o datele de identificare ale producătorului și furnizorului; o denumirea, tipul, dimensiunile, anul de fabricație și seria produsului. o alte informații prevăzute de legislația în vigoare necesare utilizării produsului; 9. Ergonomie - echipamentul să poată fi deservit de către o singură persoană; - dispunerea elementelor componente să faciliteze activitățile de întreținere . 10. Mentenanță - livrarea împreună cu echipamentul a unui manual de cunoaștere și utilizare în limba română; - furnizarea documentației tehnice de întreținere și exploatare în limba română; - livrarea unui catalog cu principalele piese de schimb, accesorii și consumabile, care să cuprindă informații referitoare la producător, cod de fabricație, modalitate de aprovizionare; - produsul trebuie să respecte, la data livrării către beneficiar, normele legale în vigoare din România referitoare la emisiile de noxe și poluare cu agenți chimici; - furnizorul va asigura, contracost, piese de schimb si service în perioada de post

garanție, pe toată durata de viață a produsului. 11. Garanție produselor Garanția după livrare și punerea în funcțiune să fie de minim 24 de luni. 12. Cerințe pentru protecția mediului Să respecte normele legale în România la data livrării către beneficiar. 13. Teste și verificări Se execută testarea pentru verificarea caracteristicilor de performanță minimale menționate în caietul de sarcini. Parametrii solicitați de beneficiar sunt considerați minimali, acceptându-se numai diferențe superioare din punct de vedere calitativ/ cantitativ. Furnizorul trebuie să probeze deținerea unui sistem de asigurare a calității pe timpul producției, livrării și instalării produsului și în perioada post-vânzare. Furnizorul va prezenta certificatul de conformitate care să ateste conformitatea produsului cu specificațiile tehnice și documentația de fabricație. 14. Condiții de livrare și recepție Livrarea produselor se va face la sediul U.M. 01369 Cluj-Napoca, prin grija furnizorului și presupune inclusiv punerea în funcțiune a echipamentelor. Produsele vor avea marcate punctele de acces cât și cele cu risc de electrocutare. La recepție furnizorul va prezenta următoarele documente originale, în limba română: - factura fiscală, în original; - avizul de expediție în original (când este cazul); - declarația de conformitate și certificatul de garanție - emisă de către furnizor la care se anexează copia documentelor de conformitate emise de către producător; - certificat de etalonare; - inventar cantitativ-valoric pentru fiecare produs livrat; - documentația tehnică și documentația de cunoaștere și utilizare a produsului, în limba română; Certificarea de către beneficiar a faptului că produsele au fost livrate parțial/total, instalate și puse în funcțiune se face după recepția finală, prin semnarea de primire de către reprezentantul autorizat al acestuia, pe documentele emise pentru livrare (Notă de recepție constatate diferențe, Proces verbal de punere în funcțiune, Proces verbal de predare-primire etc.).

---