1. **MASINA PENTRU IMBINAT IN DINTI – „GRECON-PROFIJOINT–PJ 7/6 100 LI”**

* An fabricatie: 2007

Dimensiuni de gabarit:

* + Lungime: 13000 mm
  + Latime: 4100 mm
  + Inaltime: 2100 mm

**Presa PROFIJOINT–PJ 7/6 100 LI**

* Lungimea presei: 8500 mm
* Latime: 1600 mm
* Inaltime: 1400 mm
* Inaltime de admisie: 925 mm
* Inaltimea de evacuare: 897 mm
* Masa: 1800 Kg
* Putere: 5.3 kW
* Presiune aer: 8 bari
* Forta de apasare: max. 10 tone

Parametrii profilelor din lemn:

* + Latime: 40 – 150 mm
  + Grosime: 18 – 50 mm
  + Lungime: 150 – 700 mm

1. **PRESA HIDRAULICA PENTRU LEMN STRATIFICAT – „STROMAB STH/OR-A” – 2005**

* An fabricatie: 2005
* Dimensiuni minime de lucru: 390 x 520 mm
* Dimensiuni maxime de lucru: 2500 x 2000 mm
* grosimea maximă a lemnului: 100 mm
* Număr de prese verticale: 3
* Număr de prese orizontale: 2
* Cursa cilindrilor verticali: 150 mm
* Cursa cilindrilor orizontali: 120 mm
* Presiunea maximă a cilindrilor verticali si orizontali: 120 bari

1. **CIRCULAR DE FORMATIZAT CU INCIZOR SI MASA GLISANTA – „SICAR BOOM-3200”**

* An fabricatie: 2009
* Lungimea căruciorului: 3200 mm
* Lățime de tăiere pe partea dreaptă: 1310 mm
* Motor principal: 5,5 kW
* Dimensiune maximă a ferăstrăului: 400 mm
* Înălțime de tăiere maximă: 125 mm
* Reglare manuală a unghiului ferăstrăului până la 45°
* Viteză ferăstrău variabilă pe bandă 3000/4000/5000 rpm

1. **CENTRU MANUAL PENTRU RAME DE USI SI FERESTRE „SICAR-SFL 1000 SS CE”**

* An fabricatie: 2008
* Model: SFL 1000 SS CE
* Dim. masa: 2500 / 825 mm
* Dim. masa mobila L/l: 950/400 mm
* Diam. ax: 30 mm
* Inaltime ax: 180
* Diametru  maxim scula frezare: 250 mm
* Diametru maxim scula cepuire: 320 mm
* Turatii de lucru: 3500 - 6500 - 8000 - 10000 rot/min
* Putere motor: 4 kW
* Greutate: 830 kg

1. **MASINA DE FREZAT CU LANT – „FRAMAR-MC60”**

* An fabricatie: 2009
* Putere motor: 3 kW
* Diametru ax motor: 16 mm
* Cursa verticala mandrina: 70 mm
* Viteza de rotatie a madrinei pe verticala/orizontala: 6000 rpm
* Inclinare: 45o
* Cursa verticala a capului: 180 mm
* Cursa transversala a capului: 150 mm
* Cursa longitudinala a capului: 260 mm
* Inaltimea max. a usii: 1050 mm
* Dimensiunile planului de lucru: 600x110 mm
* Greutate: 500 Kg
* Dimensiuni de gabarit: 800x900x2100 mm

1. **INSTALATIE DE EXHAUSTARE – „FIDA”**

* An fabricatie: 2002
* Putere motor: 22 kW

1. **MASINA DE RINDELUIT - „CMC-S800”**

* An fabricatie: 2011
* Dimensiuni masă de lucru: 800 x 900 mm
* Înălțime de lucru min. / max. : 4 / 300 mm
* Lungimea minima a pieselor: 280 mm
* Adancime max. de taiere: 10 mm
* Viteza de alimentare: 4-20 m/min
* Viteza de taiere: 37 m/s
* bloc cuțite: 4 cuțite
* diamterul axului cutitelor : 120 mm
* dimensiunile cutitelor: 800x35x3 mm
* Viteză de rotație a blocului cuțite : 5900 rpm
* Putere motor: 11 kW
* Greutate: 880 Kg

1. **CENTRU DE FORMARE ARCADE „GARTOP”**