

# Revista ECONOMICA

Supliment • nr. 47 • 26 noiembrie 1976

## INTREPRINDEREA „INDEPENDENȚA” — SIBIU

Str. Karl Marx, 33; Telefon: 21000

### LAMINATE ALAMA

- HEXAGON 1/2T 19mm AM60 kg. 50
- HEXAGON 1/2T 32mm AM58 kg. 216
- DREPT 1/2T 12×3mm AM58 kg. 83
- DREPT 1/2T 40×10mm/AM58 kg. 222
- DREPT 1/2T 50×20mm/AM55 kg. 363
- ȚEAVĂ 1/2T 10×1,0mm/AM63 kg. 40
- ȚEAVĂ 1/2T 10×1,5mm/AM63 kg. 100
- ȚEAVĂ 1/2T 10×1,5mm/AM58 kg. 100
- ȚEAVĂ 1/2T 10×2,0mm/AM63 kg. 40
- ȚEAVĂ 1/2T 15×3,0mm/AM63 kg. 32
- ȚEAVĂ 1/2T 16×1,0mm/AM63 kg. 401
- ȚEAVĂ 1/2T 18×1,0mm/AM58 kg. 100
- ȚEAVĂ 1/2T 19×1,5mm/AM63 kg. 700
- idem 1/2T 25×1,0mm/AM58 kg. 119
- idem 1/25 43×3,0mm/AM63 kg. 17
- idem 1/2T 60×3,0mm/AM63 kg. 50

### LAMINATE ALUMINIU

- SCURTĂTURI kg. 373
- ROTUND 30/2024T4-A.N. kg. 315
- idem 36/Duraluminii/D16 kg. 286
- idem 1/2T 40mm AL99 kg. 68
- Scurtături kg. 12
- TABLĂ 1/2 6,00/AL99 kg. 45
- idem 1/25 8,00mm/AL99,5 kg. 65
- idem 1/2T 10,00mm/AL99 kg. 89
- idem 1/2T 22×2,0/AL99,5 kg. 7
- idem 1/2T 25×3,0/AL99 kg. 14
- idem 1/2T 32×5,0/AL99,5 kg. 45
- idem 1/2T 50×3,0/AL99,5 kg. 55
- idem 75×4,0/DURAL kg. 300
- SIRMĂ 1/2T 6,00mm/AL99,5 kg. 6

### LAMINATE BRONZ

- SCURTĂTURI kg. 288
- ROTUND 36 mm/BZAL10 kg. 1509

### LAMINATE CUPRU

- ROTUND 1/2T 12 mm Cu9 kg. 109
- ROTUND 1/2T 14 mm Cu9 kg. 50
- ROTUND 1/2T 16 mm Cu9 kg. 60
- ROTUND 1/2T 30 mm Cu9 kg. 100
- PĂTRAT 1/2T 40 mm Cu9 kg. 152
- PĂTRAT 1/2T 60mm Cu9 kg. 70
- TABLĂ M 80 mm Cu9 kg. 200
- TABLĂ M 16,0 Cu9 kg. 300
- TABLĂ 60,0 mm Cu Zn kg. 400
- CAPETE NESUTATE kg. 77
- SCURTĂTURI kg. 891
- DREPT 1/2T 60×5 mm/Cu5 kg. 562
- idem T 60×5 mm/Cu9 kg. 95
- ȚEAVĂ 1/2T 14×2,0 mm/Cu9 kg. 90
- idem 1/2T 14×3,0 mm/Cu5 kg. 83
- idem 1/2T 15×1,5 mm/Cu9 kg. 100
- idem 1/2T 25×2,5 mm/Cu5 kg. 1534
- idem 1/2T 35×2,0 mm/Cu9 kg. 24
- idem M 45×4,0 mm/Cu9 kg. 89
- idem 1/2T 48×4,0 mm/Cu9 kg. 1000
- Sîrmă 1/2T 3,0 mm/Cu 9 kg. 55
- idem 1/2T 3,0 mm/Cu9 kg. 170
- idem 1/2T 5,0 mm/Cu9 kg. 173

### OȚEL CARBON SCULE

- ROTUND Ø 160 mm OSC10 kg. 393
- idem Ø 180 UIOA GOST kg. 244
- 80×80 OSC8 kg. 88
- 60×8 OSL1 kg. 37
- 100×70 W1540 DIN kg. 89

### OȚEL ALIAT SCULE

- Rot. 12 P TENAX NB A.N. kg. 59
- Idem 20 F VCVW85 kg. 96
- Idem 75 C120 kg. 192
- Idem 80 5HV2S GOST kg. 141
- 50×50 W2842 DIN kg. 47
- 90×90 W2080 DIN kg. 109
- 150×150 IDEM kg. 133
- 30×15 W2542 DIN kg. 56
- 130×60 W2842 DIN kg. 103
- 140×45 W2842 DIN kg. 326
- 150×50 C120 kg. 400
- 160×50 W2080 DIN kg. 481
- 160×60 W2842 DIN kg. 471
- 190×50 W2547 DIN kg. 74

### OȚEL RAPID SCULE

- Rot. 5.8 W3343 DIN kg. 99
- Rot. 6.3 Idem kg. 50
- Rot. 60 W3255 DIN kg. 96
- Idem 70 W3265 DIN kg. 81
- Idem 70 W3343 DIN kg. 135
- Idem POLDY MS A.N. kg. 42
- 20×5 W3355 DIN kg. 47
- 60×25 F. RP3 kg. 25
- 65×14 W3316 DIN kg. 17
- S Arc Ø 7,0 Arc 4 kg. 274
- S Arc Ø 8,0 Arc 8 kg. 691
- S Arc Ø 8,5 Arc 8 kg. 113
- S Arc Ø 10,0 Arc 8 kg. 846
- S Arc Ø 0,30 RS kg. 277
- S Arc Ø 0,50 RS kg. 100
- S Arc Ø 0,60 RR kg. 20
- S Arc Ø 0,70 RS kg. 50
- S Arc Ø 0,80 RS kg. 100
- S Arc Ø 1,20 RR kg. 100
- S Arc Ø 1,30 RM kg. 140
- S Arc Ø 1,50 RR kg. 200
- S Arc Ø 1,60 RS kg. 600
- S Arc Ø 1,80 RS kg. 15
- S Arc Ø 1,80 RS kg. 200
- S Arc Ø 2,0 RS kg. 200
- S Arc Ø 2,20 RS kg. 400
- S Arc Ø 2,50 RS kg. 300
- S Arc Ø 2,50 RR kg. 100
- S Arc Ø 2,80 RS kg. 200
- S Arc Ø 2,80 RR kg. 84
- S Arc Ø 3,00 RS kg. 500
- S Arc Ø 3,0 RN kg. 950
- S Arc Ø 3,5 RS kg. 400
- S Arc Ø 5,0 RS kg. 500
- S Arc Ø 5,0 RN kg. 19
- S Arc Ø 6,0 RR kg. 36
- S Arc Ø 6,5 RR kg. 121

### SIRMĂ MOALE NEAGRĂ

- S.M. neagră Ø 5,0 kg. 53
- idem Ø 8,0 kg. 19
- idem Ø 1,0 kg. 2234
- idem Ø 2,0 kg. 1961
- idem zincată Ø 0,5 kg. 147
- idem Ø 2,24 kg. 288
- idem Ø 2,50 kg. 893
- Sîrmă zincată Ø 2,5 kg. 2000
- idem neagră Ø 3,15 kg. 1000
- idem Ø 3,50 kg. 905

# OFERTE

- Sirmă semiroț Ø 7,2 kg. 105
- BT 250×0,3 W 4541 kg. 186

## OȚEL BETON

- Beton Ø 14 ST 3KII kg. 185
- idem Ø 20 kg. 187
- idem Ø 22 kg. 1605

## MATERIALE ELECTRICE

- Bec 220 V 300 W buc. 100
- Bec 220 V 500 W buc. 200
- Bec 220 V 1000 W buc. 300
- Bobină DITA 60A/380V buc. 192
- Bobină TCA 125A/380 V buc. 9
- Buton alarmă PCI buc. 1
- Clemă de șir CS4 buc. 44
- Balast pt. BUA 400 W buc. 18
- Coloană seleniu 20×20×8 buc. 1
- Coloană seleniu 25×25×14 buc. 1
- Coloană seleniu 33×33×24 buc. 1
- Coloană seleniu 40×40×4 buc. 5
- Coloană seleniu 60×60 buc. 8
- Coloană seleniu 60×60×16 buc. 40
- Comutator volt. cod 1161 buc. 3
- Comutator stea triunghi 32 A buc. 40
- Condensator CS 038—15—3 buc. 6
- Contactor AC<sub>3</sub> 40A/220V cu releu buc. 40
- Contactor AC<sub>3</sub> 63A/380V cu releu buc. 56
- Contactor AC<sub>3</sub> 100A cu releu buc. 10
- Contactor AC<sub>3</sub> 200A/380 V buc. 20

## Cu releu

- Contactor MC 100 cod 3550 buc. 8
- Contactor RMC 150 cod 3620 buc. 1
- Contactor TCA 40A/380V cod 4015 buc. 100
- Corp iluminat pt. hale 2×400 V buc. 98
- Corp încălzitor radiator buc. 150
- Cot pantzer PUC Ø 21 mm buc. 19
- Cot pantzer IPE Ø 21 mm buc. 21
- Doză pantzer IPE Ø 29 mm buc. 49
- Doză pantzer IPE Ø 36 mm buc. 12
- Doză pătrată 100×100 buc. 33
- Doză siluminiu 16 mm buc. 47
- Electrom acț. cod. 6530 buc. 1
- Generator impulsuri buc. 5
- Întrerup. pako III 25 A etanș buc. 27
- Întrerup. pako III 63 A etanș buc. 3
- Întrerupt III fișe 10A buc. 21
- Întrerupt. DITA 5A cod 3210 buc. 2
- Întrerup. ISOL 500A cod 4160 buc. 3
- Întrer. boseulant cu Mg tip IBB—3A buc. 8
- Întrerup. pirghie 63A cod 1311 buc. 30
- Întrerup. pirghie 25A cod 1300 buc. 25
- Întrerup. pirghie 100 A cod 1321 buc. 50
- Întrer. ISOL 200A/220V buc. 10
- Întrer. ISOL 250A/380V buc. 6
- Inversator de sens 32A cod 1762 buc. 60
- Lampă semnal CST tip ELBA buc. 80
- Papuci cablu AL 50 mm buc. 200
- Placă seleniu 16×16 buc. 50
- Placă seleniu 20×20 buc. 20
- Piesă contact 63A buc. 122
- Priză silumin III 16A cu fișe buc. 100

- Releu clipitor RCL—2—220V buc. 8
- Releu programare RP 70 buc. 5
- Releu RI—220V—RS 70659 buc. 168
- Releu RI—24V—RS 71575 buc. 21
- Reacție termică RHT3—110V buc. 1
- Releu RTPa5 0,1—1,3 sec buc. 50
- Separator STI 20kw/63<sup>0</sup>A buc. 9
- Termocuplu Pt, R4, Pi 262005524 buc. 40
- idem 262005536 buc. 3
- Termocuplu Cr AC
- 263001143 buc. 29
- 263001154 buc. 10
- 263001172 buc. 5
- 263001184 buc. 10
- 263001253/500 buc. 1
- 263001272/400 buc. 5
- 263001273/600 buc. 3
- 263001283/600 buc. 3
- 263001373/600 buc. 2
- 263001274/700 buc. 2
- 26300143/400 buc. 9
- 263001483/450 buc. 30
- 263002142 buc. 3
- 263002154 buc. 1
- 263002174 buc. 1
- 263002254/850 buc. 1
- 263002252/400 buc. 1
- 263002257/1670 buc. 1
- 263002382 350 buc. 2
- 263004204/750 buc. 1
- 263004205/1050 buc. 1
- 263005183 buc. 10
- 263005253/600 buc. 12
- 263005255/1000 buc. 12
- 26300382/200 buc. 1
- 263005483/450 buc. 33
- 263005483/650 buc. 3
- Termocuplu FeKo cod 264002154 buc. 9
- 264002153 buc. 9
- 264002183 buc. 12
- 264002272/400 buc. 10
- 264002371/150 buc. 1
- 264002382/400 buc. 21
- 264002452/400 buc. 30
- 264006142 buc. 25
- 264006143 buc. 25
- 264006144 buc. 25
- 264006152 buc. 2
- 264006182 buc. 2
- Termocuplu CRAICUCot 283004092/2 buc. 40
- Termocuplu CRAI cu cot 283004063/3 buc. 72
- 283004093/3 buc. 2
- 283004092/3 buc. 8
- Term. Pt.RuPtCu teacă metalică cod
- 286001106 buc. 10
- 286005106 buc. 11
- Termorezistență 2120031243 buc. 30
- 2120031384 buc. 12
- 2120032382/200 buc. 3
- 2120033221/150 buc. 4
- 2120033243 buc. 1
- 212003383/650 buc. 8
- 2120063382/400 buc. 1
- Transf. aprindere TRA—1 buc. 11
- Transf. TMA 630VA buc. 50
- Tub Bergman PVC D= 25 mm ml 242
- Tub flexibil MET IPFR Ø 21 ml. 700
- idem Ø 23 ml. 500
- idem Ø 25 ml. 33
- Tub flex. het. IPFR Ø 29 ml. 400
- idem Ø 36 ml 500
- idem Ø 45 ml 121

- Ventil electr. (electrovalvă) tip EVD buc. 195
- Lampă birou LB—200 buc. 3
- Cablu CASFT 18×0,75 ml. 452
- CCHP 37×1,5 ml 29
- CSJJ 56×1,5 ml 50
- CJABJ 2×2,5 ml 1357
- CJABJ 3×4 ml 184
- CJABJ 3×35 ml 230
- FAF 4 ml 64
- FAF 6 ml 233
- CJJ 3×10 ml 210
- FFG 50 mm ml 500
- MCM 2×0,75 ml 600
- MCM 5×1,5 ml 2000
- NAYRGBY 2×4 ml 207
- NPA 2×4 ml 100
- NGA 50 mm ml 609
- YKSYFTY 30×1,5 ml 40
- Conductor F 750—2,5 mm ml 104
- F 500—1 mm ml 1250
- F 750—2,5 mm ml 4161
- F 750—4 mm ml 2138
- F 750—10 mm ml 758
- F 750—16 mm ml 2562
- F 750—25mm ml 560
- Cablu ACYABY 3×70×35 ml 900
- ACYABY 3×95×50 ml 507
- ACYABY 3×25 ml 380
- ACYABY 4×6 ml 187
- ACYABY 4×10 ml 465
- ACYABY 4×16 ml 480
- ACYABY 4×25 ml 373
- ACYABY 4×35 ml 765
- ACY 3×50×25 ml 155
- ACYY 3×10 ml 500
- ACYY 3×25 mm ml 830
- ACYY 4×16 ml 2
- AFYY 3×2,5 ml 199
- AFPYYS 2×4×2,5 ml 2
- FFF 750 ml 1817
- Conductor AFY 2,5 ml 5301
- AFY 4 ml 4206
- AFY 6 ml 5769
- AFY 10 ml 2811
- AFY 16 ml 7863
- AFY 25 ml 33
- Ampermetru E6 0—2,5—5A buc. 1
- idem E6 0—40A pt. red 40/5A buc. 10
- idem E6 0—50A pt. red 50/5A buc. 5
- idem E6 0—50A pt. red. 25/5A buc. 2
- idem E6 0—80A pt. red. 40/5A buc. 10
- idem E541 0—200A pt. red. 200/5A buc. 1
- idem E541 0—250A pt. red. 250/5A buc. 10
- Elem. de REF. ELX 115 buc. 1
- Indic. elec. E10M<sub>3</sub> O—1400°C buc. 2
- idem 0—1600°C buc. 5
- Indic. elec. ELR 10L 0—100% buc. 2
- idem 0—1Nm<sup>3</sup>/min buc. 1
- idem 0—1,25 Nm<sup>3</sup>/min buc. 2
- idem 0—2,75 Nm<sup>3</sup>/min buc. 1
- idem 0—4,50 Nm<sup>3</sup>/min buc. 2
- Inregistr. E36(12) M<sub>3</sub>B<sub>1</sub> buc. 1
- Manom Ø 60—0—16 oxigen buc. 1
- idem Ø 60—0—25 buc. 24
- idem Ø 100—0—1 buc. 2
- idem Ø 100—0—2,5 buc. 10
- idem Ø 100—0—4 buc. 25

- Man cu cont. elec. HP MC<sub>1</sub> 0—25 buc. 7
- idem MC<sub>1</sub> 0—40 buc. 10
- Nivostat capac NSC T66A și B buc. 39
- Progr. PIA 170—12—30 buc. 6
- Regulator ELX 73 buc. 1
- idem ELX 75 buc. 2
- idem X74 fără fișe și cablu buc. 1
- Semnal. mag. SNCE—2 buc. 2
- Termometru cu contact elec. tip. TMC<sub>1</sub> 60—150°C buc. 10
- Termostat TT 120—220 buc. 2
- Termostat IT<sub>2</sub>—1 buc. 2
- Grupmotor reductor var 1 buc. 4
- idem var. 2 buc. 1
- Autotransf tip EKS 20KVA buc. 1
- Bloc COD BC3 buc. 1
- Bloc contact ZC1GP5 buc. 2
- Capac 295 1/1—14 buc. 12
- Carcasă 0294 A105 buc. 5
- Condens. CH—038—15—3 buc. 6
- Condens. FSU 500 8 KVAR buc. 16
- Cond. V1185/0,42/3,0/3,4 buc. 3
- Cond. V1185/3,20/9,6/2,9 buc. 11
- Cond static 12,85/12,85 buc. 19
- Condens. 0,85/2—6/3,4 NF buc. 2
- Cruce portperii PM 33717 buc. 2
- Cutie aparataj R—16—201 buc. 4
- Cutie aparate electrice buc. 5
- Dispozitiv CDA AFL 220 V buc. 12
- Dispozitiv DE 350A buc. 6
- Dispozit. fixare eprubete buc. 8
- Fereastră pt. raze 295/TV—90 buc. 3
- Fotorезistență 6/8V 627 buc. 17
- Întrerup. tablou comandă buc. 15
- Lampă HBV 50W—V.V. buc. 4
- Motor de răcire 295—5/III buc. 1
- Panou comandă BAY—GOSS—1B1 buc. 7
- Potentiom NPB 32RD—10K buc. 6
- Releu prof. B1049 R4075 220 V buc. 1
- Rez. înaltă tens. el. filtru buc. 2
- Rez. agregat 900W 380V buc. 52
- Rez. porn. regi. SR—1,7 buc. 1
- Șaibă III—56 buc. 8
- Separator T16 1587KW buc. 1
- Separator T21 buc. 3
- Termocup. PT+RH+PT vinclu buc. 2
- Termoelem. NI+CR+N14×1500D buc. 2
- Transf. aprind. 1015 500V buc. 23
- Tub electronic TGI—0<sup>1</sup>/<sub>2</sub> buc. 10
- Tub electr. VV—113228 buc. 1
- Tub electr. 6N1P buc. 23
- Tub electr. 6N2P buc. 323
- Ventil. ELNG 3051 3CAI 1/4 buc. 28
- Ventil. ELMG 3151 3 CAI 1/2" buc. 6
- Aprinzător ZT32—10 buc. 31
- Contor 2TCE4PE buc. 2
- Contor filtru NW—40 buc. 1
- Debit. rotom. aer NW252—20 buc. 1
- Debit rotom. gaz NW15 (RFG) buc. 2
- Debit CA—400 8,0—80 1293 buc. 1
- Debit 9—80 NMC/4 buc. 1
- Debit gaz 3—26 NMC/H (CM4) buc. 2
- Debit CA—200 30—300 0,71 buc. 1
- Electrode aprindere 8—1—00 buc. 23
- idem buc. 2
- idem buc. 1
- Sticlă rez. c. plut. 6—60 CN4 buc. 1
- idem 8—80 NMC/H buc. 1
- idem 3—30 0,71 buc. 1
- idem f. plut 4—40 buc. 2
- idem 2—50 NMC/H buc. 4
- idem rezervă 6—60 0,715 buc. 1
- idem 2,5—250,716 buc. 1
- idem rez f. plut. 2—29 gaz buc. 3
- Suprav. Flacăra C 7012E 220 V buc. 1
- Sticlă rez. c. plut. 40—400 buc. 2
- idem f. plut. 3—45 CH4 buc. 2
- Sticlă rez. f. plut. 60—760AR buc. 1
- Sticlă rez. c. plut. 7—70 0,71 buc. 1
- idem 4—40 0,71 buc. 5
- Tahometru tablou 0—3006T/M buc. 1
- Termom. manom. D=150; O=100 CE buc. 5
- idem 0=200 CE buc. 5
- Termoreg 10—110 15MIV buc. 8
- idem 50—120 V 4A buc. 3
- Termost. termom. 1850 FFKO buc. 3
- Traductor nivel THIM 16180 buc. 3
- Traductor pres. TPC50 buc. 1
- Trusă măsură QN—10 buc. 1
- Moto-regulator buc. 3
- Colector PM 41609 (350A) buc. 12
- Colector PM 45407 buc. 2
- idem 46530 (500A) buc. 1
- Furtun COD 4377 pt. descărc. buc. 2
- Inel calibrare buc. 500
- idem 6A buc. 500
- Inel colector PM—46468 buc. 3
- Izolator 295 1/11—35 buc. 8
- Magnet circular buc. 2
- Magn. perm. ptr. dopuri buc. 192
- Magnet 3W 46029 buc. 249
- Magnet PS—71435—54 buc. 5
- Placă 295 1/11—34 buc. 8
- Placă cuplare D557×270×0025 buc. 100
- Placă izolatoare 295—1/1—6 buc. 12
- Placă izol. lat. 295—1/1—6 buc. 12
- Placă cuplare D558×270×0027 buc. 100
- Tub PVC 14/23 kg. 340
- Tub PVC 16×18 ml 42
- Vibr. pneumatic VRPI buc. 46
- Bile ebonită 18 mm buc. 400
- idem 30 mm buc. 600
- idem 40 mm buc. 800
- Izolator bare 15B 75kw buc. 33
- idem reducere buc. 3
- Prize ceramice 25A buc. 32
- Plăci izolante mar. 2 buc. 15
- idem mar. 3 buc. 4
- idem mar. 5 buc. 9
- Regulator temporiz. cu tije buc. 3
- idem temp 10—110 buc. 2
- idem TR22 30—109 buc. 1
- idem VIA40—40—140 buc. 6
- Termostat de cazan TMU2 buc. 21
- idem L6006 A1094 buc. 1
- Redresor LG—M—110 buc. 1
- idem DE—75/84—9007 buc. 3
- Set reglare B—30/24—14 buc. 2
- Duză contact L=1,2 mm buc. 44
- Set conectori buc. 6
- Arzător argon buc. 3
- Set anexă AS—10 buc. 3
- Comanda distanțată buc. 1
- Condensator buc. 2
- Releu buc. 1
- Coloană redresor buc. 1
- Cărucior trans. sarcină 147 buc. 1
- Tablou C-da GTE—153283—830 buc. 1
- Suport unghi. 6711.71580 buc. 2
- Suport 330mm/6711.162.81 buc. 2
- Echip contact sup. 220mm 223 buc. 1
- Disp. avans electrood VEOL buc. 1
- Tambur pt. sirmă sust. lampă buc. 2
- Lampă 5221.003.280 buc. 1
- idem ghidare 153142830 buc. 1
- Cabru cu ștecher pt. DITE buc. 1
- Buton de frinare buc. 2
- Diodă siliciu buc. 105
- Termomav. 0—100 TNUM buc. 16
- Termodesimetrul 0720—0790 buc. 2
- idem 0790—0860 buc. 2
- idem 0860—0930 buc. 2
- Aeroterm. AGR—35—4 0,75×1530 buc. 1
- Rez pornire SR—1.1 buc. 1
- idem SR—1.3 buc. 6
- idem TR—1.1 buc. 2
- idem TR 1.1 M2—3 buc. 6
- idem 11 KV buc. 2
- idem TR 1.4 11—16 KW buc. 36
- Servomotor LR—10—14F 2/3V buc. 1

## MOTOARE ELECTRICE

- B3—71 0,55×3000—2/3 buc. 2
- B3 80 0,75×3000—2/3 buc. 13
- ASI 80—16—0,37×1500—2/3 buc. 3
- ASI 80L16—0,55×1500—2/3 buc. 1
- ASI 80L16—0,37×1000—2/3 buc. 9
- B3—80 0,37×1000—2/3 buc. 6
- ASI 16F130—0,75×3000—2/3 buc. 1
- ASI 16F130—1,1×3000—2/3 buc. 4
- ASI 16F130—0,55×1000—2/3 buc. 17
- ASI 90DF9B 1,7×3000 buc. 3
- ASI—100L 2,2×3000—2/3 buc. 4
- ASI 99S24—1,1×1500—500 buc. 1
- ASI 1112M28—4×1500—380 buc. 25
- ASI 90L24—1,1×1000—380 buc. 17
- ASI 100L28—1,5×1000—2/3 buc. 21
- N90L 0,55×750—2/3 buc. 5
- B3—109L 0,75×750—2/3 buc. 2
- N 109L 1,1×750—2/3 buc. 1
- ASI 28F215—4×1500—380 buc. 5
- ASI 28F215—2,2×1000—2/3 buc. 7
- RUL 409—0,35KW×3000—2/3 buc. 3
- ASI 38F265—2,2×750—2/3 buc. 9
- ASI 38F265—3×750—2/3 buc. 3
- ASIT 24F—0,45/0,8×750/1500 buc. 3
- EL—Mot. C.C. naval 1,7×1500 buc. 3
- R93WN 2,2×1400—220 SERVO buc. 1
- ASI 160538—10×3000—380 buc. 43
- B3—160M 15×3000—3/6 buc. 41
- B3—160L 15×1500—3/6 buc. 4
- FA 11×1900 buc. 1
- ASI DMAG 14×950×380 buc. 2
- B3—180L 15×100—2/3 buc. 3
- B3—180F 15×1000—380 buc. 2
- B3—200L 18,5×1000—3/6 buc. 3
- ASI 160M38—5,5×750—380 buc. 11
- ASI 200548—11×750—3/6 buc. 4
- ASI 42F300—18/12×750 1500 buc. 2
- ASI 48F400—22×1500—380 buc. 1
- ASI 48F400—30×1500—2/3 buc. 2
- ASI 48F400—18,5×1020—2/3 buc. 1
- ASI 60F500—30×1000—380 buc. 2
- ASI 38F300—4×750—2/3 buc. 9
- ASI 42F300—7,5×750—380 buc. 13
- ASIT—0,75×1,3×750/1500 buc. 8
- ASIT 200S—10,14×750/1500 buc. 4



# OFERTE

- ASI 225M—45×1500—380 buc. 17
- AO2—55×1500 imp. Bulgaria buc. 19
- ASI 259M—37×1000—380 buc. 5
- AO2—40×100 imp. Bulgaria buc. 14
- ASI 225M—22×750—380 buc. 4
- Elmot. 2 AXE 4×1500 buc. 20
- Elmot PL 0,62 0,12×3000 buc. 9
- AIM 160M 7,5×1000—3/6 buc. 1
- AE 132M32—7,5×3000 buc. 2
- AE 100S22—1,5×1500 buc. 1
- AE 200S48—22×1500 buc. 1
- AE 112M28—2,2×1000 buc. 2
- AE112M28—1,5×750 buc. 3
- AE160S38—4×750 buc. 6
- AE 38F265—5,5×1500 buc. 1
- AE 55F400—22×1500 buc. 3
- M2—71—16×600—380V 2 axe buc. 1
- M3—91—32×750—220V buc. 1
- CC 1,7×1500—110 flansat buc. 11
- CC 1,7×1500—220 V buc. 11
- CC(LDE) 2,5×1500 170V buc. 24
- ASFM—132 MB 0,63×1500—2/3 buc. 2
- MIR2 200KW×1000—6000 VCC buc. 10
- AIM—132MA 7,5×1000—2/3 buc. 2
- Motor termic ALZ5 (benzină) buc. 1
- Elmot. 1,1KW×1500 Vz.60% buc. 2
- idem 1,7KW×1500 vz. 60% buc. 1
- idem 2,2×1000 vz. 60% buc. 1
- idem. 4,5KW×1000 vz. 60% buc. 5
- ASI—7,5×750 vz. 60% buc. 1
- ELMOT. 7,5×1000 vz. 60% buc. 1
- ELMOT 11KW×1000 vz. 60% buc. 2

## ORGANE DE ASAMBLARE

- Şurub M 8×25 Stas 3955 buc. 239
- idem 3×8 stas 4362 buc. 1820
- idem 3×10 buc. 801
- idem 3×16 buc. 918
- idem 4×10 buc. 1030
- idem 4×18 buc. 1410
- 6×16 buc. 1000
- 6×30 buc. 830
- 6×40 buc. 777
- 8×25 buc. 750
- 8×30 buc. 473
- Şurub 6×30 stas 1474 buc. 494
- idem 8×30 buc. 88
- 8×35 buc. 592
- 8×40 buc. 139
- 12×70 buc. 46
- 12×80 buc. 280
- 16×59 buc. 261
- 16×80 buc. 226
- idem 6×40 stas 2349 buc. 624
- idem 6×30 stas 1470 buc. 300
- 6×35 buc. 200
- 6×50 buc. 90
- 8×60 buc. 1030
- 10×45 buc. 84
- 10×65 buc. 193
- 16×50 buc. 1130
- 16×60 buc. 75
- idem 16×50 stas 1476 buc. 104
- 6×40 925 buc. 40300
- 8×45 buc. 937
- 8×52 buc. 590
- 8×55 buc. 270
- 8×80 buc. 49
- 8×100 buc. 3
- 10×40 buc. 537
- 10×45 buc. 227
- 10×50 buc. 2634
- 10×60 buc. 649
- 12×40 buc. 437

- 14×45 buc. 2626
- 14×70 buc. 658
- 16×70 buc. 579
- 16×80 buc. 138
- 16×90 buc. 554
- 16×110 buc. 120
- idem 6×30 stas 3955 buc. 273
- idem 6×30 stas 1472 buc. 1120
- 6×35 buc. 532
- 6×40 buc. 371
- 8×30 buc. 840
- 8×35 buc. 512
- 8×45 buc. 274
- 8×60 buc. 175
- 8×75 buc. 415
- 10×40 buc. 138
- 12×55 buc. 390
- 12×60 buc. 225
- 12×60 buc. 208
- 12×75 buc. 34
- 12×100 buc. 160
- 12×110 buc. 340
- 16×60 buc. 160
- 16×100 buc. 507
- 16×120 buc. 260
- 20×60 buc. 150
- 20×90 buc. 193
- 20×100 buc. 460
- idem 8×70 stas 920 buc. 1633
- 8×80 buc. 451
- 10×70 buc. 68
- 10×160 buc. 2354
- 12×60 buc. 470
- 12×70 buc. 576
- 16×180 buc. 269
- 18×120 buc. 73
- 18×180 buc. 24
- 20×130 buc. 234
- 22×100 buc. 938
- 22×110 buc. 92
- 24×90 buc. 104
- 24×180 buc. 150
- 24×200 buc. 312
- 24×240 buc. 165
- 27×75 buc. 325
- 27×150 buc. 2
- 30×90 buc. 32
- 30×160 buc. 12
- 36×240 buc. 2
- Şurub 10×50 stas 2117 buc. 80
- 10×60 buc. 2200
- 12×65 buc. 830
- 16×30 buc. 1010
- 20×35 buc. 34
- idem 8×35 stas 7000 buc. 100
- 10×50 buc. 620
- 12×50 buc. 1008
- 12×60 buc. 886
- 12×80 buc. 583
- 12×90 buc. 100
- 16×80 buc. 144
- 16×110 buc. 142
- idem 6×10 stas 5144 buc. 300
- 6×14 buc. 6012
- 6×60 buc. 64
- 10×45 buc. 1164
- 10×60 buc. 700
- 12×90 buc. 60
- 16×100 buc. 103
- 24×50 buc. 70
- 24×80 buc. 30
- 24×150 buc. 70
- idem 8×35 stas 6444 buc. 198
- 10×35 buc. 150
- 10×50 buc. 140
- 10×80 buc. 480
- 12×45 buc. 908

- 12×50 buc. 52
- idem 4×25 stas 4272 buc. 107
- 4×30 buc. 339
- 4×35 buc. 89
- 5×20 buc. 1800
- 5×35 buc. 1748
- 5×40 buc. 1541
- 6×50 buc. 1820
- 8×35 buc. 4830
- 8×45 buc. 3340
- 8×50 buc. 3500
- 8×60 buc. 5100
- 8×65 buc. 2230
- 8×70 buc. 60
- 8×75 buc. 1938
- 8×80 buc. 1154
- 10×35 buc. 1967
- 10×50 buc. 1610
- 10×60 buc. 719
- 10×65 buc. 3234
- 10×70 buc. 1800
- 10×80 buc. 84
- 10×125 buc. 65
- 12×60 buc. 11540
- 12×75 buc. 2290
- 12×75 buc. 622
- 12×80 buc. 5290
- 12×90 buc. 1054
- 12×100 buc. 820
- 12×100 buc. 60580
- 12×110 buc. 290
- 12×150 buc. 50
- 14×65 buc. 68
- 14×70 buc. 58
- 14×90 buc. 54
- 14×100 buc. 790
- 16×50 buc. 1442
- 16×65 buc. 2700
- 16×90 buc. 1286
- 16×110 buc. 40
- 16×120 buc. 554
- 16×130 buc. 7
- 16×140 buc. 229
- 16×170 buc. 18
- 18×55 buc. 20
- 18×60 buc. 408
- 18×70 buc. 338
- 18×80 buc. 110
- 18×90 buc. 87
- 18×110 buc. 60
- 20×60 buc. 213
- 20×65 buc. 1
- 20×80 buc. 253
- 20×90 buc. 1200
- 20×100 buc. 339
- 20×120 buc. 110
- 20×150 buc. 67
- 22×90 buc. 13
- 22×100 buc. 142
- 24×80 buc. 280
- 24×160 buc. 50
- 30×110 buc. 39
- Şurub 5×30 stas 6220 buc. 1096
- 5×40 buc. 1239
- 5×45 buc. 31
- 6×40 buc. 1400
- 6×45 buc. 4960
- 8×45 buc. 3087
- 8×50 buc. 300
- 8×70 buc. 124
- 8×75 buc. 506
- 10×50 buc. 1100
- 10×55 buc. 1300
- 10×60 buc. 3700
- 10×65 buc. 3302
- 10×70 buc. 340

— 10×75 buc. 1600	— 18×40 buc. 348	— 4×25 buc. 640
— 10×80 buc. 850	— 18×35 buc. 242	— 4×30 buc. 3732
— 10×85 buc. 438	— 18×60 buc. 300	— 4×35 buc. 1011
— 10×90 buc. 1760	— 18×70 buc. 1000	— 5×12 buc. 7780
— 10×180 buc. 42	— 18×80 buc. 536	— 5×10 buc. 200
— 12×90 buc. 2910	— 22×50 buc. 190	— 5×30 buc. 1200
— 12×100 buc. 1449	— 22×60 buc. 345	— 5×35 buc. 8840
— 12×40 buc. 2980	— 22×75 buc. 10	— 5×40 buc. 5408
— 12×150 buc. 10780	— Şurub 5×20 stas 6219 buc. 546	— 5×45 buc. 3477
— 12×160 buc. 875	— 5×25 buc. 240	— 8×14 buc. 450
— 16×50 buc. 10800	— 5×30 buc. 1740	— 8×20 buc. 1300
— 16×55 buc. 2300	— 5×35 buc. 200	— 8×22 buc. 1954
— 16×60 buc. 6300	— 8×45 buc. 170	— 8×25 buc. 21852
— 16×85 buc. 1800	— 10×20 buc. 1398	— 8×35 buc. 2517
— 16×90 buc. 1900	— 10×30 buc. 8000	— 8×50 buc. 2960
— 16×100 buc. 2000	— 10×45 buc. 2000	— 10×12 buc. 2743
— 16×110 buc. 745	— 10×50 buc. 6400	— 14×30 buc. 160
— 16×120 buc. 1770	— 10×55 buc. 2912	— Şurub 5×12 stas 1636 buc. 9000
— 16×130 buc. 2825	— 10×60 buc. 4500	— 5×20 buc. 273221
— 18×55 buc. 64	— 12×25 buc. 2000	— 5×30 buc. 16000
— 18×60 buc. 124	— 12×30 buc. 6000	— Şurub 3×8 stas 4883 buc. 1400
— 18×70 buc. 57	— 12×35 buc. 6000	— 3×10 buc. 1731
— 20×120 buc. 130	— 12×40 buc. 13030	— 3×12 buc. 1522
— 20×220 buc. 6	— 12×45 buc. 7000	— 3×30 buc. 290
— 24×140 buc. 55	— 12×60 buc. 3032	— 4×12 buc. 968
— 30×120 buc. 104	— 12×50 buc. 13524	— 4×20 buc. 160
— Şurub 8×50 stas 6403 buc. 400	— 12×65 buc. 36	— 5×10 buc. 860
— 10×35 buc. 805	— 12×75 buc. 162	— 5×10 buc. 5469
— 10×35 buc. 156	— 12×80 buc. 1400	— 5×14 buc. 24500
— 10×40 buc. 200	— 16×30 buc. 4700	— 5×16 buc. 1210
— 10×160 buc. 725	— 16×35 buc. 5140	— 5×25 buc. 321
— 10×120 buc. 377	— 16×40 buc. 4560	— 5×30 buc. 610
— 12×60 buc. 390	— 16×45 buc. 6000	— 5×35 buc. 665
— 12×70 buc. 200	— 16×50 buc. 19700	— Şurub 3×8 stas 3167 buc. 2330
— 12×90 buc. 4197	— 16×55 buc. 4800	— 3×10 buc. 1858
— 12×100 buc. 3219	— 16×60 buc. 1800	— 3×14 buc. 895
— 12×100 buc. 2277	— 16×65 buc. 911	— 3×16 buc. 691
— 12×120 buc. 3090	— 20×40 buc. 200	— 3×20 buc. 749
— 16×50 buc. 162	— 20×50 buc. 540	— 3×25 buc. 1450
— 16×65 buc. 3580	— 20×60 buc. 334	— 4×8 buc. 634
— 16×120 buc. 110	— Şurub 8×12 stas 6404 buc. 300	— 4×10 buc. 612
— Şurub 4×10 stas 4845 buc. 600	— 8×40 buc. 234	— 4×12 buc. 372
— 4×30 buc. 1450	— 10×16 buc. 188	— 4×25 buc. 498
— 5×8 buc. 1900	— 10×20 buc. 180	— 4×30 buc. 1188
— 5×12 buc. 932	— 10×30 buc. 347	— 4×35 buc. 1030
— 5×14 buc. 396	— 12×20 buc. 100	— 5×10 buc. 203
— 5×18 buc. 168	— 12×60 buc. 27	— 5×10 buc. 300
— 5×20 buc. 4000	— 16×40 buc. 654	— 5×12 buc. 92
— 5×25 buc. 200	— 16×60 buc. 466	— 5×18 buc. 600
— 5×30 buc. 2000	— Şurub 3×12 stas 3954 buc. 600	— 5×20 buc. 807
— 6×10 buc. 4300	— 4×10 buc. 552	— 5×25 buc. 379
— 8×14 buc. 3000	— 5×14 buc. 200	— 5×30 buc. 2386
— 8×55 buc. 362	— 5×12 buc. 2460	— 5×35 buc. 615
— 8×60 buc. 217	— 5×18 buc. 1440	— 5×40 buc. 500
— 8×70 buc. 1693	— 5×20 buc. 69000	— 5×45 buc. 2872
— 8×80 buc. 1600	— 5×22 buc. 50327	— 6×12 buc. 26006
— 10×16 buc. 8893	— 5×25 buc. 7450	— 6×16 buc. 290
— 10×18 buc. 2000	— 5×30 buc. 3320	— 6×16 buc. 329
— 10×20 buc. 3800	— 5×45 buc. 1620	— 6×20 buc. 1900
— 10×60 buc. 1360	— 6×16 buc. 850	— 6×25 buc. 1126
— 10×65 buc. 3176	— 6×20 buc. 360	— 6×30 buc. 208
— 10×70 buc. 2500	— 6×40 buc. 2740	— 6×35 buc. 368
— 10×75 buc. 200	— 6×50 buc. 11195	— 6×40 buc. 394
— 10×80 buc. 2100	— 8×16 buc. 4300	— 6×50 buc. 66
— 12×20 buc. 1000	— 8×20 buc. 2835	— 8×20 buc. 988
— 12×22 buc. 2033	— 8×25 buc. 150	— 8×30 buc. 60
— 12×30 buc. 5000	— 8×35 buc. 160	— 8×35 buc. 388
— 12×40 buc. 1400	— 8×40 buc. 1806	— 8×40 buc. 966
— 12×45 buc. 2860	— 8×50 buc. 160	— 10×20 buc. 160
— 12×70 buc. 3740	— Şurub 3×8 stas 2571 buc. 3150	— Şurub M 5×10 stas 3169 buc. 1327
— 12×75 buc. 1380	— 3×16 buc. 2592	— 5×20 buc. 1280
— 12×80 buc. 2300	— 3×12 buc. 380	— 5×22 buc. 760
— 16×35 buc. 3200	— 3×16 buc. 1924	— 5×25 buc. 1012
— 16×40 buc. 1220	— 3×20 buc. 3345	— 5×30 buc. 856
— 16×45 buc. 200	— 4×10 buc. 470	— 5×35 buc. 129
— 16×70 buc. 1200	— 4×12 buc. 2930	— 6×10 buc. 3990
— 16×70 buc. 264	— 4×16 buc. 80	
— 18×30 buc. 700	— 4×20 buc. 1350	

# OFERTE

- 6×25 buc. 5317
- 6×50 buc. 789
- Şurub 7×70 stas 1452 buc. 715
- 8×50 buc. 717
- 8×60 buc. 1392
- Preczon 8×33 stas 3953 buc. 3567
- Piuliță M 27 stas 4037 buc. 1200
- M 5 buc. 100
- M10 buc. 880
- M 12 buc. 94
- M 36 buc. 477
- M 30 stas 4047 buc. 80
- M 22 stas 922 buc. 5216
- M 24 buc. 3090
- M 27 buc. 1313
- Piuliță M.30 STAS 922 buc. 1400
- idem M.36 idem 922 buc. 870
- idem M.10 T.308 4255 buc. C90
- idem 20 T.308 4047 buc. 260
- idem 22 T.308 4044 buc. 2086
- idem 27 T.308 4043 buc. 100
- idem 5 Rep. 501099 buc. 659
- idem 6 STAS 4073 buc. 1300
- idem 8 idem 4093 buc. 260
- idem 10 idem 4073 buc. 850
- idem 14 idem 4073 buc. 2910
- idem 16 idem 4073 buc. 5170
- idem 16 idem 4073 buc. 3427
- idem 18 idem 4073 buc. 4286
- idem 20 idem buc. 4075
- idem 22 idem buc. 2452
- idem 24 idem buc. 509
- idem 30 idem buc. 320
- idem 8 idem buc. 995
- idem 8 idem 4074 buc. 995
- idem 8 idem buc. 471
- idem 10 idem buc. 1495
- idem 12 idem buc. 652
- Piuliță M.12 STAS 4074 buc. 357
- idem 16 idem buc. 490
- idem 12 idem 4053 buc. 5000
- idem 24 idem buc. 10 030
- idem 3 idem 4071 buc. 10 030
- idem 4 idem 4071 buc. 1000
- idem 6 idem 4071 buc. 60 090
- idem 8 idem 4071 buc. 61 320
- idem 10 idem buc. 31 000
- idem 18 idem buc. 29 090
- idem 12 idem buc. 21470
- idem 22 idem buc. 3400
- idem 24 idem 47397
- idem 27 idem buc. 1100
- idem 30 idem buc. 9190
- idem 36 idem 4071 buc. 334
- idem 8 idem 4373 buc. 11300
- idem 10 idem 4373 buc. 9100
- idem 12 idem buc. 1510
- idem 14 idem buc. 2390
- idem 14 idem buc. 204
- idem 16 idem buc. 253
- idem 20 idem 4373 buc. 5338
- idem 22 idem buc. 504
- idem 6 idem 6218 buc. 227.000
- idem 8 idem 6218 buc. 22 000
- idem 10 idem buc. 41 000
- idem 12 idem buc. 43205
- idem 16 idem buc. 24700
- idem 18 idem buc. 23 300
- idem 22 idem buc. 970
- idem 24 idem buc. 837
- idem 6 idem 7029 buc. 3010
- idem 8 idem buc. 92
- idem 10 idem buc. 350
- idem 16 idem buc. 80
- idem 6 idem 4372 buc. 3783
- idem 8 idem 2266
- idem 10 idem 930
- idem 12 idem buc. 2774

- idem 16 idem buc. 160
- idem 22 idem buc. 3718
- idem 22 idem 4173 buc. 4000
- Grower MN STAS 7666 buc. 8340
- idem MN 4 idem buc. 128 000
- idem 12 idem buc. 230 000
- idem 18 idem buc. 14 960
- idem 22 idem buc. 8200
- idem 24 idem buc. 1000
- idem 27 idem buc. 2471
- idem 30 idem buc. 11.305
- idem 36 idem buc. 1308
- idem 48 idem buc. 240
- Şaibă U25 STAS 2242 buc. 2888
- idem U27 idem 2242 buc. 4870
- idem U23 idem buc. 10 220
- Nit 3×8 STAS 3165 kg. 69372
- idem 3×10 idem kg. 36 250
- idem 3×20 idem buc. 50
- idem 5×12 idem buc. 361
- idem 5×20 idem buc. 129
- idem 5×35 idem buc. 133
- idem 6×14 idem buc. 2042
- idem 6×20 idem buc. 129
- idem 6×22 idem buc. 20
- idem 6×30 idem buc. 159
- idem 6×40 idem kg. 343
- idem 7×18 idem buc. 97
- idem 7×24 idem buc. 20
- idem 7×26 idem buc. 10
- idem 8×40 idem buc. 119
- idem 8×60 idem buc. 45
- idem 10×35 idem buc. 45
- idem 10×40 idem buc. 123
- idem 2×10 STAS 797 buc.
- idem 2×14 idem buc. 4
- idem 2,5×12 idem buc. 25
- idem 2,5×20 idem buc. 20
- idem 3×16 idem buc. 2
- idem 3×20 idem buc. 20
- idem 5×12 idem buc. 1426
- idem 6×10 idem buc. 19
- idem 6×14 idem buc. 55
- idem 6×16 idem buc. 1
- idem 6×20 idem buc. 13
- idem 6×25 idem buc. 48
- idem 6×26 idem buc. 19
- idem 6×30 idem buc. 37
- idem 6×40 idem kg. 341
- idem 6×45 idem kg. 861
- idem 7×20 idem kg. 24
- idem 7×50 idem kg. 45
- idem 8×16 idem kg. 7
- idem 8×22 idem kg. 110
- idem 8×30 idem kg. 97
- idem 8×45 idem kg. 52
- idem 8×60 idem kg. 156
- idem 10×24 idem kg. 433
- idem 10×40 idem kg. 56
- idem 10×45 idem kg. 79
- idem 10×80 idem kg. 88
- idem 16×40 idem kg. 70
- idem 16×45 idem kg. 158
- idem 16×55 idem kg. 616
- idem 16×60 idem kg. 89
- idem 16×90 idem kg. 463
- idem 19×80 idem kg. 417
- Cuie C plet 3×30 kg. 286

## BUCȘE ȘI BILE — RULMENȚI — ROLE

- Bucșe stringere H 205 buc. 2
- idem H 217 buc. 5
- idem H 220 buc. 30
- idem H 308 buc. 1
- idem H 309 buc. 7
- idem H 310 buc. 10

- idem H 311 buc. 138
- idem H 312 buc. 10
- idem H 313 buc. 6
- idem H 316 buc. 25
- idem H 317 buc. 3
- idem H 318 buc. 9
- idem H 319 buc. 2
- idem H 322 buc. 4
- idem H 2307 buc. 36
- idem H 2312 buc. 17
- idem H 2313 buc. 302
- idem H 2318 buc. 8
- idem H 2322 buc. 6
- idem H 3124 buc. 24
- idem H 3136 buc. 1
- Bile rulment 3,00 mm buc. 195
- idem 1/8 IM buc. 64
- idem 3,50 MM buc. 354
- idem 7/32 IN buc. 852
- idem 1/4 IN buc. 80466
- idem 6,5 MM buc. 1103
- idem 7,5 MM buc. 352
- idem 8,00 MM buc. 131
- idem 3/8 IN buc. 644
- idem 13/32 IN buc. 992
- idem 7/16 IN buc. 79
- idem 29/64 IN buc. 50
- idem 11,50 MM buc. 5
- idem 1/2 IN buc. 8520
- idem 13,00 MM buc. 1076
- idem 13,50 MM buc. 95
- idem 5/8 IN buc. 16238
- idem 21/32 IN buc. 190
- idem 23/32 IN buc. 1140
- idem 3/4 IN buc. 1331
- idem 25/32 IN buc. 176
- idem 20 MM buc. 19
- idem 7/8 IN buc. 72
- idem 15/16 buc. 1
- idem 31/32 IN buc. 260
- idem 1 1/8 buc. 1
- idem 1 3/16 buc. 43
- idem 1 1/4 buc. 448
- idem 38,00 MM buc. 8
- idem 1 1/2 buc. 15
- Rola 1,6×9,3 buc. 20
- idem 2,5×13,8 buc. 849
- idem 2,5×19,8 buc. 60
- idem 3,0×11,8 buc. 2240
- idem 3,0×19,8 buc. 190
- idem 3,0×23,8 buc. 66
- idem 3,5×29,7 buc. 440
- idem 4,0×39,8 buc. 265
- idem 5,0×49,8 buc. 295
- idem 8,0×12,0 buc. 200
- idem 10,0×14,0 buc. 150

## VENTILATOARE

- Ventil. V1 Q=1000; P=930 buc. 2
- idem V1—7100=1700; P=630 buc. 1
- idem 141—800; Q=1800; P=1250 buc. 1
- idem V2—710 Q=6300; P=345 buc. 2
- idem 407E/3 Q=1600; P=85 buc. 1
- idem 4076 Q=710; P=88 buc. 3
- idem 425 E/1 Q=400; P=38 buc. 5
- idem 425 E/2 Q=430; P=85 buc. 3
- idem 425 E/2 Q=630; P=65 buc. 1
- idem 425 E/4 Q=450; P=34 buc. 1
- idem 425 6/3 Q=160; P=90 buc. 1
- idem 426/1 Q=4000; P=117 buc. 10
- idem 426/6 Q=2000; P=43 buc. 1

- idem 426/6 Q=9000; P=25 buc. 3
- idem 427/1 Q=3150; P=138 buc. 1
- idem 427/1 Q=6300; P=138 buc. 1
- idem 427/1 Q=10000; P=84 buc. 1
- idem 427/13 Q=5000; P=83 buc. 1
- idem 427/3 Q=4000; P=94 buc. 2
- idem 427/3 Q=8000; P=57 buc. 1
- idem 427/5 Q=4500; P=94 buc. 17
- idem 427/9 Q=5000; P=94 buc. 4
- idem 432/1 Q=500; P=600 buc. 4
- idem 432/1 Q=560; P=600 buc. 6
- idem 432 G Q=1000; P=525 buc. 1
- idem 432 2 Q=1900; 7=560 buc. 1
- idem 432/2 Q=500; P=540 buc. 5
- idem 432/2 Q=500; P=545 buc. 1
- idem 432 2 Q=1000/516; P=12 buc. 1
- idem 432 2 Q=560; P=540 buc. 3
- idem 432 2 Q=528; P=600 buc. 13
- idem 432 2 Q=600; P=540 buc. 26
- idem 432/6 Q=600; P=545 buc. 1
- idem 432/2 Q=650; P=534 buc. 3
- idem 432/2 Q=650; P=535 buc. 2
- idem 432 2 Q=650; P=538 buc. 2
- idem 432 2 Q=730; P=370 buc. 1
- idem 432/6 Q=730; P=522 buc. 1
- idem 432 Q=800; P=330 P5 buc. 1
- idem 432 P-O Q=900; H=480 buc. 2
- idem 432 P.5 Q=400; H=420 buc. 3
- idem 432/2 Q=630; P=385 buc. 1
- idem 432/3 Q=570; P=400 buc. 2
- idem 432 6 Q=710; P=600 buc. 1
- idem 432 5 Q=630; P=600 buc. 2
- idem 432 5 Q=680; P=190 buc. 1
- idem 432 G/12 Q=630; P=540 buc. 5
- idem 432/10 Q=630; P=540 buc. 5
- idem 433 P=12 Q=1250; H=600 buc. 3
- idem 433 12 Q=1500; P=593 buc. 2
- idem 433/2 Q=1600; P=540 buc. 2
- idem 433 3 Q=1600; P=577 buc. 8
- idem 433/3 Q=1630; P=577 buc. 3
- idem 446 Q=25000; PMAX=59 buc. 1
- idem 454/1 Q=1800; P=955 buc. 4
- idem 454 1 Q=2250; P=950 buc. 1
- idem 454 1 Q=2800; P=920 buc. 2
- idem 472 2 Q=1000; P=360 buc. 4
- idem 473/1 Q=2030; P=329 buc. 2
- idem 473/5 Q=2500; P=210 buc. 1
- idem 474 5 Q=6300; P=130 buc. 2
- idem 474 6 Q=7100; P=70 buc. 3
- idem 475 6 Q=16000; P=146 buc. 1
- idem 491/1 Q=630; P=148 buc. 1
- idem 491/2 Q=440; P=420 buc. 1
- idem 491 3 Q=315; P=361 buc. 1
- idem 49113 Q=355; P=195 buc. 1
- idem 491 4 Q=355; P=298 buc. 2
- idem 491 6 Q=355; P=362 buc. 16
- idem 491/6 Q=560; P=347 buc. 7
- idem 494/4 Q=35500; P=219 buc. 3
- idem 630 Q=630; P=630 buc. 4
- idem 560 Q=950; P=500 buc. 1
- Filtru metalic F.M. PTV 630 E buc. 3
- Ventil 710/1 Q=315; P=950 buc. 1
- idem 710/2 Q=710; P=900 buc. 1
- idem IRD Q=7000; P=55 buc. 6
- idem IRT Q=2500; P=40 buc. 1
- idem VAT 1600—25 Kw×1500.10 buc. 2

CURELE TRAPEZOIDALE

- Curea trapez. 10×6×400 buc. 4
- idem 10×6×425 buc. 3
- idem 10×6×450 buc. 15

- idem 10×6×500 buc. 26
- idem 10×6×560 buc. 3
- idem 10×6×670 buc. 15
- idem 10×6×700 buc. 10
- idem 10×6×750 buc. 34
- idem 10×6×800 buc. 12
- idem 10×6×850 buc. 50
- idem 10×6×900 buc. 4
- idem 10×6×925 buc. 4
- idem 10×6×950 buc. 3
- idem 10×6×1000 buc. 31
- idem 10×6×1025 buc. 6
- idem 10×6×1120 buc. 15
- idem 10×6×1137 buc. 5
- idem 10×6×1250 buc. 16
- idem 10×6×1330 buc. 4
- idem 10×6×1490 buc. 8
- idem 10×6×1600 buc. 48
- idem 10×6×1680 buc. 2
- idem 10×6×1700 buc. 10
- idem 13×8×600 buc. 1
- idem 13×8×710 buc. 16
- idem 13×8×800 buc. 46
- idem 13×8×825 buc. 13
- idem 13×8×930 buc. 7
- idem 13×8×950 buc. 39
- idem 13×8×1000 buc. 171
- idem 13×8×1100 buc. 9
- idem 13×8×1120 buc. 30
- idem 13×8×1180 buc. 36
- idem 13×8×1241 buc. 9
- idem 13×8×1320 buc. 5
- idem 13×8×1330 buc. 30
- idem 13×8×1400 buc. 19
- idem 13×8×1450 buc. 20
- idem 13×8×1500 buc. 28
- idem 13×8×1600 buc. 72
- idem 13×8×1660 buc. 25
- idem 13×8×1900 buc. 30
- idem 13×8×2000 buc. 20
- idem 13×8×2120 buc. 55
- idem 13×8×2500 buc. 36
- idem 13×8×2650 buc. 32
- idem 13×8×2800 buc. 30
- idem 13×8×3000 buc. 14
- idem 13×8×3150 buc. 30
- idem 13×10×900 buc. 3
- idem 13×10×1000 buc. 3
- idem 13×10×1400 buc. 1
- idem 13×10×1600 buc. 25
- idem 13×10×1800 buc. 30
- idem 17×11×630 buc. 21
- idem 17×11×710 buc. 20
- idem 17×11×800 buc. 70
- idem 17×11×850 buc. 30
- idem 17×11×900 buc. 60
- idem 17×11×950 buc. 25
- idem 17×11×1000 buc. 20
- idem 17×11×1060 buc. 45
- idem 17×11×1120 buc. 50
- idem 17×11×1150 buc. 16
- idem 17×11×1250 buc. 53
- idem 17×11×1320 buc. 67
- idem 17×11×1350 buc. 9
- idem 17×11×1360 buc. 2
- idem 17×11×1400 buc. 136
- idem 17×11×1450 buc. 7
- idem 17×11×1600 buc. 49
- idem 17×11×1643 buc. 3
- idem 17×11×1900 buc. 66
- idem 17×11×2000 buc. 108
- idem 17×11×2120 buc. 25
- idem 17×11×2240 buc. 100
- idem 17×11×2360 buc. 75
- idem 17×11×2500 buc. 23
- idem 17×11×2650 buc. 50
- idem 17×11×2800 buc. 28
- idem 17×11×3000 buc. 46

- idem 17×11×3350 buc. 30
- idem 17×11×3550 buc. 60
- idem 17×11×3500 buc. 23
- idem 17×11×3750 buc. 20
- idem 17×11×4150 buc. 10
- idem 17×11×4250 buc. 18
- idem 17×13×1800 buc. 17
- idem 20×12.5×3350 buc. 30
- idem 22×8×1000 buc. 2
- idem 22×8×1400 buc. 20
- idem 22×14×1120 buc. 33
- idem 22×14×1250 buc. 14
- idem 22×14×1320 buc. 40
- idem 22×14×1383 buc. 5
- idem 22×14×1400 buc. 34
- idem 22×14×1500 buc. 20
- idem 22×14×1630 buc. 10
- idem 22×14×1700 buc. 47
- idem 22×14×1800 buc. 20
- idem 22×14×1900 buc. 16
- idem 22×14×2000 buc. 17
- idem 22×14×2120 buc. 3
- idem 22×14×2240 buc. 60
- idem 22×14×2360 buc. 4
- idem 22×14×2650 buc. 45
- idem 22×14×2800 buc. 30
- idem 22×14×3100 buc. 5
- idem 22×14×3150 buc. 45
- idem 22×14×3350 buc. 20
- idem 22×14×3550 buc. 97
- idem 22×14×4250 buc. 54
- idem 22×14×4750 buc. 35
- idem 22×14×6300 buc. 300
- idem 22×14×5300 buc. 10
- idem 25×16×2500 buc. 15
- idem 25×16×3750 buc. 5
- idem 32×19×3000 buc. 10
- idem 32×19×3150 buc. 15
- idem 32×19×3350 buc. 30
- idem 32×19×3750 buc. 10
- idem 32×19×4000 buc. 40
- idem 32×19×4250 buc. 41
- idem 32×19×10.000 buc. 22
- idem 32×20×2500 buc. 5
- idem 17×13×2000 SPB buc. 28
- idem 22×18×2800 SPC buc. 63
- idem 22×18×5000 SPC buc. 10

CURELE DE MĂTASE

- idem 500×30 kg. 20
- idem 500×37 kg. 8
- idem 560×40 kg. 8
- idem 550×50 buc. 19
- idem 620×50 buc. 21
- idem 700×40 buc. 12
- idem 740×40 buc. 61
- idem 940×40 buc. 48
- idem 1000×60 buc. 54
- idem 1100×40 buc. 10
- idem 1160×40 buc. 30
- idem 1200×50 kg. 10
- idem 1210×35 kg. 5
- idem 1210×40 buc. 6
- idem 1250×40 kg. 12
- idem 1300×50 buc. 34
- idem 1340×20 buc. 17
- idem 1350×40 buc. 20
- idem 1400×40 buc. 13
- idem 1500×60 buc. 12
- idem 1550×40 buc. 10
- idem 1600×35 kg. 30
- idem 1600×75 kg. 17
- idem 1700×75 kg. 10
- idem 1800×40 buc. 4
- idem 1820×60 buc. 10

## OFERTE

- idem 2330×40 kg. 6
- idem 2550×40 buc. 30
- Curea transm lată 70×40 kg. 90
- idem 130×5 kg. 42
- idem 140×5 kg. 443
- idem 150×5 kg. 294
- idem 160×6 kg. 25
- idem 200×3 kg. 14
- idem 260×4 kg. 312
- idem 300×5 kg. 4
- idem 400×5 kg. 203
- idem 570×3 buc. 31
- Curea tr. crom. azbest 40×4 buc. 72
- Policurele 1340×20 buc. 19
- idem 1540×25 buc. 15

### BURGHIE

- Burghiu BT.573 D=0,11 buc. 5
- idem D=0,45 A buc. 10
- idem D=0,65 buc. 9
- idem D=0,8 buc. 20
- idem D=0,85 A buc. 5
- idem D=0,9 buc. 10
- idem D=1,45 buc. 40
- idem D=1,5 buc. 65
- idem D=1,95 buc. 40
- idem D=2,5517 buc. 4
- idem D=3,3STG buc. 100
- idem D=3,35 buc. 13
- idem D=3,8STG buc. 50
- idem D=5,7STG buc. 60
- idem D=9,2 buc. 10
- idem D=9,7 buc. 30
- idem D=11,7 buc. 10
- idem D=12,5 buc. 65
- idem D=13,7 buc. 70
- idem D=18,5 buc. 5
- idem ST57H D= 5,217 buc. 20
- idem D=7,5 buc. 10
- idem D=7,7 buc. 60
- idem D=10,5A buc. 5
- idem D=11,5 buc. 9
- idem D=12,5 buc. 35
- idem D=13 buc. 34
- idem D=13,5 buc. 30
- idem D=16,50 buc. 14
- idem ST575 D=6,3 buc. 30
- idem D=7,4 buc. 1
- idem D=14,25 buc. 3
- idem D=15,4 buc. 13
- Anvelope auto 600×16 buc. 14
- idem 600×16TR buc. 30
- idem 750×20 buc. 30
- idem 750×20 buc. 60
- Ferofosfor kg. 1200

### MATERIALE TURNĂTORIE

- Placă lignofoliu tip B MC 1
- Mufă azbocim 500 buc. 5
- Tub azbocim 590×5500 buc. 1
- Klingherit 0,5 MM kg. 4
- idem 0,5 mm rest. kg. 20
- idem 3,0 mm rest. kg. 839
- Marsit unit 1,0 mm kg. 437
- idem 2,0 mm kg. 2011
- idem 3,0 mm kg. 3912
- idem 4,0 m mkg. 2864
- idem 5,0 mm kg. 1038
- idem 2,0 mm rest. kg. 14

### DIVERSE MATERIALE

- Gar. piele 71×48×20×4 buc. 996
- idem piele desen kg. 3
- Piele blanc D1—4,5 buc. 25
- Piele cromilect kg. 15

- Talpa erupon D2 kg. 45
- Dibiu cauciuc U1—802—11 buc. 20
- Elem. captus U1 12856-01001 buc. 7
- Garnitura 16PH-150054 buc. 10
- idem 20PH—1500625 buc. 10
- idem 26PH—1500806 buc. 40
- idem LYW 5—1—1→5 buc. 28
- idem cauc. repa artizor kg. 10
- idem forma A2 kg. 33
- idem 12×12 kg. 33
- idem form TR kg. 118
- idem 4×20 kg. 30
- idem 70×80×7 buc. 20
- idem 70×85×12 buc. 14
- idem 160×135×18 buc. 30
- idem 170×200×45 buc. 50
- idem FKE160 buc. 12
- idem D=7 mm kg. 82
- idem GUF 4223 kg. 79
- idem 30.000 335 kg. 239
- idem chedar tip II buc. 3
- idem cuplaj electr. F18 buc. 1
- idem frig profil F.A.240 kg. 49
- idem geam A5×2200 buc. 39
- idem A.S. 65×55×710 buc. 2
- idem tip B mărime 2 kg. 198
- idem 1-2-51 tampon buc. 11
- idem profil A3 kg. 139
- idem A4 kg. 84
- idem A5 kg. 332

- idem B5 kg. 46
- idem D=6,5 mm kg. 41
- idem D=7 mm kg. 21
- idem D1 10 mm kg. 166
- idem NAB 80×60×12 buc. 12
- idem NAB 63×45×12 buc. 2
- idem NIB 50×65×10 buc. 6
- idem NIB 70×55×12 buc. 2
- idem VN—104 buc. 40
- idem tampon buc. 215
- Garnitura 10212 buc. 4051
- idem 10115 buc. 15.651
- idem 10245 buc. 3830
- idem 10/21 buc. 6862
- idem 111406006 buc. 6013
- idem 111406—099 buc. 13.527
- idem 111406—0015 buc. 8.507
- idem 111406—0017 buc. 12.150
- 111401606 P.N. 60 buc. 689
- Inel cauc. telescaun buc. 5
- Inel cauc. 7,3×2,4 buc. 200
- idem 17,3×2,4 buc. 500
- idem 22,2×3 buc. 196
- idem 32,2×3 buc. 92
- Semeringuri 11×257 buc. 50
- idem 12×25×10 buc. 27
- idem 16 ×30×7 buc. 40
- idem 17×30×7 buc. 25

FABRICA DE INDUSTRIE LOCALĂ MĂGIN,  
str. Portului nr. 21 Județul Tulcea,

Produce, pe bază de comenzi, orice lucrări  
de cioplitură ca :

- *Pavele, toate tipurile*
- *Butițe, toate tipurile*
- *Valțuri din granit pentru hirtie și carton*
- *Borduri, toate tipurile*
- *Bile, toate tipurile*
- *Monumente*
- *Pietre Kolergang etc.*

Calitatea superioară a produselor realizate  
și livrate este garantată de către producător



- idem 20×30×7 buc. 22
- idem 20×35×10 buc. 43
- idem 25×37×6 buc. 27
- Semeringuri 25×42×10 buc. 78
- idem 25×47×8 buc. 20
- idem 25×52×10 buc. 85
- idem 28×47×10 buc. 83
- idem 30×52×10 buc. 1
- idem 35×55×12 buc. 10
- idem 38×58×12 buc. 18
- idem 40×20×10 buc. 2
- idem 40×52×7 buc. 21
- idem 40×60×12 buc. 13
- idem 42×65×12 buc. 23
- idem 45×60×7 buc. 110
- idem 45×65×12 buc. 32
- idem 50×70×10 buc. 130
- idem 50×70×12 buc. 29
- idem 53×68×10 buc. 48
- idem 60×75×8 buc. 34
- idem 60×80×10 buc. 11
- idem 62×93×13 buc. 254
- idem 65×90×12 buc. 31
- idem 72×95×12 buc. 1
- idem 90×110×13 buc. 48
- idem 90×115×12 buc. 12
- idem 156×180×15 buc. 8
- I — 40663050310 buc. 12
- Met. 70×48 buc. 7
- Met. 75×100×12 buc. 9
- idem 80×105×12 buc. 48
- idem 85×110×10 buc. 40
- idem 90×70×12 buc. 1
- idem 95×120×13 buc. 34
- idem 100×125×13 buc. 82
- idem 230×190 buc. 5
- Snur cauciuc 6 mm kg. 40
- idem 9 mm kg. 69
- idem 12 mm kg. 55
- idem 13 mm kg. 0,220
- idem 15 mm kg. 6
- idem 16 mm kg. 77
- idem 20 mm kg. 79
- idem 25 mm kg. 97
- ANOXIN 20 D = 2,0 kg. 351
- ANOXIN 20 D = 3,2 kg. 335
- ARCOS CHROMEND D = 3,2 kg. 437
- idem D = 4,0 kg. 1200
- idem EB—CB D = 4,0 kg. 703
- idem L2 D = 2,0 kg. 147
- idem 15/35 D = 5,0 kg. 1241
- idem 16 D = 3,25 kg. 208
- idem 347 D = 4,0 kg. 279
- idem 55 D = 2,5 kg. 754
- idem 55 D = 3,2 kg. 1729
- idem 21 D = 2,5 kg. 1299
- idem 21 D = 3,2 kg. 567
- idem 21 D = 4,0 kg. 946
- Bohler FOX CM 2 K6 D×4,6 kg. 559
- idem FOX CM 2 KM D = 5,6 kg. 1030
- idem FOX CM 2 K6 D = 2,5 kg. 500
- idem FOX CM 2 TI D = 4,0 kg. 502
- idem FOX CM 5 KB L = 2,5 kg. 215
- idem FOX CM 9 KB D = 4,0 kg. 578
- idem FOX CM 5 M D=2,5 kg. 585
- idem FOX CM 5 T/L=3,2 kg. 497
- idem FOX DMO KB D = 2,5 kg. 285
- idem FOX EAS 2 D = 3,2 kg. 893

- idem FOX EAS 2 D = 5,0 kg. 178
- idem FOX EAS 2-A D Ø 2,0 kg. 744
- idem FOX EAS 2-A D = 2,5 kg. 427
- idem FOX EAS 2-A D = 3,2 kg. 798
- idem FOX EAS 2-A 4 = 4,0 kg. 3080
- idem 2-A D = 5,0 kg. 2000
- idem 4M D = 2,0 kg. 549
- idem 4M1 = 2,5 kg. 470
- idem 4MD = 3,2 kg. 939
- idem 4M D = 4,0 kg. 710
- idem SAS 2 D = 2,5 kg. 376
- idem SAS 2-A D = 3,2 kg. 330
- idem SAS 4 D = 4,9 kg. 222
- idem SAS 4-A D = 4,0 kg. 500
- idem 4-A D = 5,0 kg. 200
- idem SKWA D = 2,0 kg. 200
- idem SKWA D = 2,5 kg. 334
- idem SKWA D = 3,2 kg. 500
- BOHLER FOX SKWA D = 4,0 kg. 200
- idem SKWAM D = 2,5 kg. 410
- idem SKWAM D = 4,0 kg. 453
- EI — EUCR 17 MO D = 5,0 kg. 240
- EL-MO BD=2,5 kg. 1000
- EL-MO BD=3,2 kg. 1000
- EL-MO B D = 4,0 kg. 990
- 5L — MO B D = 5,0 kg. 500
- 5L-MOCR 1 B D = 4,0 kg. 2000
- EL-MOCR 1 6 D = 5,0 kg. 1090
- EL — VMOCR 1 B D = 4,0 kg. 500
- EL — VMOCR 5 B D = 2,5 kg. 929
- EL-46 B D = 2,5 kg. 53
- idem D = 4,0 kg. 1450
- NBL 18/8 D = 3,2 kg. 94
- idem D = 5 kg. 23
- idem 18/8-3 D = 2,5 kg. 112
- idem D = 4 kg. 90
- SM GRUN k. 50 R D = 2,5 kg. 1200
- EL E-B 123 D = 3,2 kg. 824
- EL E-B 123 D = 4,0 kg. 1851

PLĂCI ȘI COVOARE DIN CAUCIUC

- Covor cauciuc 3 mm electroiz. kg. 793
- idem cu dungi kg. 530
- Plăci cauciuc A1—M3 mm kg. 600
- idem tip A1—N6 mm kg. 1320
- idem A1—N8 mm kg. 4327
- idem tip A1—N20 mm kg. 452
- idem tip A1—N25 mm kg. 307
- idem tip A1—N30 mm kg. 300
- idem tip. A1—P20 mm kg. 221
- idem tip T1—S5 mm kg. 223
- idem tip A1—S6 mm kg. 22
- idem tip. A1—S10 mm kg. 391
- idem tip. A2—N4 mm kg. 238
- idem tip. A2—N15 mm kg. 632
- idem tip. A2—P2 mm kg. 350
- idem tip. A2—P4 mm kg. 186
- idem tip. B1—N3 mm kg. 513
- idem tip. B1—N8 mm kg. 1812
- idem tip B1—N25 mm kg. 203
- idem B1—P8 mm kg. 117
- idem B1—P40 mm kg. 374
- idem B2—N1 mm kg. 52
- idem B2—112 mm kg. 138
- idem B2—N10 mm kg. 72
- idem B2—P4 mm kg. 271
- idem B2—P8 mm kg. 780
- idem B2—S3 mm kg. 65

- idem cu inserție 5 mm kg. 62
- idem 6 mm kg. 471
- Pinză cauciuc Mithal mp. 300
- Plăci cauciuc fără ins. 2 kg. 53
- idem cu inser. 6 kg. 20
- idem DCX 3 mm ins. kg. 534
- idem DCX 5 mm kg. 9
- idem 8 mm diverse kg. 250
- Covor electroizolant kg. 303
- Cauciuc bureșos fișii 16×8 kg. 25
- Placă cauciuc petrol finis. 6 kg. 545
- idem 25 kg. 286
- idem 30 kg. 113
- Pastă de lipit kg. 112
- Plastic F2-21-44 R4 kg. 314

BANDĂ CAUCIUC

- Banda BG 2-650×10ST 2077 kg. 325
- idem EG2-400×8 kg. 412
- idem BG2-480×10ST2077 kg. 11
- idem BG2-800×8ST2077 ml. 529
- idem BG2-1000×8ST2077 ml. 31
- idem BG3-650×10ST2077 kg. 763
- idem BG4-650×12ST2077 kg. 406
- idem BG4-650×14ST2077 ml. 588
- idem trans. poliester 500×8×2 kg. 443
- idem trans. Karmak 500×14×4 kg. 695
- idem trans karnak 400×10×3 kg. 396
- idem transport 1200×10×3 kg. 386
- idem 1400×20×6 buc. 7
- idem pes/PA 1000×8×2 kg. 448

FURTUN CAUCIUC

- Tub acetilenă P10-10,0 mm ml. 58
- idem arm met. 150 atm. 6,5×15,5 ml. 249
- idem 150 atm. 10×22 ml. 590
- idem IP 32×51 ml. 228
- idem arc 5D=45 mm ml. 10
- idem G10 6 mm STAS 263 ml. 176
- idem labor. fără ins 6,5×9 kg. 9
- idem 16×24 ml. 17
- Tub labor. IP6,5×17,5 ml. 197
- idem IP8×17,5 ml. 167
- idem IP13×24,5 ml. 477
- idem IP16×26 ml. 212
- idem IP32×46 ml. 147
- idem A18×10 ml. 85
- idem 610/10 mm stas 263 ml. 1401
- Tub A 10/10 mm stas 263 ml. 879
- idem A10/12,5 mm stas 263 ml. 705
- idem A10 20 mm stas 263 ml. 1144
- idem A10 25 mm stas 263 ml. 2464
- idem A10/28 mm stas 263 ml. 2412
- idem A5 16 mm stas 263 ml. 1
- idem G10/16 mm idem ml. 1149
- idem 16 mm—10 atm ml. 541
- idem G10/18 mm idem ml. 73
- idem 19 mm 32 atm ml. 429
- idem P10/13 mm stas 263 ml. 235
- idem P10/16 mm idem ml. 662
- idem P10/18 mm idem ml. 91
- idem P10/19 mm idem ml. 247
- idem P10/25 mm idem ml. 100
- idem P10/32 mm idem ml. 504
- idem P10 60 mm idem ml. 1
- idem G19 32 mm idem ml. 1
- idem A10/35 mm idem kg. 240
- idem A10 38 idem ml. 962
- idem A10/45 mm idem ml. 85
- idem G10/45 mm idem ml. 408

# OFERTE

- Tub sabiaj 38 mm ml. 150
- Tub A10 50 mm stas 263 ml. 55
- idem A10/75 mm idem ml. 14
- Furtun cinepă 2 idem ml. 7
- Tub flexibil D=50 DN16 buc. 17
- Tub radiator 140 ST4917 ml. 160
- Tub absorb. 100mm ST4938 buc. 6
- idem apa D=10 mm ml. 118
- idem D=125×500 ml. 100
- idem 150mm ST4998 ml. 151
- idem pet. 100mm ST4614 ml. 2
- idem pet. 125 mm ST4614 ml. 7
- idem 150 mm ST4614 ml. 1
- Furtun cauciuc AR 10 D=40 ml. 104
- idem alimentat 28 mm ml. 145
- idem 38 mm ml. 121
- idem ref. apa D=38 ml. 79
- idem SRD=25×10 ml. 55
- idem SR D=38 ml. 112
- idem poliest. 2 ml. 30
- idem PR ml. 10
- idem IP25×38 ml. 498
- idem IPD=38 ml. 414
- idem IP-52×76 ml. 92
- idem radiator D=45 ml. 143
- idem radiator D=75 ml. 5
- idem reful petrol D=32 ml. 157
- idem D=75 ml. 74
- idem alimentat D=50 ml. 18
- idem PR D=60 ml. 58
- idem apa D=30 mm ml. 374
- idem D=40 ml. 193
- idem D=32 ml. 1
- idem D=60 mm ml. 40
- idem D=60 ml. 38
- idem D=75 ml. 12
- idem gaz D=45 mm ml. 253
- idem sablaj D=32 mm ml. 67
- idem SR D=32 mm ml. 251
- idem Westing D=28 mm buc. 8
- idem 60 mm stas 3077 ml. 131
- Tub 45 mm stas 3077 ml. 171
- Tub petrol 10/20ST263 ml. 160
- idem 10 25 ST263 ml. 91

## TABLĂ MIJLOCIE ȘI GROASĂ

- Tablă groasă 6 mm K5 kg. 1896
- idem 6 mm/K6 kg. 3185
- idem 6 mm/OL 50.1K kg. 1414
- idem 7 mm /OL 60.1K kg. 11980
- idem 7 mm BH—33S kg. 3446
- idem 8 mm/K6 kg. 2933
- idem 8 mm/ R2 kg. 21361
- idem 8 mm/R4 kg. 4609
- idem 8 mm/096.2 kg. 4161
- idem 8/1.3 MODV — DIN—GOST. kg. 1079
- idem 9 mm/K7 kg. 4662
- idem 9 m/09G.2-GOST kg. 4196
- idem 10 mm/R3 kg. 2799
- idem 10 m/OL50.1K kg. 12056
- idem 10/BH-325-GOST kg. 925
- idem 11 mm/OL 44.3 K kg. 315,5
- idem 11 m/41D ALDUR-A.N. kg. 2382
- idem 12 m/R3 kg. 2032
- idem 12 m/165S—GOST kg. 7523
- idem 12 m/TTST 35 — L9N kg. 605
- idem 12 m/41B ALDUR-A.N. kg. 3252
- idem 12 m/50D AL DUR-A.N. kg. 1298
- idem G. 12 m/BH 32S — GOST kg. 1709
- idem G. 15 mm/K7 kg. 6912
- idem 15 mm/R3 kg. 8575
- idem 15 mm/OL 50, 1K kg. 13425

- idem G. 16 mm/R3 kg. 15176
- idem G. 16 mm/R3 kg. 15176
- idem G. 16 mm 437/OL50,1K kg. 10343
- idem G. 16 mm/BH-325-GOST kg. 588
- idem G. 16 mm/58D ALDUR-A.N. kg. 1892
- idem G. 16 mm/50 D ALDUR-A.N. kg. 5268
- idem G. 18 mm/50 ALDUR-A.N. kg. 3174
- idem G. 19 mm/44D ALDUR-AN kg. 1490
- idem G. 19 mm/ALDUR-A.N. kg. 1360
- idem 22/OL50, 1K kg. 8407
- idem 22 mm/09 G2-GOST kg. 7076
- idem 22 mm/58 D ALDUR A.N. kg. 3567
- idem 25 mm/R3 kg. 2299
- idem 25 mm/50 D ALDUR kg. 5377
- idem 28 mm/K4 kg. 6720
- idem 30 mm/OL 60, 1K kg. 28427
- idem 32 mm/K5 kg. 2606
- idem 35 mm/R3 kg. 19992
- idem 36 mm/K5 kg. 3953
- idem 40 mm/R3 kg. 12352
- idem 40 mm/OL 32,1 kg. 26236
- idem 43 mm/58D ALDUR A.N. kg. 683
- idem 45 mm/OL C25 kg. 11636
- idem 50 mm/OL50, 1K kg. 2946
- idem 55 mm/R2 kg. 7884
- idem 55 mm R3 kg. 5529
- idem 55 mm/16GS-GOST kg. 5715
- idem 68 mm/58 D ALDUR-A.N. kg. 3254
- idem 70 mm R1 kg. 5552
- idem 75 mm/OLC 25 kg. 1624
- idem 75 mm/OL 50, 1K kg. 5032
- idem 85 mm/OLC 25 kg. 2374
- idem 90 mm AL DUR kg. 6409
- idem 95 mm/OLC 25 kg. 2374
- idem 90 mm AL DUR kg. 6400
- idem 95 mm/OLC 25 kg. 4918
- idem 95 mm/OL 42 BK kg. 8563
- idem 95 mm/09625-GOST kg. 1557
- idem 95 mm/HIII—DIN kg. 728
- idem 100 mm/1.3 MODV-DIN kg. 4465
- 100 mm/1.3 MODV-DIN kg. 4465
- Scurtături kg. 8050
- idem 38 mm/16 GS-GOST kg. 23571
- idem 4 mm/W 8161-DIN kg. 123
- idem 4 mm/W 4016-DIN kg. 69,34
- idem 4 mm/W 4201-DIN kg. 2924
- idem 4 mm/W 4436-DIN kg. 100
- idem 4 mm/W 4510-DIN kg. 419
- idem 4 mm/W 4541-DIN kg. 1938
- idem 4 mm/W 4571-DIN kg. 778
- idem 4 mm/W 4823-DIN kg. 88,5
- idem 4 mm/W 4841-DIN kg. 2595
- idem 4 mm/W 4845-DIN kg. 1244
- idem 4 mm/W 4264-DIN kg. 157
- idem 5 mm/W 4000-DIN kg. 93
- idem 5 mm/4016-DIN kg. 120
- idem 5 mm/W 4301-DIN kg. 416
- idem 5 mm/W 4541-DIN kg. 161
- idem 5 mm/W 4571 DIN kg. 1010
- idem 5 mm/W 4573 — DIN kg. 1706
- idem 5 mm/W 4841 — DIN kg. 1723
- idem 5 mm/W 4845 — DIN kg. 1354

- idem 5 mm/W 7362 — DIN kg. 255
- idem 5,5/656 — GOST kg. 1145
- idem 5,5 mm/W 5022 — DIN kg. 435
- idem 6 mm/D 4096 — DIN kg. 105
- idem 6 mm/W 4301 — DIN kg. 74
- idem 6 mm W 4306 — DIN kg. 237
- idem 6 mm/W 4510 — DIN kg. 333
- idem 6 mm/W 4571 — DIN kg. 2502
- idem 6 mm/W 4573 — DIN kg. 97
- idem 6 mm/W 4841 — DIN kg. 20451
- idem 6 mm/W 4845 — DIN kg. 2061
- idem 6 mm/W 7225 — DIN kg. 181
- idem 6 mm W 7362 — DIN kg. 1222
- idem 6 mm W 7335 — DIN kg. 439
- idem 6 mm/H 18 H 190 T — GOST kg. 466
- idem 6 mm/AKVS — CSN kg. 685
- idem 7 mm/W 4561 — DIN kg. 633
- Idem 8 mm/W 4006 — DIN kg. 1120
- idem — idem 8 mm/W 4301 — DIN kg. 128
- idem 8 mm/W 4510 — DIN kg. 589
- idem 8 mm W 4541 — DIN kg. 3825
- idem 8 mm/W 4571 — DIN kg. 7265
- idem 10 mm W 4435 — DIN kg. 320
- idem 10 mm/W 4060 — DIN kg. 666
- idem 10 mm/W 5415 — DIN kg. 636
- idem 10 mm/W 4006 — DIN kg. 225
- idem 10 mm W 40 6 — DIN kg. 119
- idem 10 mm/W 4510 — DIN kg. 646
- idem 10 mm/W 4541 — DIN kg. 863
- idem 10 mm/W 4573 — DIN kg. 160
- idem 10 mm/W 4841 — DIN kg. 3424
- idem 10 mm/W 4845 — DIN kg. 741
- idem 10 mm W 4864 — DIN kg. 1057
- idem 10 mm W 5028 DIN kg. 162
- idem 10 mm/W 4878 — DIN kg. 318
- idem 10 mm W 5053 — DIN kg. 1319
- idem 10 mm/W 5122 — DIN kg. 4134
- idem 10 mm/W 4742 — DIN kg. 480
- idem 10 mm W4712 — DIN kg. 448
- idem 10 mm W 7131 — DIN kg. 3039
- idem 10 mm W 7285 — DIN kg. 320
- idem 10 mm/W 7362 — DIN kg. 1051
- idem 10 mm/W 7335 — DIN kg. 302
- idem 10 mm/APS 10 M — A.N. kg. 336
- idem 11 mm/W 4541 — DIN kg. 5909
- idem 12 mm/W 5415 — DIN kg. 384
- idem 12 mm/W 4301 — DIN kg. 160
- idem 12 mm W 4006 — DIN kg. 898
- idem 12 mm/W 4300 — DIN kg. 1256
- idem 12 mm/W 4510 — DIN kg. 1916
- idem 12 mm/W 4828 — DIN kg. 1348
- idem 12 mm/W 7362 — DIN kg. 1615
- idem 12 mm/W 7335 — DIN kg. 132
- idem 12 mm H 12 H IOT — GOST kg. 2077
- idem 13 mm/W 7131 — DIN kg. 1656
- idem 13 mm/W 7147 — DIN kg. 820
- idem 14 mm/W 4541 — DIN kg. 340
- idem 14 mm/W 4841 — DIN kg. 824
- idem 15 mm/W 4845 — DIN kg. 545
- idem 14 mm/W 4864 — DIN kg. 223
- idem 14 mm/W 7131 — DIN kg. 1029
- idem 14 mm/W 7362 — DIN kg. 500

— idem 14 mm/W 7335 — DIN kg. 887  
 — idem 14 mm/PAKVS — A.N. kg. 688  
 — idem 15 mm/W 4301 — DIN kg. 4312  
 — idem 15 mm/W 4541 — DIN kg. 1016  
 — idem 15 mm/W 4841 — DIN kg. 219  
 — idem 15 mm/ 5028 — DIN kg. 1952  
 — idem 15 mm/W 5053 — DIN kg. 742  
 — idem 15 mm/W 5223 — DIN kg. 214  
 — idem 15 mm/W 7225 — DIN kg. 2869  
 — idem 15 mm/W 7335 — DIN kg. 1053  
 — idem 15 mm/H 18 H IOT — GOST kg. 834,5  
 — idem 16 mm/W 4096 — DIN kg. 1349  
 — idem 16 mm/W 4510 — DIN kg. 248  
 — idem 16 mm/W 4841 — DIN kg. 1387  
 — idem 16 mm/W 4864 — DIN kg. 204  
 — idem 16 mm/W 7147 — DIN kg. 1020  
 — idem 16 mm/W 7335 — DIN kg. 511  
 — idem 18 mm/W 4828 — DIN kg. 3982  
 — idem 18 mm/W 7335 — DIN kg. 1440  
 — idem 18 mm/H 18 HIOT — GOST kg. 280  
 — idem 19 mm/W 4541 — DIN kg. 940  
 — idem 20 mm/W 4021 — DIN kg. 294  
 — idem 20 mm/W 4301 — DIN kg. 3921  
 — idem 20 mm/W 5053 — DIN kg. 6403  
 — idem 20 mm/W 7147 — DIN kg. 1270  
 — idem 20 mm/W 7225 — DIN kg. 640  
 — idem 20 mm/W 7365 — DIN kg. 419  
 — idem 20 mm/W 7335 — DIN kg. 468  
 — idem 22 mm/W 4571 — DIN kg. 229  
 — idem 22 mm/W 4845 — DIN kg. 357  
 — idem 24 mm/W 4016 — DIN kg. 152  
 — idem 24 mm/W 4841 — DIN kg. 391  
 — idem 24 mm/W 7335 — DIN kg. 5817  
 — idem 25 mm/W 5415 — DIN kg. 400  
 — idem 25 mm/W 7335 — DIN kg. 826  
 — idem 28 mm/W 4841 — DIN kg. 672  
 — idem 28 mm/W 7335 — DIN kg. 580  
 — idem 30 mm/W 4841 — DIN kg. 318  
 — idem 30 mm/W 7335 — DIN kg. 3247  
 — idem 34 mm/W 7362 — DIN kg. 1249

— idem 35 mm/W 4301 — DIN kg. 573  
 — idem 35 mm/W 4541 — DIN kg. 947  
 — idem 35 mm/W 4571 — DIN kg. 797  
 — idem 35 mm/W 7225 — DIN kg. 573  
 — idem 35 mm/W 4541 — DIN kg. 947  
 — idem 35 mm/W 4571 — DIN kg. 797  
 — idem 35 mm/W 7225 — DIN kg. 572  
 — idem 40 mm/W 4301 — DIN kg. 627  
 — idem 40 mm/W 4571 — DIN kg. 469  
 — idem 40 mm/W 7335 — DIN kg. 1436  
 — Scurtături kg. 1476

## LACURI ȘI VOPSELE

— Chiț metalux A kg. 80  
 — Desmophen kg. 29  
 — Diluant metalux kg. 24  
 — Email alb EPOXI E 106—1 kg. 530  
 — Email gri E 826—303 kg. 312  
 — Grund negru 6906—0 kg. 200  
 — Grund pasivant 6001 kg. 70  
 — Grund rosu OX. POLI 6735—300 kg. 60  
 — Întăritor 2K — import kg. 1  
 — Întăritor IR. kg. 91  
 — Lac ALM-1 kg. 500  
 — Lac C-51 M (ALM-1A) kg. 540  
 — Nitroem albast. DS. F. 652—1 kg. 500  
 — Nitroemal KOKHI E 592-1 kg. 100  
 — Nitroemal roșu E 231-1 kg. 1028  
 — Roschidol kg. 240  
 — Vopsea albă 9010—import kg. 70  
 — Vopsea galbenă crem V 451-30 kg. 973  
 — Vopsea zinkton 2K—import kg. 192

## ROBINETI

— Robinet fontă NI 2752 DN 50 buc. 2  
 — idem NI 2752 DN 80 buc. 3  
 — Robinet trecere F. 83 3/8 buc. 102  
 — idem F. 83 1/2 buc. 32  
 — idem F. 83 21/2 buc. 13  
 — idem F. 83 4 buc. 8  
 — idem F. 86 3/8 buc. 35  
 — Robinet Celt F. 89 1/2 kg. 50  
 — Robinet pt abur. F. 4001 3/8 kg. 272  
 — idem F. 4001 1/2 buc. 656  
 — idem F. 4001 3/4 buc. 374  
 — idem F. 4001 1" buc. 122  
 — idem F. 4001 1 1/4 buc. 200  
 — idem F 4001 2 buc. 55  
 — idem F 4001 3 buc. 24  
 — idem F 4001 4 buc. 14  
 — Rob. reținere F. 4005 1/2 buc. 35  
 — idem F 4005 3/4 buc. 35  
 — idem F 4005 1" buc. 47  
 — idem F 4005 1 1/2 buc. 7  
 — idem F 4005 2" buc. 24  
 — Robinet oblic F. 4008 1/2 buc. 17  
 — Rob. oblic F. 4008 3/4 buc. 17  
 — idem F 4008 1 buc. 6

— idem F 4008 1 1/4 buc. 28  
 — Robinet cu sertar F. 4111 1" buc. 64  
 — idem F 4111 1 1/4 buc. 59  
 — idem F 4111 2 buc. 78  
 — Robinet cu pîrg F. 4112 1 1/4 buc. 4  
 — Robinet cu ventil 4121 3/8 buc. 12  
 — idem 4121 1 1/4 buc. 46  
 — Rob. de goli. 4123 1/2 buc. 242  
 — Rob. de goli 4123 3/4 buc. 19  
 — Rob. regl. clap. 300×6 N 4664 buc. 1  
 — Rob. de serv. 111 3/8 buc. 17  
 — idem 111 1 buc. 7  
 — idem 121 1" buc. 12  
 — Rob. perete F 131 A 3/8 buc. 50  
 — Rob. spălat F. 221 1/2 buc. 15  
 — Rob. pîsoar F 261 3/8 buc. 8  
 — Rob. cu sertar 40 M M STAS 1518 buc. 6  
 — idem 50 M.M. 2550 buc. 8  
 — idem 100 M.M. 2550 buc. 10  
 — Rob. drept STAS 1604 40 M.M. buc. 3  
 — Rob. drept 50 M.M. 1604 buc. 3  
 — Rob. cu cutie 1603 15 M.M. buc. 33  
 — Clap. cu ventil. 125 M.M. 1516 buc. 3  
 — Clapă cu valvă 200 M.M. 4631 buc. 3  
 — Oală COD 27 cu piuliță 70 M.M. buc. 2  
 — Robinet cu sertar 150 M.M. 1054 buc. 1  
 — idem 150 M.M. 1518 buc. 3  
 — Robinet cu ventil 80 M.M. 1357 buc. 6  
 — idem 100 M.M. 1357 buc. 3  
 — idem 125 M.M. 1519 buc. 5  
 — Clapă de reținere 50 M.M. buc. 8  
 — Arzător gaz 25 M.M. buc. 2  
 — idem 200 M.M. buc. 1  
 — idem pietre buc. 1  
 — idem IND tip. tritem 10 buc. 3  
 — Baterie BAB 1—6 Astm. aburf buc. 1  
 — Distrib. sup. sig. obw. 20 BI buc. 2  
 — Distrib. 4 W EH — 16 HD — 30 buc. 8  
 — Reg. Gaz-Al. 3/4—3/4 REP 60707 buc. 10  
 — Reg. Derit MIC 3/3—3/4 buc. 34  
 — Reg Derit MIC 1—1 buc. 23  
 — Regl. debit MIC 1 1/4—2 buc. 6  
 — idem pres SVS. 50 fără disp buc. 1  
 — idem pres. SVS 65 fără disp. buc. 6  
 — idem SVS 80 fără disp. buc. 2  
 — idem 125 fără disp. buc. 3  
 — Rob. rotund D = 50 STAS 8010 buc. 6  
 — idem vent. cauciucat 25 MM buc. 1  
 — Supapă de blocare 3/4 IN buc. 2  
 — idem 1" IN buc. 6  
 — idem 1 1/4 IN buc. 138  
 — idem 1 1/2 IN buc. 31  
 — idem 2 IN buc. 4  
 — idem sig. arc DN 50 30 MM buc. 1  
 — Tevi WP 22 FT 836417-8 buc. 1  
 — Rob. drept R1—100 STAS 1516 buc. 8

## OFERTE

- idem cep F 10/80 1603 buc. 2
- idem vent. vama 150 buc. 2
- idem cu 2 căi — IAC RC 3/8 buc. 2
- idem cu 2 căi RU 8 buc. 3
- idem cu 3 căi cu AC. R3A buc. 100
- idem 3 căi cu cep R3C D = 38 buc. 10
- idem 3 căi cu cep. R3C D = 95 buc. 20
- Rob cu AC RA — 3/8 buc. 3
- idem Tip RA — 3/8 PNIC buc. 20
- idem RA — 3/8 buc. 25
- idem RA — 3/8 PORT — F buc. 9
- idem RA — 1/4 buc. 55
- idem cu ventil RV — 8 P — 16 buc. 7
- idem RV — 15 P — 16 buc. 19
- idem oblic 4008—2" buc. 10

### SCULE

- Cheie cu ghiară 45×47 buc. 178
- Compas de exterior buc. 30
- idem interior buc. 30
- Șurub fixare 170 — 26 — 655 buc. 10
- Suport pt. comparator imp. buc. 1
- Virfuri simple CM 2 buc. 33
- idem CM 4 buc. 210
- idem CM 5 buc. 30
- Bare etalon Poldy buc. 70
- Rectificatoare 6×20 buc. 8
- Liniar fir par 300 buc. 8
- idem 500 buc. 4
- Perii de lăpuit buc. 17
- Scule diamantate Rasil buc. 5
- Reducții 252 4/2 buc. 25
- idem 6/4 buc. 3
- Creioane termacrom N 2 buc. 1033
- idem N3 buc. 4071

### ELECTROCORIDON

- Electrocorindon gr. 6 buc. 100
- idem gr. 10 buc. 50
- idem gr. 12 buc. 50
- idem gr. 16 buc. 50
- idem gr. 25 buc. 373
- idem gr. 46 40 buc. 100
- idem gr. 80 buc. 50
- idem gr. 80 buc. 25

### FILIERE

- fil stas 1169 M 3 buc. 5
- idem M 6×0,75 buc. 5
- idem M 8×0,75 ST buc. 4
- idem M 8×0,75 buc. 10
- idem M 14×1 buc. 1
- idem M 18×1 buc. 2
- idem M 22×1 buc. 4
- idem M 22×1 ST buc. 4
- fil. W 1/2" ST. 2740 buc. 3
- fil. W 5/8" ST. 2740 buc. 2

### ALEZOARE

- Alez. C.M. 0 — ABC ST. 588 buc. 6
- idem 5,5 mm ST. 1263 buc. 1
- idem 19 mm ST. 1265 buc. 1
- Joc Alez. 2 ST. 2647 buc. 4

### FITINGURI

- Mufă 3/8 NGF 1306 buc. 200
- idem 3/4 NG F 1306 buc. 200
- idem 1" NG 1306 buc. 100
- idem 11/4 NG F 1306 buc. 100
- idem 2" NG F 1306 buc. 80
- Curbă G4 3/8 NG F. 1 buc. 18
- idem G4 1" NG F. 1 buc. 130
- idem 11/2 NG F. 1 buc. 25
- idem G4 2" NG F. 1 buc. 13
- idem G4 4" NG F.1 buc. 4
- idem G1 1/4 NG F. 2 buc. 86
- idem G1 3/8 NG F. 2 buc. 32
- idem G1 11/2 NG. F.2 buc. 82
- idem G1 3" NG. F.2 buc. 3
- Cat. A1 1/4 NG. F. 90 buc. 269
- idem 1 1/4 NG. F. 90 buc. 543
- idem 3/8 NG. F. 90 buc. 205
- idem 3" NG. F. 90 buc. 25
- idem A4 1/4 NG F.92 buc. 133
- idem A4 3/8 NG. F. 92 buc. 79
- idem A4 1" NG. F.92 buc. 316
- idem A4 21/2 NG. F. 92 buc. 8
- idem UAI 11/4 NG. F.95 buc. 34
- idem 11/4 ZN F. 95 buc. 50
- idem UA2 11/4 NG. F.97 buc. 6
- idem UA2 11/2 NG. G.97 buc. 50
- idem UA2 2 NG. F.97 buc. 33
- Ten. B1 1/4 NG. F. 130 buc. 53
- idem 1" NG. F. 130 buc. 300
- idem 11/4 NG. F. 130 buc. 72
- idem 21/2 NG. F.130 buc. 42
- idem 3" NG. F.130 buc. 5
- idem 1" ZN. F. 130 buc. 84
- idem RD 3/4—3/8 NG buc. 249
- Cruce C1 1/4 NG. F. 180 buc. 29
- idem C1 3/8 NG. F. 180 buc. 37
- idem C1 1/2 NG. F.180 buc. 126
- idem 34 NG F. 180 buc. 75
- idem 11/4 NG. F.180 buc. 30
- idem 11/2 NG. F. 180 buc. 30
- Mufă M2 RD 1/2—3/8 NG buc. 36
- idem 3/4—38 NG buc. 16
- idem 3/4—1/2 NG buc. 5
- idem 1—3/8 NG buc. 40
- Mufă M2 RD 1—1/2 NG buc. 40
- idem 1—3/4 NG buc. 48
- idem 11/2—3/8 NG buc. 1
- idem M2 RD 2—1 ZN buc. 12
- Red N4A 11/4—1 NG buc. 43
- idem 11/2—11/4 NG buc. 114
- idem 1/2—1/4 NG buc. 27
- idem 3/4 — 1/4 NG buc. 110
- idem 1—3/8 NG buc. 234
- idem 11/4—3/8 NG buc. 211
- idem 11/4—1/2 NG buc. 124
- idem 1/4—3/4 NG buc. 75
- idem 11/2—3/3 NG buc. 102
- idem 11/2—1/2 NG buc. 37
- idem 11/2—3/4 NG — buc. 62
- idem 2—11/4 NG buc. 4
- idem 21/2—21 2 NG buc. 6
- idem 3—21/2 buc. 8
- idem 4—3" NG buc. 44
- idem 2—3/8 NG buc. 25
- idem 2—1/2 buc. 39
- idem 2—3/4 buc. 30
- Red N4C 3—11/2 NG buc. 126
- idem 4—2 NG buc. 73
- idem 4—21/2 NG buc. 29
- idem 3—11/2 ZN buc. 3
- Mufă M2 1/4 NG. F.270 buc. 312
- idem 3/8 NG F.270 buc. 247
- idem 3/4 NG F. 270 buc. 147
- idem 11/4 NG. F.270 buc. 35
- idem 4 NG. F.270 buc. 58
- idem 3/8 ZN. F. 270 buc. 187

- idem 3/4 ZN F. 270 buc. 232
- idem 1 ZN F. 270 buc. 68
- idem S—D 3/8 NG. 271 buc. 20
- idem H2 S—D 1/2 NG. 271 buc. 115
- idem 2 G F. 271 buc. 26
- idem 21/2 G. F. 271 buc. 16
- Niplu N8 1/4 NG Fig 280 buc. 44
- idem 3 NG Fig 280 buc. 2
- idem N8 11/4 ZN Fig. 230 buc. 146
- idem S—D 11/4 NG. 281 buc. 170
- idem S—D 3/ NG 281 buc. 41
- idem 4" NG 281 buc. 2
- Niplu N8 S—D 21/2 ZN 281 buc. 13
- Dop T9 3/4 NG 290 buc. 10
- idem 1 NG 290 buc. 137
- idem 11/4 NG 290 buc. 100
- idem 11/2 NG 290 buc. 95
- Piulită P4 3/8 NG F.310 buc. 140
- Piulită P4 1/2 NG. F.310 buc. 397
- idem P4 3/4 NG F. 310 buc. 55
- idem 11/4 NG 310 buc. 105
- idem 2 NG 310 buc. 22
- Racord U1 1/4 NG 330 buc. 164
- idem 1 1/2 NG 330 buc. 159
- idem 2 NG 330 buc. 177
- idem 1/2 ZN 330 buc. 168
- idem 11/2 ZN 330 buc. 5
- idem 21/2 ZN 330 buc. 16
- idem U2 11/4 NG 330 buc. 73
- idem 3 NG 331 buc. 37
- Piulită oland 1/2 NG. 330 B buc. 12
- idem 3/4 NG. 538 B buc. 1
- idem 11/4 330 P buc. 73
- idem 11 2" 330 P. buc. 45

### ȚESĂTURI ȘI ÎMPLETITURI

- Cablu ZN1×3,7×3,4 24 mm kg. 230
- Implet.inox. 2,5×0,8 W 4541 kg. 50
- idem zinc 20×2,2×1500 kg. 3360
- idem 30×28×1500 kg. 9
- idem 40×2,5×1500 kg. 2
- Sită inox 0,30×1×275 kg. 1
- idem 1,6×1,0/W 4301 kg. 128
- idem 5,40×1,10×915 kg. 442
- Tes inox 0,11×0,18×915/V2A kg. 7
- idem 0,2×0,2×0,18/W 4301 kg. 6
- idem 1,5×0,5/W 4300 kg. 2
- idem 2,50×1,0×6,0 kg. 3
- idem 2,5×8,0×100 kg. 107
- idem 2,50×1,0×1,2 kg. 38
- idem 25,0/W 4841 kg. 14
- idem 0,63×0,40/W 4436 mp 6
- idem 315×1,25/F.C. mp. 85
- idem 315×1,25/W 4436 mp. 5
- idem 315×1,25/W 4301 mp. 3
- Țes. ond. mată 31,50×3,15 kg. 1176
- Țes. ond. mată 40,0×3,25 kg. 512
- Țes. ond. mată. 50,00×3,15 kg. 925
- idem zinc 10×2,5 kg. 885
- idem 20×2,5 kg. 990
- Împle. hexan 10×0,6 stas 2542 kg. 76
- idem ond Z 10×2,0 — NT 116 kg. 61
- idem 16×2,5 NT 1166 kg. 191
- idem 20×2,0 — NT 1166 kg. 380
- idem 20×2,5 — NT 1166 kg. 1
- idem 25×2,5 — NT 1166 kg. 318
- Plasă sudată 196×3×3 kg. 36
- Țes. oțel 4,0×1,25 ST 8285 kg. 72
- idem 5,0×0,80 ST 8285 kg. 36
- idem 8,0×2,50 ST 8285 kg. 45
- Tes. sirmă filtru 9×0,4 kg. 30
- Tes ZN 0-0×0,315 ST 8285 kg. 29

- idem 0,50×0,400 ST 8285 kg. 75
- idem 0,60×0,400 ST 8285 kg. 38
- idem 0,63×0,400 ST 8285 kg. 42
- idem 0,8×0,500 ST 8285 kg. 12
- idem 2,0×1000 ST 8285 kg. 8
- idem. 2,8×0,450 ST 8285 kg. 26
- idem 3,15×1,25 ST 8285 kg. 40
- idem 4,5×0,71 ST 8285 kg. 90
- idem 5,0×0,80 ST 8285 kg. 59
- idem 5,0×1,60 ST 8285 kg. 332
- idem 6,3×2,50 ST 8285 kg. 394
- idem 8,0×2,50 ST 8285 kg. 214
- idem 0,315×0,20 ST 8285 kg. 21
- idem 0,36×0,230 ST 8285 kg. 171
- idem 0,40×0,315 ST 8285 kg. 8
- idem 0,50×0,460 ST 8285 kg. 25
- idem 0,63×0,460 ST. 8285 kg. 30
- idem 0,8×0,500 ST 8285 kg. 7
- idem BZF 0,12×0,050 ST 8285 kg. 1

## MATERIALE TEXTILE ȘI PLASTICE

- Corzi relon kg. 44
- Fire nylon 0,3 mm ml. 133
- Mase plastice granule kg. 265
- Pinză filtr. 3200×10500 2C buc. 3
- Pinză filtru fost. rel. PE 105 ml. 186
- Pinză filtr. relon M39—355 ml. 289
- Pinză filtr. relon 154 CM ml. 53
- Pinză filtr. P.N.A. 110 CM ml. 1000
- Placă poliuretana 100 mm kg. 22
- Placă PVC 20×1000×2000 kg. 52
- Placă polipropilena 5 mm kg. 37
- Rașchete pentru malax buc. 142
- Scai PVC art. 203B/cal. 2 mp 8
- Stiplex 4 mm incolor CL. 2 kg. 30
- Stiplex 6MM incolor cl. 1 kg. 62
- Stiplex 10MM incolor Cl. 3 kg. 53
- Pinză filtru carieră 86CM ml. 33
- Pinză filtru metalur. 120 cm ml. 500
- Pinză filtru 103CM fosfat ml. 53
- Tercot Săvinești 90 cm ml. 1400
- Tercot Săvinești 140 cm ml. 684

## RULMENȚI

- Rulmenți 710 buc. 4
- idem 1201 buc. 7
- idem 1204 buc. 83
- idem 1206K buc. 4
- idem 1207 buc. 928
- idem 1207K buc. 3
- idem 1207C<sub>3</sub> buc. 36
- idem 1208K buc. 14
- idem 1208C<sub>1</sub> buc. 20
- idem 1210 K buc. 13
- idem 1210 KC<sub>4</sub> buc. 22
- idem 1211 buc. 5
- idem 1211 KC<sub>4</sub> buc. 24
- idem 1211 KC<sub>5</sub> buc. 4
- idem 1212 K buc. 29
- idem 1214 K buc. 2
- idem 1215 buc. 9
- idem 1215 K buc. 36
- idem 1216 K buc. 4
- idem 1218 buc. 19
- idem 1220 C<sub>4</sub> buc. 5
- idem 1222 buc. 2
- idem 1304 buc. 9
- idem 1305 buc. 5
- idem 1306 K buc. 1
- idem 1307 C<sub>3</sub> buc. 3
- idem 1309 K buc. 1
- idem 1310 K buc. 2
- idem 1310 C<sub>5</sub> buc. 2
- idem 1310 KC<sub>5</sub> buc. 18
- idem 1311 buc. 22

- idem 1311 KC<sub>5</sub> buc. 26
- idem 1312 K buc. 2
- idem 1315 buc. 2
- idem 1316 buc. 7
- idem 1317 K buc. 2
- idem 1318 M buc. 4
- idem 1320 buc. 1
- idem 2202 buc. 1
- idem 2203 buc. 13
- idem 2204 2RS buc. 1
- idem 2205 buc. 32
- idem 2207 buc. 20
- idem 2207 K buc. 1
- idem 2211 K buc. 7
- idem 2211 C<sub>4</sub> buc. 19
- idem 2211 KC<sub>5</sub> buc. 4
- idem 2213 C<sub>3</sub> buc. 8
- idem 2216 buc. 4
- idem 2216 K buc. 6
- idem 2302 buc. 1
- idem 2304 buc. 2
- idem 2305 kg. 76
- idem 2305 C<sub>3</sub> kg. 6
- idem 2307 kg. 7
- idem 2307 K kg. 12
- idem 2308 kg. 1
- idem 2309 buc. 3
- idem 2309 C<sub>5</sub> buc. 8
- idem 2310 C<sub>4</sub> buc. 1
- idem 2313 buc. 6
- idem 2316 buc. 1
- idem 3202 buc. 1
- idem 3203 buc. 5
- idem 3205 buc. 61
- idem 3205 C<sub>3</sub> buc. 10
- idem 3210 buc. 382
- idem 3211 buc. 1
- idem 3302 buc. 1
- idem 3304 buc. 268
- idem 3305 buc. 5
- idem 3305 C<sub>3</sub> buc. 8
- idem 3306 buc. 14
- idem 3307 buc. 1
- idem 3308 buc. 6
- idem 3313 buc. 19
- idem 3315 buc. 2
- idem 33164 buc. 7
- idem 3317 buc. 1
- idem 5307 buc. 26
- idem 6000 P<sub>6</sub> buc. 540
- idem 6000 RS buc. 23
- idem 6001 buc. 1513
- idem 6001 ZP<sub>6</sub> buc. 38
- idem 6001 P<sub>6</sub> buc. 474
- idem 6002 buc. 74
- idem 6002 P<sub>6</sub> buc. 2
- idem 6002 2R buc. 54
- idem 6003 buc. 2252
- idem 6003 F buc. 10
- idem 6003 P<sub>6</sub> buc. 215
- idem 6004 buc. 250
- idem 6004 Z buc. 46
- idem 6004 ZZ buc. 23
- idem 6004 C<sub>4</sub> buc. 5
- idem 6005 C<sub>3</sub> buc. 15
- idem 6006 buc. 4515
- idem 6006 ZZ buc. 2
- idem 6006 P<sub>6</sub> buc. 1
- idem 60006 ZC<sub>5</sub> buc. 52
- idem 6006 C<sub>3</sub> buc. 346
- idem 6006 RS buc. 26
- idem 6007 ZZ buc. 13
- idem 6067 C<sub>5</sub> buc. 6
- idem 6008 buc. 2235
- idem 6010 buc. 125
- idem 6011 buc. 36
- idem 6011 ZZ buc. 78
- idem 6011 2RS buc. 3

- idem 6012 ZZ buc. 9
- idem 6012 2RS buc. 3
- idem 6014 buc. 34
- idem 6014 C<sub>3</sub> buc. 47
- idem 6014 ZG buc. 2
- idem 6015 buc. 2
- idem 6017 buc. 13
- idem 6019 buc. 2
- idem 6030 Z buc. 9
- idem 6036 buc. 4
- idem 6040 MB buc. 1
- idem 6201 ZZN buc. 10
- idem 6201 ZN buc. 15
- idem 6201 PG buc. 261
- idem 6201 2RS buc. 55
- idem 6202 buc. 163
- idem 620 Z RS buc. 6
- idem 6203 buc. 3589
- idem 6203 ZZ buc. 2
- idem 6203 N buc. 2
- idem 6204 buc. 818
- idem 6204 Z buc. 139
- idem 6204 N buc. 5
- idem 6204 RS buc. 8
- idem 6206 C<sub>3</sub>RS buc. 5
- idem 6207 ZZ buc. 124
- idem 6207 C<sub>5</sub> buc. 32
- idem 6207 N buc. 1
- idem 6207 C<sub>4</sub> buc. 2
- idem 6208 RS buc. 28
- idem 6209 buc. 774
- idem 6209 ZN buc. 2
- idem 6209 RS buc. 4
- idem 6210 ZZ buc. 20
- idem 6210 ZN buc. 4
- idem 6210 RS buc. 2
- idem 6210 C<sub>4</sub> buc. 16
- idem 6211 ZN buc. 32
- idem 6212 buc. 670
- idem 6213 C<sub>3</sub> buc. 40
- idem 6214 Z buc. 2
- idem 6214 C<sub>3</sub> buc. 96
- idem 62142 RS buc. 1
- idem 6215 N buc. 11
- idem 6216 buc. 38
- idem 6217 buc. 3
- idem 6217 N buc. 2
- idem 6219 buc. 9
- idem 6222 C<sub>3</sub> buc. 21
- idem 6230 C<sub>3</sub> buc. 2
- idem 6240 MB buc. 2
- idem 6300 buc. 5
- idem 6303 buc. 27
- idem 6303 Z buc. 6
- idem 6303 P<sub>63</sub> buc. 2227
- idem 6304 ZZ buc. 3
- idem 6304 C<sub>3</sub> buc. 1
- idem 6308 Z buc. 49
- idem 6308 RS buc. 38
- idem 6308 N buc. 4
- idem 6308 RS buc. 12
- idem 6308 C<sub>4</sub> buc. 24
- idem 6309 buc. 133
- idem 6309 C<sub>3</sub> buc. 23
- idem 6309 2RS buc. 3
- idem 6310 Z buc. 1
- idem 6310 ZZ buc. 1
- idem 6310 C<sub>3</sub> buc. 52
- idem 6311 N buc. 3
- idem 6312 buc. 62
- idem 6312 Z buc. 2
- idem 6312 N buc. 4
- idem 6312 2RS buc. 1
- idem 6314 Z buc. 5
- idem 6314 C<sub>3</sub> buc. 46
- idem 6315 buc. 18



# OFFERTE

— idem 6316 N buc. 24  
 — idem 6316 C<sub>3</sub> buc. 16  
 — idem 6321 buc. 2  
 — idem 6403 buc. 11  
 — idem 6404 buc. 18  
 — idem 6405 C<sub>3</sub> buc. 4  
 — idem 6406 buc. 8  
 — idem 6407 N buc. 1  
 — idem 6409 N buc. 1  
 — idem 6411 buc. 25  
 — idem 6411 N buc. 4  
 — idem 6412 buc. 14  
 — idem 6412 N buc. 2  
 — idem 6412 C<sub>3</sub> buc. 180  
 — idm 6415 buc. 26  
 — idem 7108 buc. 7  
 — idem 7114 buc. 1  
 — idem 7115 buc. 26  
 — idm 7116 buc. 4  
 — idem 7117 buc. 57  
 — idem 7122 buc. 5  
 — idem 7124 buc. 6  
 — idem 7200 buc. 3  
 — idem 7203 buc. 46  
 — idem 7204 sp.4 buc. 13  
 — idem 7206 sp. 4 buc. 14  
 — idem 7207 sp.4 buc. 3  
 — idem 7209 buc. 13  
 — idem 7209 TBP<sub>4</sub> buc. 2  
 — idem 7211 P<sub>5</sub> buc. 28  
 — idm 7212 buc. 60  
 — idem 7214 P<sub>5</sub> buc. 4  
 — idem 7214 P<sub>6</sub> buc. 1  
 — idem 7215 buc. 26  
 — idem 7215 sp.4 buc. 12  
 — idem 7217 buc. 4  
 — idem 7218 buc. 6  
 — idem 7220 B buc. 4  
 — idem 7303 buc. 3  
 — idem 7306 buc. 1  
 — idem 7307 buc. 1  
 — idem 7308 buc. 3  
 — idem 7309 buc. 8  
 — idem 7313 buc. 3  
 — idem 7322 buc. 2  
 — idem 7815 buc. 5  
 — idem 8760 K buc. 2  
 — idem 16003 buc. 2  
 — idem 16004 buc. 10  
 — idem 16005 buc. 26  
 — idem 16008 buc. 222  
 — idem 16010 buc. 31  
 — idem 16011 buc. 8  
 — idem 16014 buc. 1  
 — idem 16015 buc. 4  
 — idem 16918 buc. 2  
 — idem 21314 buc. 2  
 — idem 21315 buc. 4  
 — idem 22209 M buc. 4  
 — idem 22210 buc. 1  
 — idem 22211A buc. 48  
 — idem 22212 buc. 15  
 — idem 22216 KC3 buc. 21  
 — idem 22216 KL5 buc. 18  
 — idem 22218 buc. 31  
 — idem 22218 C3 buc. 2  
 — idem 22218 C5 buc. 13  
 — idem 22219 buc. 9  
 — idem 22220 C3 buc. 19  
 — idem 22220 KC4 buc. 3  
 — idem 22222 K buc. 50  
 — idem 22222 C4 buc. 2  
 — idem 22224 K buc. 3  
 — idem 22224 C3 buc. 22  
 — idem 22224 C4 buc. 4  
 — idem 22224 C5 buc. 4  
 — idem 22226 K buc. 1  
 — idem 22226 KC5 buc. 2

— idem 22228 C5 buc. 12  
 — idem 22228 KC3 buc. 1  
 — idem 22232 C3 buc. 8  
 — idem 22234 C3 buc. 7  
 — idem 22236 buc. 23  
 — idem 22236 C3 buc. 30  
 — idem 22238 buc. 2  
 — idem 22240 buc. 5  
 — idem 22244 buc. 9  
 — idem 22264 buc. 1  
 — idem 22309 buc. 69  
 — idem 22310 K buc. 58  
 — idem 22311 buc. 28  
 — idem 22311 K buc. 7  
 — idem 22311 C3 buc. 40  
 — idem 22312 KC3 buc. 18  
 — idem 22312 KC5 buc. 2  
 — idem 22313 K buc. 17  
 — idem 22313 C5 buc. 1  
 — idem 22313 KC3 buc. 4  
 — idem 22314 C4 buc. 67  
 — idem 22313 C5 buc. 35  
 — idem 22315 C3 buc. 2  
 — idem 22316 KC3 buc. 6  
 — idem 22317 buc. 16  
 — idem 22317 C3 buc. 33  
 — idem 22317 C4 buc. 8  
 — idem 22317 C5 buc. 1  
 — idem 22322 K buc. 7  
 — idem 22322 C3 buc. 12  
 — idem 22326 C3 buc. 20  
 — idem 22338 buc. 11  
 — idem 23024 B buc. 3  
 — idem 23036 buc. 1  
 — idem 23044 buc. 6  
 — idem 23054 buc. 3  
 — idem 23130 buc. 8  
 — idem 23130 C5 buc. 5  
 — idem 23130 HL buc. 1  
 — idem 23218 K buc. 6  
 — idem 23222 buc. 3  
 — idem 23230 buc. 5  
 — idem 23233 C5 buc. 2  
 — idem 30126 buc. 1  
 — idem 30211 buc. 10  
 — idem 30213 buc. 8  
 — idem 30216 buc. 25  
 — idem 30219 buc. 2  
 — idem 30228 A buc. 12  
 — idem 30230 buc. 2  
 — idem 30302 buc. 15  
 — idem 30312 buc. 106  
 — idem 30314 buc. 43  
 — idem 30315 buc. 7  
 — idem 30318 buc. 10  
 — idem 31306 buc. 5  
 — idem 31309 buc. 2  
 — idem 31310 buc. 7  
 — idem 31314 buc. 1  
 — idem 32012 buc. 1  
 — idem 32019 buc. 4  
 — idem 32024 buc. 8  
 — idem 32032 buc. 9  
 — idem 32038 buc. 2  
 — idem 32210 buc. 97  
 — idem 32212 buc. 136  
 — idem 32217 buc. 1  
 — idem 32218 buc. 5  
 — idem 32219 buc. 2  
 — idem 32221 buc. 10  
 — idem 32222 buc. 8  
 — idem 3226 A buc. 6  
 — idem 32232 buc. 4  
 — idem 32236 buc. 2  
 — idem 32304 buc. 11  
 — idem 32307 buc. 9

— idem 32309 buc. 1  
 — idem 32311 buc. 12  
 — idem 32315 buc. 1  
 — idem 32315 HP6 buc. 1  
 — idem 32320 buc. 7  
 — idem 51100 buc. 24  
 — idem 51101 buc. 11  
 — idem 51102 buc. 12  
 — idem 51103 P6 buc. 5  
 — idem 51105 buc. 1365  
 — idem 51105 F6 buc. 188  
 — idem 51117 buc. 19  
 — idem 51122 buc. 7  
 — idem 51132 buc. 2  
 — idem 51134 buc. 3  
 — idem 51148 M buc. 2  
 — idem 51160 buc. 1  
 — idem 51200 buc. 8  
 — idem 51201 buc. 4  
 — idem 51202 P6 buc. 20  
 — idem 51212 buc. 4  
 — idem 51213 buc. 4  
 — idem 51218 buc. 2  
 — idem 51232 buc. 1  
 — idem 51306 buc. 12  
 — idem 51308 buc. 3  
 — idem 51313 buc. 16  
 — idem 51315 buc. 7  
 — idem 51316 buc. 2  
 — idem 51317 buc. 15  
 — idem 51318 buc. 5  
 — idem 51322 HL buc. 9  
 — idem 51411 buc. 1  
 — idem 51413 HL buc. 7  
 — idem 51426 buc. 11  
 — idem 52205 buc. 3  
 — idem 52206 buc. 13  
 — idem 52209 buc. 1  
 — idem 52213 buc. 10  
 — idem 52217 buc. 15  
 — idem 52218 buc. 92  
 — idem 52311 buc. 10  
 — idem 52412 M buc. 8  
 — idem 57707 buc. 2  
 — idem 58218 buc. 1  
 — idem 639012 buc. 1  
 — idem 64704 buc. 3  
 — idem 64706 buc. 13  
 — idem 64805 buc. 6  
 — idem 64905 buc. 12  
 — idem 66128 buc. 4  
 — idem 66408 buc. 8  
 — idem 67714 buc. 2  
 — idem 69422 buc. 2  
 — idem 941/15 buc. 4  
 — idem 941/20 buc. 86  
 — idem 942/20 buc. 101  
 — idem 942/25 buc. 4  
 — idem 942/30 buc. 2  
 — idem 942/35 buc. 7  
 — idem 943/20 buc. 6  
 — idem 943/25 buc. 31  
 — idem 943/30 buc. 107  
 — idem 943/40 buc. 18  
 — idem 943/45 buc. 2  
 — idem 94908 buc. 1  
 — idem 232156 M buc. 6  
 — idem 404705 buc. 2  
 — idem 436206 GJ buc. 3  
 — idem 436208 G buc. 7  
 — idem 455538 buc. 5  
 — idem 588711 buc. 18  
 — idem 704702 buc. 32

- Idem 704901 K buc. 10
- Idem 790601 buc. 2
- Idem 804701 buc. 4
- Idem 804704 buc. 23
- Idem 807813 buc. 2
- Rulmenți 808106 buc.
- Idem 808108 buc. 4
- Idem 808205 buc. 4
- Idem 852705 buc. 4
- Idem 864705 buc. 8
- Idem 864904 buc. 3
- Idem 925722 buc. 2
- Idem 950118 buc. 3
- Idem 986711 buc. 15
- Idem 994713 buc. 4
- Idem 1000095 buc. 6
- Idem 1000096 buc. 1
- Idem 1000998 buc. 12
- Idem 2007108 buc. 1
- Idem 2007132 buc. 4
- Idem 4024107 buc. 3
- Idem 4024107 buc. 9
- Idem 4974108 buc. 2
- Idem 4074115 buc. 9
- Idem 4074116 buc. 4
- Idem 4084104 buc. 4
- Idem 5181401 buc. 1
- Idem N 307 buc. 15
- Idem NU 204 buc. 42
- Idem NU 209C3 buc. 2
- Idem NU 211 NA buc. 4
- Idem NU 212 buc. 3
- Idem NU 213 buc. 1
- Idem NU 220C3 buc. 48
- Idem NU 221 buc. 1
- Idem NU 228MANA buc. 2
- Idem NU 230 buc. 2
- Idem NU 232 buc. 4
- Idem NU 236MANA buc. 4
- Idem NU 244 buc. 6
- Idem NU 252 buc. 2
- Idem NU 305NA buc. 82
- Idem NU 306 buc. 8
- Idem NU 307 buc. 3
- Idem NU 315 buc. 1
- Idem NU 316 buc. 6
- Idem NU 311NA buc. 8
- Idem NU 320NA buc. 7
- Idem NU 322 buc. 6
- Idem NU 324 buc. 2
- Idem NU 407 buc. 1
- Idem NU 415 MANA buc. 6
- Idem NU 1907M buc. 2
- Idem NU 1015M buc. 2
- Idem NU 1916 buc. 1
- Idem NU 1017 buc. 7
- Idem NU 1018 buc. 1
- Idem NU 1020 buc. 7
- Idem NU 1024NA buc. 4
- Idem NU 1030MANA buc. 2
- Idem NU 1032J buc. 2
- Idem NU 1032INA buc. 4
- Idem NU 2207 buc. 6
- Idem NU 2208 buc. 2
- Idem NU 2209 buc. 2
- Idem NU 2210NA buc. 26
- Idem NU 2211 buc. 3
- Idem NU 2215 buc. 7
- Idem NU 2216 buc. 7
- Idem NU 2312 NA buc. 1
- Idem NU 2316P6 buc. 1
- Idem NU 2324 buc. 1
- Idem NJ 204 buc. 28
- Idem NJ 205NA buc. 31
- Idem NJ 206 buc. 3
- Idem NJ 207 buc. 2
- Idem NJ 208 buc. 10
- Idem NJ 209 buc. 6
- Idem NJ 210 buc. 1
- Idem NJ 212NA buc. 1
- Idem NJ 213 buc. 2
- Idem NJ 214 buc. 1
- Idem NJ 215 buc. 2
- Idem NJ 226 buc. 4
- Idem NJ 232 buc. 2
- Idem NJ 236 buc. 8
- Idem NJ 252 buc. 2
- Idem NJ 304EMAG buc. 10
- Idem NJ 306 buc. 9
- Idem NJ 308 buc. 5
- Idem NJ 310 buc. 7
- Idem NJ 311 buc. 1
- Idem NJ312 buc. 6
- Idem NJ 313 buc. 24
- Idem NJ 314NA buc. 2
- Idem NJ 315 buc. 1
- Idem NJ 316 buc. 2
- Idem NJ 318 buc. 1
- Idem NJ 407 buc. 2
- Idem NJ 408 buc. 1
- Idem NJ 410 buc. 1
- Idem NJ 412 buc. 2
- Idem NJ 415 MAHA buc. 4
- Idem NJ 2206 buc. 3
- Idem NJ 2209 buc. 1
- Idem NJ 2215 buc. 16
- Idem NJ 2218 buc. 6
- Idem NJ 2228 buc. 4
- Idem NJ 2213 buc. 24
- Idem NJ 2322 buc. 1
- Idem NJ 2324 NA buc. 4
- Idem NUP 204 buc. 2
- Idem NUP 206 buc. 2
- Idem NUP 214 buc. 1
- Idem NUP 217 buc. 1
- Idem NUP 226 buc. 7
- Idem NUP 309 buc. 1
- Idem NUP 31 0buc. 7
- Idem NUP 316 buc. 3
- Idem NUP 318 buc. 1
- Idem NUP 2207 buc. 3
- Idem NUP 2208ZS buc. 5
- Idem NUP 2209 buc. 5
- Idem NUP 2211 buc. 5
- Idem NUP 2212 buc. 1
- Idem NUP 2214 buc. 2
- Idem NUP 2215 buc. 2
- Idem NUP 2305 buc. 13
- Idem NUP 2307 buc. 1
- Idem NUP 2308 buc. 1
- Idem NUP 2309 buc. 1
- Idem NUP 2312FJ buc. 1
- Idem NN 3011KP51 buc. 1
- Idem NN 3012KP5 buc. 5
- Idem NN 3014KP51 buc. 5
- Idem NN 3015KP51 buc. 10
- Idem NN 3016KP51 buc. 2
- Idem NN 3019KP5 buc. 12
- Idem NN 3021KP51 buc. 2
- Idem NN 3022KP51 buc. 2
- Idem NN 3060KP51 buc. 2
- Idem NN 3072KP51 buc. 1
- Idem NNU 4926 buc. 3
- Idem NNU 4926K buc. 1
- Idem NNU 4936KHP51 buc. 3
- Idem NNU 4928MP5 buc. 1
- Idem Q 206 buc. 1
- Idem Q 303 buc. 1
- Idem Q304 buc. 3
- Idem Q 312 buc. 2
- Idem E5 buc. 10
- Idem E7 buc. 9
- Idem E9 buc. 11
- Idem E10 buc. 41
- Idem E11 buc. 2
- Idem E13 buc. 6
- Idem E17 buc. 3
- Idem E20 buc. 8
- Idem R4 buc. 14
- Idem R5 buc. 18
- Idem R9 buc. 5
- Idem R534 buc. 3
- Idem NN 3014KP51 buc. 3
- Idem EL3 buc. 5
- Idem EL6 buc. 4
- Idem EL7 buc. 4
- Idem EL72Z buc. 21
- Idem EL7P6 buc. 50
- Idem EL9 buc. 17
- Idem EE 8575-8525 buc. 4
- Idem EE 2578-8520 buc. 2
- Idem NA 50 buc. 2
- Idem NA 3050 buc. 2
- Idem NA 4005V buc. 5
- Idem NA 4017 buc. 3
- Idem NA 4907 buc. 3
- Idem NA 4908 buc. 12
- Idem NA 4911 buc. 4
- Idem NA 4912 buc. 15
- Idem NA 4916 buc. 11
- Idem NA 4918 buc. 10
- Idem NA 4922 buc. 1
- Idem 4924 buc. 2
- Idem NA 6907 buc. 2
- Idem NA 6911 buc. 3
- Idem RNA 4864INA buc. 3
- Idem RNA 4902 buc. 1
- Idem RNA 4904 buc. 18
- Idem RNA 4907 buc. 1
- Idem RNA 4908 buc. 5
- Idem RNA 4914 buc. 2
- Idem WA 1032 buc. 1
- Idem WA 1038 buc. 1
- Idem WA 1045 buc. 1
- Idem WA 1060 buc. 3
- Idem WA 1070 buc. 2
- Idem WA 1085 buc. 2
- Idem WA 1090 buc. 3
- Idem W33 22311 buc. 6
- Idem W33 22311C3 buc. 4
- Idem KKI 17 NA buc. 2
- Idem KKI 42/30 buc. 4
- Idem NK 65 35 buc. 10
- Idem NAK 55 buc. 2
- Idem NAK 65 buc. 1
- Idem AXK 4565 buc. 1
- Idem K 14x10 buc. 2
- Idem K 25x35x30FZBU84 buc. 1
- Idem K 32x39N8-I buc. 3
- Idem K 35x40x13 IP1 buc. 1
- Idem K 42x47x17.7 buc. 3
- Idem K 50x55x20FV buc. 4
- Idem K 60x65x20 buc. 3
- Idem K 65x70x20I buc. 4

**INTREPRINDEREA  
SALINA OCNA DEJ**  
str. Salina, nr. 6; tel. 12173  
Jud. Cluj

Utilaje disponibile :

- Devoterme tip ICMA
- Q = 81.000 kcal/h buc. 16
- Q = 36.700 kcal/h buc. 12
- Q = 59.000 kcal/h buc. 3
- Q = 32.400 kcal/h buc. 4
- Q = 24.900 kcal/h buc. 2

## EXPERTIZE

### EXPERTUL CONTABIL RECOMANDAT DE PARTE

Potrivit art. 120 din Codul de procedură penală, republicat în Buletinul oficial nr. 53-59 din 26 aprilie 1973 părțile, dintr-un proces, „mai sînt încunoscîtuate că au dreptul să ceară numirea și a cite unui expert recomandat de fiecare dintre ele, care să participe la efectuarea expertizei“.

Același drept este prevăzut și de art. 15 din Decretul nr. 79/din 16 martie 1971 (devenit Legea nr. 37/1971) care reglementează expertiza contabilă și tehnică, care prevede:

— „partea interesată are dreptul, afară de cazul cînd prin lege se dispune altfel, să ceară ca pe lângă expertul numit, să participe pe cheltuiala sa și un expert recomandat de ea, care figurează în evidența birourilor locale pentru expertize contabile“.

În vechiul cod de procedură penală, pînă la intrarea în vigoare a Decretului 434/1957 care a fost abrogat cu Decretul nr. 79/1971 se prevedea dreptul părților, ca pe lângă expertul numit de instanță de judecată, la efectuarea lucrării „să asiste“ și un consilier al părții.

Spre deosebire de vechea reglementare, art. 67 din Indicațiile privind activitatea de expertiză contabilă, elaborate de Ministerul Finanțelor prevede că: „În cazul în care la efectuarea expertizei, participă, pe lângă expertii numiți ca urmare recomandării lor de către Biroul expertize și expertii numiți în urma desemnării lor de către părți în condițiile art. 15 din Decretul nr. 79/1971, raportul de expertiză se întocmește în comun“.

Din cele arătate mai sus, rezultă că actuala legislație care reglementează efectuarea expertizelor contabile și tehnice stabilesc drepturi egale între expertul numit de instanță și expertul recomandat de parte, fiind obligați să participe efectiv la realizarea lucrării, să o semneze și să poarte răspunderea care decurge din întocmirea raportului de expertiză.

Drepturile legale ale expertului recomandat de parte, rezultă, din însăși

calitatea lui de expert contabil, în care scop, el este obligat să acționeze nu ca un apărător al părții care l-a recomandat, ci trebuie să-și exercite mandatul primit cu toată principialitatea, să fie imparțial și animat de dorința stabilirii adevărului.

Așa cum prevede art. 15 din Decretul nr. 79/1971 expertul recomandat, poate fi cerut de părți, pe lângă expertul numit. Aceasta înseamnă că expertul recomandat de părți nu poate fi cerut în situația în care în cauza respectivă, nu există un expert numit. Dacă existența expertului numit, nu este condiționată de cea a experților recomandați de parte, admiterea expertului recomandat de parte, este determinată de existența în cauza respectivă, a unui expert numit de instanță sau organ de cercetare.

În practica expertizei contabile, se mai întîlnesc cazuri, cînd instanțele sau organul de anchetă, admite proba efectuării unei expertize, de către un expert recomandat de parte, fără ca în acel dosar să fie și un expert numit.

În această situație biroul de expertize nu poate aviza expertiza prezentată de expertul recomandat de parte, fiind necesară intervenția instanței sau a organului de anchetă, de a se reveni asupra numirii expertului recomandat de parte.

GRIGORE OLĂNESCU

## INTREBĂRI-RĂSPUNSURI

**COMBINATUL DE PRELUCRARE A LEMNULUI TG. JIU — serv. financiar.** Cele sesizate de dv. sînt juste în sensul că penalitatea de 0,50% pe zi de întîrziere se aplică atît asupra sumelor necheltuite și nerestituite cît și asupra valorii deconturilor nejustificate în termenul stabilit de lege. Aceste precizări le găsiți detaliate în Supliment nr. 42 din 22 oct. 1976. În Suplimentul nr. 40 din 8 oct. 1976 p. 5-6 (se arată numai regimul juridic aplicabil sumelor necheltuite și nerestituite ceea ce explică faptul că nu ați găsit răspunsul dorit).

În legătură cu întrebarea dv. dacă penalitatea se poate calcula și în ca-

zul în care, cel în cauză a cheltuit în mod legal întregul avans primit de întîrziere justificarea acestuia, socotită că în asemenea situații, de la caz la caz, conducerea unității poate, în baza unei documentări complete și temeinice, să considere că cel în cauză nu este aflat în culpă și — prin consecință — să aplice prevederea legală corespunzătoare.

● **DINCA D. CONSTANTIN —** Solicita solicită unele precizări în legătură cu aplicarea concretă și corectă a principiului anualității contractelor economice și cu calculul penalităților pentru decontarea cu întîrziere a plății prețului produselor livrate. Răspunsurile care vă interesează sînt inserate în Suplimentul nr. 41 din 1 oct. 1976 și nr. 46 din 19 nov. 1976 cu precizarea că H.C.M. nr. 306/1970 este dată în aplicarea Legii nr. 71/1969 nici nu-și găsește o altă rațiune.

● **INSTITUTUL DE CERCETĂRI PENTRU LEGUMICULTURĂ ȘI FLORICULTURĂ VIDRA —** jud. Ilfov întrebă dacă prevederile art. 196 din Legea nr. 57/1974 potrivit cărora sporul pentru vechimea neîntreruptă și sporul pentru munca condiții deosebite se iau în calcul la stabilirea indemnizațiilor pentru incapacitate de muncă, se aplică tuturor indemnizațiilor de asigurări sociale sau numai celorla prevăzute în Cap. din H.C.M. nr. 880/1965.

În momentul apariției legii cunoscute fiind că actul normativ respectiv face aplicarea în domeniul retribuției muncii a principiilor de etică și echitate socialistă și reprezenta o măsură de largă protejere a celor ce muncesc, autorii au interpretat în mod extensiv norma legală citată, în sensul că au considerat că noțiunea de incapacitate de muncă include, în esență, și perioadele în care cei în cauză sînt aflați în concediu pentru prevenirea îmbolnăvirilor sau pentru refacerea și întărirea sănătății. Ulterior, Ministerul Muncii prin avizul nr. 5362 din 7 iulie 1975 a considerat că sporurile menționate în art. 196 din Legea nr. 57/1974 nu se iau în calcul la stabilirea indemnizațiilor acordate pentru prevenirea îmbolnăvirilor, refacerea și întărirea sănătății și îngrijirea copilului bolnav.

C. J.