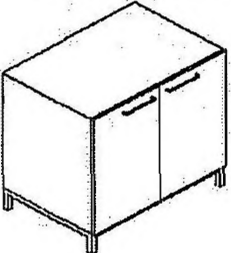
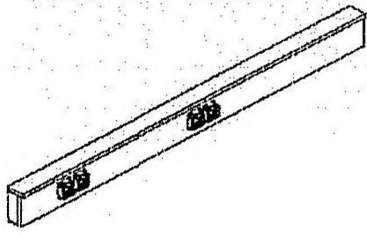
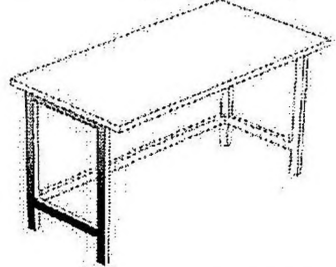
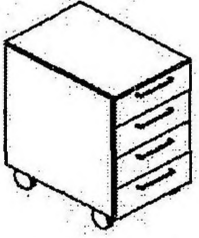
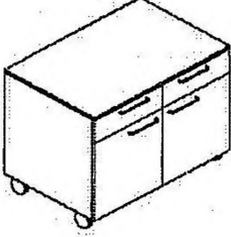
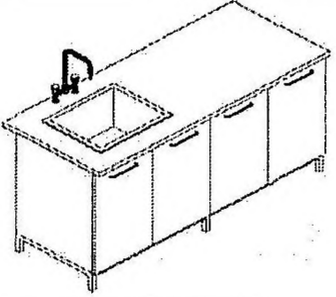
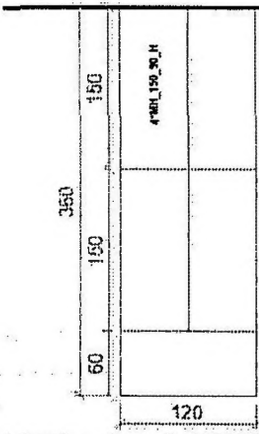
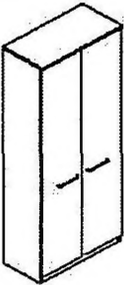


Nr. C	Cant.	Descriere				
<b>Propunere Mobilier de laborator</b>						
1	1	 <p>Corp de depozitare - pe soclu - dimensiuni 1200/510/870 mm; echipat cu doua usi pline si o pollta interioara. Usile sunt prevazute cu incuietoare cu 2 chel, sunt prinse in balamale metalice aplicate cu deschidere la 110 grade si inchidere amortizata. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Pollta din interior este reglabila pe inaltime, in 5 pozitii presetate. Corpul este realizat integral din PAL melaminat de 18 mm grosime + cant ABS de 2 mm pe muchiile vizibile.</p>				MASA DE LUCRU - DIM. 1200/750/900 mm
2	1	<p>Blat de lucru realizat din HPL de 16 mm grosime - material antiacid, rezistent chimic, rezistent la zgarieturi si la dezinfectanti. Dimensiuni: 1200/750/16 mm. Culoare blat: gri.</p>				
3	1	 <p>Perete/traseu tehnologic montat pe blatul de lucru - dimensiuni 1200/100/150 mm; accesoriizat cu doua prize electrice duble de laborator. Prizele se aplica aparent pe partea frontala. Partea superioara este rezistenta la agentii chimici, realizata din HPL compact rezistent chimic de grosime 16 mm. Partea frontala - pe care sunt montate prizele este din PAL melaminat de 18 mm grosime.</p>				
4	1	 <p>Masa de lucru in laborator - dimensiuni 1200/750/900 mm, cu structura fixa metalica in forma de "H" (realizata din profil metalic rectangular de 50/30/2 mm - acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime. Blatul de lucru este din HPL 16 mm grosime - antiacid, rezistent la zgarieturi si dezinfectanti.</p>				
5	1	 <p>Corp de depozitare - mobil - dimensiuni 500/510/810 mm, echipat cu patru sertare. Gliserele sunt metalice, cu bile, extractie totala. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Corpul este realizat integral din PAL melaminat de 18 mm grosime + cant ABS de 2 mm pe muchiile vizibile.</p>				
6	1	<p>Suport CPU prevazut cu roti, realizat integral din PAL melaminat 18 mm grosime + cant ABS de 2 mm.</p>				

7	1	Perete/traseu tehnologic montat pe blatul de lucru - dimensiuni 1200/100/150 mm; accesoriizat cu doua prize electrice duble de laborator. Prizele se aplica aparent pe partea frontala. Partea superioara este rezistenta la agenti chimici, realizata din HPL compact rezistent chimic de grosime 16 mm. Partea frontala - pe care sunt montate prizele este din PAL melaminat de 18 mm grosime.				
8	2	Masa de lucru in laborator - dimensiuni 1500/750/900 mm, cu structura fixa metalica in forma de "H" (realizata din profil metalic rectangular de 50/30/2 mm - acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime. Blatul de lucru este din HPL 16 mm grosime - antiacid, rezistent la zgarieturi si dezinfectanti.				COMPOZITIE DE LUCRU - DIM. 3000/750/900 mm
9	2	 <p>Corp de depozitare - mobil - dimensiuni 800/510/810 mm; echipat cu doua sertare, doua usi pline si o pollta interioara. Usa este prevazuta cu inculetoare cu 2 chei, este prinsa in balamale metalice aplicate cu deschidere la 110 grade si inchidere amortizata. Glisierile sunt metalice, cu bile, extractie totala. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Pollta din interior este reglabila pe inaltime, in 5 pozitii presetate. Corpul este realizat integral din PAL melaminat de 18 mm grosime + cant ABS de 2 mm pe muchille vizibile.</p>				
10	2	Suport CPU prevazut cu roti, realizat integral din PAL melaminat 18 mm grosime + cant ABS de 2 mm.				
11	2	Perete/traseu tehnologic montat pe blatul de lucru - dimensiuni 1500/100/150 mm; accesoriizat cu doua prize electrice duble de laborator. Prizele se aplica aparent pe partea frontala. Partea superioara este rezistenta la agenti chimici, realizata din HPL compact rezistent chimic de grosime 16 mm. Partea frontala - pe care sunt montate prizele este din PAL melaminat de 18 mm grosime.				

#### Completari

12	1	 <p>Modul sanitar - simplu - dimensiuni 1800/750/900 mm, blat din HPL 16 mm grosime, rezistent chimic; carcasa mastii de chiuveta este realizata din panouri din lemn melaminate hidrofugate. Masca de chiuveta este prevazuta cu 4 usi, sustine blatul de lucru si este asezata pe un soclu metalic vopsit electrostatic de inaltime 100 mm - cu reglaj la pardoseala. Chiuveta si bateria (existente) vor fi pozitionate in partea dreapta a modului.</p>				
13	1	Masa de lucru in laborator - dimensiuni 1250/750/900 mm, cu structura fixa metalica in forma de "H" (realizata din profil metalic rectangular de 50/30/2 mm - acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime. Blatul de lucru este din HPL 16 mm grosime - antiacid, rezistent la zgarieturi si dezinfectanti.				MASA LABORATOR DE 2750/750/900 mm
14	1	Masa de lucru in laborator - dimensiuni 1500/750/900 mm, cu structura fixa metalica in forma de "H" (realizata din profil metalic rectangular de 50/30/2 mm - acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime. Blatul de lucru este din HPL 16 mm grosime - antiacid, rezistent la zgarieturi si dezinfectanti.				
15	1	Masa de lucru in laborator - dimensiuni 1000/750/900 mm, cu structura fixa metalica in forma de "H" (realizata din profil metalic rectangular de 50/30/2 mm - acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime. Blatul de lucru este din HPL 16 mm grosime - antiacid, rezistent la zgarieturi si dezinfectanti.				

16	1	<p>Corp de depozitare - mobil - dimensiuni 900/510/810 mm; echipat cu doua sertare, doua usi pline si o polita interioara. Usa este prevazuta cu incuietoare cu 2 chei, este prinsa in balamale metalice aplicate cu deschidere la 110 grade si inchidere amortizata. Glisierile sunt metalice, cu bile, extractie totala. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Polita din interior este reglabila pe inaltime, in 5 pozitii presetate. Corpul este realizat integral din PAL melaminat de 18 mm grosime + cant ABS de 2 mm pe muchiile vizibile.</p>				
17	4	<p style="text-align: center;"><b>PERETE</b></p>  <p>Masa de lucru in laborator - dimensiuni 1500/600/900 mm, cu structura fixa metalica in forma de "H" (realizata din profil metalic rectangular de 50/30/2 mm - acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime. Blatul de lucru este din HPL 16 mm grosime - antiacid, rezistent la zgarieturi si dezinfectanti.</p>				<p>MASA CENTRALA 3000/1200/900 mm</p>
18	1	<p>Masa de lucru in laborator - dimensiuni 1200/600/900 mm, cu structura fixa metalica in forma de "H" (realizata din profil metalic rectangular de 50/30/2 mm - acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime. Blatul de lucru este din HPL 16 mm grosime - antiacid, rezistent la zgarieturi si dezinfectanti.</p>				
19	1	<p>Masa de lucru in laborator - dimensiuni 1100/750/900 mm, cu structura fixa metalica in forma de "H" (realizata din profil metalic rectangular de 50/30/2 mm - acoperit de vopsea epoxidica, aplicata electrostatic, in straturi suprapuse), pe picioruse reglabile pe inaltime. Blatul de lucru este din HPL 16 mm grosime - antiacid, rezistent la zgarieturi si dezinfectanti.</p>				
20	1	<p>Corp de depozitare - mobil - dimensiuni 1000/510/810 mm; echipat cu doua sertare, doua usi pline si o polita interioara. Usa este prevazuta cu incuietoare cu 2 chei, este prinsa in balamale metalice aplicate cu deschidere la 110 grade si inchidere amortizata. Glisierile sunt metalice, cu bile, extractie totala. Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Polita din interior este reglabila pe inaltime, in 5 pozitii presetate. Corpul este realizat integral din PAL melaminat de 18 mm grosime + cant ABS de 2 mm pe muchiile vizibile.</p>				
21	2	 <p>Corp de depozitare - pe sol - dimensiuni 900/400/2000 mm; echipat cu 2 usi pline batante si polite la interior. Usile au incuietoare cu doua chei, sunt prinse in balamale metalice aplicate cu deschidere la 110 grade si inchidere amortizata. Politele din interior sunt reglabile pe inaltime, in 5 pozitii presetate (3 din 4, una are rol de element de rigidizare a ansamblului). Manere metalice pentru uzul in laborator - satinat. Corpul este executat din PAL melaminat de 18 mm grosime + cant ABS de 2 mm pe muchiile vizibile.</p>				