**FISA TEHNICA NR. 1**

**Echipamentul: Masa de calcat profesionala cu statie 2.2 l incorporata**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.Crt** | **Specificatii tehnice impuse prin Caietul de Sarcini** | **Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini** | **Producator/ Furnizor** |
| **0** | **1** | **2** | **3** |
|  | Masă de călcat sub vid și încălzită  • Comandă pedală acționată prin aspirație  • Un dispozitiv de încălzire menține masa de călcat perfect uscată  • Reglabil pe înălțime  • Tava de îmbrăcăminte  • Suport pentru fier separat – fără fier –  • Poate fi stocat cu ușurință  • 230V 50 Hz 1ph |  |  |
|  | **Garantie**  Minim 3 ani |  |  |

**FISA TEHNICA NR. 2**

**Echipamentul: Aparat pentru determinarea grosimii imbracamintei**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.Crt** | **Specificatii tehnice impuse prin Caietul de Sarcini** | **Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini** | **Producator/ Furnizor** |
| **0** | **1** | **2** | **3** |
|  | Raza de masurare: 0 – 12 mm Precizie de masurare: 0,1 microni Diametrul de contact plan: 10 mm Presiune reglabila pe mostra de la 5 la 50 g/cm2 / Functionare pe baterii |  |  |
|  | **Garantie**  Minim 3 ani |  |  |

**FISA TEHNICA NR. 3**

**Echipamentul: Aparat pentru determinarea rezistentei la frecare si a pillingului materialelor textile Martindale cu 1 cap nepneumatic**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.Crt** | **Specificatii tehnice impuse prin Caietul de Sarcini** | **Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini** | **Producator/ Furnizor** |
| **0** | **1** | **2** | **3** |
|  | Cap nepneumatic |  |  |
|  | **Garantie**  Minim 3 ani |  |  |

**FISA TEHNICA NR. 4**

**Echipamentul: Torsiometru fire**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.Crt** | **Specificatii tehnice impuse prin Caietul de Sarcini** | **Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini** | | **Producator/ Furnizor** |
| **0** | **1** | | **2** | **3** |
|  | viteza reglabila a clemei rotitoare -cititor digital potrivit firelor simple si celor rasucite -dispozitiv de pretensionare a firului -dispozitiv optic pentru inregistrarea torsiunii -lungimea mostrei de fir variabila de la 1 la 50 cm -precizie de masurare de aproximativ +/- 1 rotatie | |  |  |
|  | **Garantie**  Minim 3 ani | |  |  |

**FISA TEHNICA NR. 5**

**Echipamentul: Balanță electronică**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.Crt** | **Specificatii tehnice impuse prin Caietul de Sarcini** | **Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini** | **Producator/ Furnizor** |
| **0** | **1** | **2** | **3** |
|  | precizie 0,1g  Capacitate max 400g  Timp de stabiizare 3 s |  |  |
|  | **Garantie**  Minim 3 ani |  |  |

**FISA TEHNICA NR. 6**

**Echipamentul: Masina pentru cusut liniar cu un ac**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.Crt** | **Specificatii tehnice impuse prin Caietul de Sarcini** | **Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini** | | **Producator/ Furnizor** |
| **0** | **1** | | **2** | **3** |
|  | ● Reglarea lungimii cusăturii: până la 5 mm  ● Tip de transport: inferior  ● Ridicator piciorus presor: automat sau manual  ● Înălțimea maximă de ridicare a piciorului presor: 0 mm – 13 mm  ● Viteza maxima de coasere: 5500 r.p.m.  ● Tip de lubrifiere: centrală, carter  ● Sistem cu ace | grosimi recomandate: 16×231 (DBx1) | Nm 75 la 110 (11 – 18)  ● Iluminat câmpul de lucru: da  ● Tip de motor: Servo AC încorporat în cap  ● Alimentare: 230V  ● Putere 550W  ● Greutate:50 kg | |  |  |
|  | **Garantie**  Minim 3 ani | |  |  |

**FISA TEHNICA NR. 7**

**Echipamentul:** **Crockmeter Aparat pentru determinarea rezistentei culorii la frecare**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.Crt** | **Specificatii tehnice impuse prin Caietul de Sarcini** | | **Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini** | **Producator/ Furnizor** |
| **0** | **1** | **2** | | **3** |
|  | Deget de frecare de 16 mm. diametru, forta de 9 Newton, Deget de frecare 32 mm. diametru, forta de 22 Newton |  | |  |
|  | **Garantie**  Minim 3 ani |  | |  |