

PRESTATGES

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
Normativa d'aplicació: Resistència al foc: M-1 (UNE-23727-90) UNE 10016 Alambroón de acero no aleado para trefilado o laminado en frío. Parte 3: Características del alambroón de acero efervescente y pseudoeferescente bajo en carbono. UNE 11017 Armarios y muebles similares. Métodos de ensayo para determinar la estabilidad. UNE 11023-2:1992 nivell d'assaig 4. Armarios y muebles similares para uso doméstico y público. Especificaciones y características funcionales. Parte 2: resistencia estructural y estabilidad. UNE-EN 14073-3:2005 Mobiliario de oficina. Mobiliario de archivo. Parte 3: Métodos de ensayo para la determinación de la estabilidad y la resistencia estructural UNE-EN 14074:2005 Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario de archivo. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia y durabilidad de las partes móviles. UNE 89401-3:2008. Mobiliario de oficina. Materiales para mobiliario de oficina. Parte 3: Armarios y archivadores. UNE-EN 15373:2007 Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para asientos de uso no doméstico. UNE-11-010:92 Sillas, sillones y taburetes. Métodos de ensayo para determinar la resistencia estructural. UNE EN 1335-1:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 1: Dimensiones. Determinación de las dimensiones. UNE EN 1335-2:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 2: Requisitos de seguridad. UNE EN 1335-3:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 3: Métodos de ensayo. UNE EN 11019-89 Nivell 5: Métodos de ensayo en los acabados de muebles de madera. Resistencia superficial al daño mecánico.				
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 89x181x27cm (1 mòdul de 80cm) i 5 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA BAIXA	366,14	1	366,14
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 222x181x27cm (3 mòduls de 70cm) i 5 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA BAIXA	779,24	1	779,24
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 294x181x27cm (4 mòduls de 70cm) i 5 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA BAIXA	985,79	1	985,79
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 143x121x27cm (2 mòduls de 70cm) i 3 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals i tapa de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA BAIXA	350,17	1	350,17
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 445x211x27cm (5 mòduls de 90cm) i 6 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA BAIXA	1.391,01	2	2782,02
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 932,5x121x27cm (10 mòduls de 90cm) i 3 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges. Costats laterals, tapa i darrera de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA BAIXA	2.501,12	2	5002,24
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 171x100x65cm (2 mòduls de 80cm) i 2 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals i tapa de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA BAIXA	764,65	2	1529,3
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 373,5x121x68,5cm (4 mòduls de 90cm) i 3 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals i tapa de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA BAIXA	1.432,41	1	1432,41

PRESTATGES

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 373,5x151x68,5cm (4 mòduls de 90cm) i 4 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals i tapa de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA BAIXA	1.731,96	1	1731,96
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 373,5x151x68,5cm (4 mòduls de 90cm) i 4 prestatges revisters en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Costats laterals i tapa de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA BAIXA	1.593,22	2	3186,44
Prestatgeria-Revister d'estructura d'acer de 312x121x49cm (3 mòduls de 100cm) amb 1 prestatge i 4 caixetins amb prestatge abatible i dipòsit interior per a nombres endarrerits amb divisions mòbils. Costats laterals, tapa i darrera de fusta de faig envernissada natural. Color a escollir segons carta de colors. Rodes amb i sense fre.	PLANTA BAIXA	1.871,53	2	3743,06
Prestatgeria-Revister d'estructura d'acer de 210,5x181x49cm (2 mòduls de 100cm) amb 1 prestatge i 4 caixetins amb prestatge abatible i dipòsit interior per a nombres endarrerits amb divisions mòbils. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA BAIXA	1.316,75	1	1316,75
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 89x211x27cm (1 mòdul de 80cm) i 6 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA PRIMERA	404,32	1	404,32
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 190,5x211x27cm (2 mòduls de 90cm) i 6 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA PRIMERA	657,29	1	657,29
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 183x121x27cm (2 mòduls de 90cm) i 3 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Tapa de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA PRIMERA	364,46	1	364,46
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 445x211x27cm (5 mòduls de 90cm) i 6 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA PRIMERA	1.391,01	1	1391,01
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 1120x211x27cm (11 mòduls de 90cm i 1 de 100cm) i 6 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA PRIMERA	3.122,04	1	3122,04
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 222x211x27cm (3 mòduls de 70cm) i 6 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA PRIMERA	876,38	1	876,38
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 710x211x27cm (3 mòduls de 80cm i 5 de 90cm) i 6 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA PRIMERA	2.099,25	1	2099,25

PRESTATGES

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 190,5x121x68,5cm (2 mòduls de 90cm) i 6 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals i tapa de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Rodes amb i sense fre. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA PRIMERA	890,96	3	2672,88
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 282x181x68,5cm (3 mòduls de 90cm) i 10 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA PRIMERA	1.380,88	3	4142,64
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 373,5x180/121x68,5cm (2 mòduls de 90x181h cm i 2 mòduls de 90x121h cm) 10 i 6 prestatges respectivament amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural i tapa de fusta als mòduls de 121h cm. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA PRIMERA	1.661,74	2	3323,48
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 373,5x180/121x68,5cm (2 mòduls de 90x181h cm i 2 mòduls de 90x121h cm) 10 prestatges amb retenidor darrer en els mòduls de 180h cm i 6 prestatges revisters en els de 121h cm. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural i tapa de fusta als mòduls de 121h cm. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA PRIMERA	1.609,72	4	6438,88
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 445x211x27cm (5 mòduls de 90cm) i 6 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	1.391,01	2	2782,02
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 374x211x27cm (4 mòduls de 90cm) i 6 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	1.146,44	3	3439,32
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 190,5x211x27cm (2 mòduls de 90cm) i 6 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	657,29	1	657,29
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 343,5x211x27cm (3 mòduls de 80cm i 1 de 90cm) i 6 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	1.082,34	1	1082,34
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 922x211x27cm (10 mòduls de 90cm) i 6 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	2.613,89	1	2613,89
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 252x121x68,5cm (3 mòduls de 80cm) i 3 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals i tapa de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Rodes amb i sense fre. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	1.166,95	1	1166,95

PRESTATGES

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 282x121x68,5cm (3 mòduls de 90cm) i 3 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals i tapa de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Rodes amb i sense fre. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	1.160,33	1	1160,33
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 659,3x180/121/90x68,5cm (3 mòduls de 80x181h cm, 3 mòduls de 80x121h cm i 2 mòduls de 80x90h cm) 10 prestatges amb retenidor darrer en els mòduls de 180h cm, 6 prestatges en els de 121h cm i 4 prestatges en els de 90h cm. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural i tapa de fusta als mòduls de 121 i 90h cm. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	2.973,04	1	2973,04
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 252x181x68,5cm (3 mòduls de 80cm) i 5 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	1.339,35	2	2678,7
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 333,3x180/90x68,5cm (2 mòduls de 80x181h cm i 2 mòduls de 80x90h cm) 10 i 4 prestatges respectivament amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural i tapa de fusta als mòduls de 90h cm. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	1.580,35	1	1580,35
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 252x181/90x68,5cm (2 mòduls de 80x181h cm i 1 mòdul de 80x90h cm) 10 i 4 prestatges respectivament amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural i tapa de fusta al mòdul de 90h cm. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	1.326,12	1	1326,12
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 252x181/90x68,5cm (1 mòdul de 80x181h cm i 2 mòduls de 80x90h cm) 10 i 4 prestatges respectivament amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural i tapa de fusta als mòduls de 90h cm. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	1.216,59	2	2433,18
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 252x181x68,5cm (3 mòduls de 80cm) i 10 prestatges revisters en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	1.156,80	2	2313,6
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 222x150x68,5cm (3 mòduls de 70cm) i 4 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals i tapa de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	1.314,88	0	0
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 252x181x68,5cm (3 mòduls de 80cm) i 5 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	1.292,10	0	0
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 282x181x68,5cm (3 mòduls de 90cm) i 10 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	1.380,88	3	4142,64

PRESTATGES

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 294x150x68,5cm (4 mòduls de 70cm) i 4 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals i tapa de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	1.672,38	1	1672,38
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 374x211x27cm (4 mòduls de 90cm) i 6 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	1.146,44	1	1146,44
Prestatgeria d'estructura d'acer a una cara de 425x211x27cm (5 mòduls de 80cm) i 6 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	1.348,53	2	2697,06
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 365x211x68,5cm (5 mòduls de 70cm) i 12 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA SEGONA	2.360,35	4	9441,4
Prestatgeria d'estructura d'acer a doble cara de 190,5x121x68,5cm (2 mòduls de 90cm) i 3 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul. Tapa amb perfil senyalitzador i suport rètol. Suport rètol als prestatges desmuntables. Costats laterals i tapa de fusta de faig envernissada natural. Subjectallibres en cada prestatge. Rodes amb i sense fre. Color a escollir segons carta de colors.	PLANTA TERCERA	886,46	4	3545,84

TOTAL CAPÍTOL PRESTATGES**97551,04**

COMPACTUS

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
<p>Normativa d'aplicació: Resistència al foc: M-1 (UNE-23727-90) UNE 10016 Alambrió de acero no aleado para trefilado o laminado en frío. Parte 3: Características del alambrió de acero efervescente y pseudoefervescente bajo en carbono. UNE 11017 Armarios y muebles similares. Métodos de ensayo para determinar la estabilidad. UNE 11023-2:1992 nivell d'assaig 4. Armarios y muebles similares para uso doméstico y público. Especificaciones y características funcionales. Parte 2: resistencia estructural y estabilidad. UNE-EN 14073-3:2005 Mobiliario de oficina. Mobiliario de archivo. Parte 3: Métodos de ensayo para la determinación de la estabilidad y la resistencia estructural UNE-EN 14074:2005 Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario de archivo. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia y durabilidad de las partes móviles. UNE 89401-3:2008. Mobiliario de oficina. Materiales para mobiliario de oficina. Parte 3: Armarios y archivadores. UNE-EN 15373:2007 Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para asientos de uso no doméstico. UNE-11-010:92 Sillas, sillones y taburetes. Métodos de ensayo para determinar la resistencia estructural. UNE EN 1335-1:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 1: Dimensiones. Determinación de las dimensiones. UNE EN 1335-2:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 2: Requisitos de seguridad. UNE EN 1335-3:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 3: Métodos de ensayo. UNE EN 11019-89 Nivell 5: Métodos de ensayo en los acabados de muebles de madera. Resistencia superficial al daño mecánico.</p>				
<p>COMPACTUS Prestatgeria d'estructura d'acer instal·lades sobre parafores mòbils (mateix model de les prestatgeries biblioteca). Prestatges amb retenidor. Possibilitat de posar subjectallibres. Color a escollir segons carta de colors o a joc amb les prestatgeries. Format per: 1 Prestatgeria fixa d'estructura d'acer a una cara de 345x225x36cm (4 mòduls de 80cm) i 6 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul i tapa. 10 Prestateries mòbils d'estructura d'acer a doble cara de 345x225x61cm (27+6+27cm) i 12 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul i tapa. 1 Tarima de 750x450 per anivellar l'alçada de les guies 1 Rampa en tota la llargada per accedir fàcilment a l'instal·lació amb carrets porta·llibres (model NERUDA o similar)</p> <p>RODAMENTS: Estan formats per rodes d'acer massís de 100 x 25 mm de diàmetre d'amplada. La secció de rodament es recta a fi d'aconseguir una bona adherència al riell i evitar l'efecte lliscada. La roda ja mecanitzada amb valones sobresortits ambdós costats per evitar descarrilaments, va muntada amb un eix de 20 mm. de diàmetre i solidàriament acoblada mitjançant una falca de fixació. En el mateix eix i ambdós costats portaran acoblats 2 coixinets de boles que quedaran ancorats a les ranures dels patins descrits a l'apartat 2. Eix, rodes i coixinets formen un conjunt que, tot i que és de fàcil muntatge i desmuntatge, resta fixament collat en l'ancoratge mitjançant unes brides obertes, especials, que eviten qualsevol desplaçament accidental. Totes les rodes muntades a un costat de la plataforma son de gir lliure, mentre que les del costat oposat giren totes elles solidàriament puix que estan unides entre sí, mitjançant eixos de transmissió connectats tanmateix als eixos de transmissió de cada element. Val a dir que els eixos esmentats son d'acer massís calibrat, de 20 mm de diàmetre.</p> <p>CAPACITAT DE CÀRREGA DE LES RODES: Cadascun dels conjunts de rodes està garantit per a suportar una càrrega màxima unitària de 1200 kg. La garantia de rodament d'aquestes rodes és en un principi, indefinida. Els coixinets de boles instal·lats son de doble blindatge amb lubricant permanent que no necessiten cap tipus de manteniment.</p> <p>RIELL ENCASTAT: Son de perfil d'acer massís calibrat, de secció quadrada de 16 mm. que serveix al mateix temps de superfície de rodament i de guia, muntat a l'interior d'un perfil d'acer laminat en fred, de secció en forma de "U" de 40 x 20 x 2 mm. i encastat entre dos bordons de goma que eviten l'acumulació de brutícia al seu interior</p> <p>ACCIONAMENT: Es duu a terme mitjançant el gir d'un volant instal·lat en el seu corresponent suport fixat a la pròpia prestatgeria per la seva part superior i a la plataforma per la part inferior. L'esmentat volant porta en el seu propi eix un pinyó que mitjançant una cadena transmeteix el moviment del gir del volant al grup reductor instal·lat al corresponent patí de les plataformes mòbils. El referit grup consisteix d'un joc de 2 pinyons de diferent diàmetre i muntats en un mateix eix, de manera que l'eix de diàmetre superior rep la pressió del volant a través d'una cadena i la transmet a les rodes, reduïda per mediació del pinyó més petit instal·lat a l'eix de transmissió de les pròpies rodes. Per càrregues superiors s'incorporarà un equip reductor complementari a fi d'aconseguir una triple reducció, calculada per a que l'esforç màxim aplicable al volant sigui de 5 kg a l'arrencament. Els suports del volant i conjunts reductors, son desplaçables a fi de poder actuar a la vegada com a tensors de les cadenes. Tot el conjunt d'accionament, cadenes, pinyons i demés mecanismes aniran protegits, per raons de seguretat, per plafons o carenats de planxa blanca de 1ª qualitat, d'1 mm. de gruix i que ocasionalment poden ser de tancament total, parcial o fins i tot protegint exclusivament els referits mecanismes.</p>	PLANTA SOTERRANI	11328,17	1	11328,17

COMPACTUS

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
4 Prestateries mòbils d'estructura d'acer a doble cara de 262x225x61cm (27+6+27cm, 3 mòduls de 80cm) i 12 prestatges amb retenidor darrer en cada mòdul i tapa. 1 Tarima de 250x350 per anivellar l'alçada de les guies 1 Rampa en tota la llargada per accedir fàcilment a l'instal·lació amb carrets porta-libres	PLANTA SOTERRANI	6507,55	1	6507,55

TOTAL CAPÍTOL COMPACTUS**17835,72**

TAULES

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
Normativa d'aplicació: Resistència al foc: M-1 (UNE-23727-90) UNE 10016 Alambrió de acero no aleado para trefilado o laminado en frío. Parte 3: Características del alambrió de acero efervescente y pseudoefervescente bajo en carbono. UNE 11017 Armarios y muebles similares. Métodos de ensayo para determinar la estabilidad. UNE 11023-2:1992 nivell d'assaig 4. Armarios y muebles similares para uso doméstico y público. Especificaciones y características funcionales. Parte 2: resistencia estructural y estabilidad. UNE-EN 14073-3:2005 Mobiliario de oficina. Mobiliario de archivo. Parte 3: Métodos de ensayo para la determinación de la estabilidad y la resistencia estructural UNE-EN 14074:2005 Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario de archivo. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia y durabilidad de las partes móviles. UNE 89401-3:2008. Mobiliario de oficina. Materiales para mobiliario de oficina. Parte 3: Armarios y archivadores. UNE-EN 15373:2007 Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para asientos de uso no doméstico. UNE-11-010:92 Sillas, sillones y taburetes. Métodos de ensayo para determinar la resistencia estructural. UNE EN 1335-1:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 1: Dimensiones. Determinación de las dimensiones. UNE EN 1335-2:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 2: Requisitos de seguridad. UNE EN 1335-3:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 3: Métodos de ensayo. UNE EN 11019-89 Nivell 5: Métodos de ensayo en los acabados de muebles de madera. Resistencia superficial al daño mecánico.				
Taula d'adults de mides 180x110x70 cm d'alçada. Estructura metàl·lica de tub quadrat de 50x50 mm amb allunyador per que el sobre quedi levitant 1 cm respecte al tub. En les parts laterals llargues, el tub estarà recolçat 10cm respecte al sobre. Potes amb anivellador en cada peu. Pintat en epoxi color a determinar. Sobre de 30mm de gruix en fusta de faig xapat en Formica color K3219 Raspberry amb cantells massissos de fusta de faig envernissada natural.(model TOLSTOI o similar)	PLANTA BAIXA	418,48	6	2510,88
Taula rodona de mides d=120 i 69h cm. Estructura metàl·lica de tub quadrat de 50x50 mm amb allunyador per que el sobre quedi levitant 1 cm respecte al tub. En les parts laterals llargues, el tub estarà recolçat 10cm respecte al sobre. Potes amb anivellador en cada peu. Pintat en epoxi color a determinar. Sobre de 30mm de gruix en fusta de faig xapat en Formica color K3219 Raspberry amb cantells massissos de fusta de faig envernissada natural. (model TOLSTOI o similar)	PLANTA BAIXA	346,40	2	692,8
Taula d'adults de mides 180x150x72 cm d'alçada, per consulta ordinador/internet. Estructura metàl·lica de tub quadrat de 50x50 mm amb allunyador per que el sobre quedi levitant 1 cm respecte al tub. En les parts laterals llargues, el tub estarà recolçat 10cm respecte al sobre. Potes amb anivellador en cada peu. Pintat en epoxi color a determinar. Sobre de 30mm de gruix en fusta de faig xapat en Formica color K3219 Raspberry amb cantells massissos de fusta de faig envernissada natural, canaleta de 2 vies per conduir el cablejat de llum i línia, i sortida en el sobre amb taps pasacables. (model TOLSTOI o similar)	PLANTA BAIXA	1.080,00	1	1080
Taula infantil de mides d=120 i 46h cm. Estructura i potes de fusta massissa de faig envernissada natural. Sobre en forma de pètals de 30mm de gruix en fusta de faig xapat en Formica color F4155. Model SBMD125 o similar per a nens de 4-6 anys.	PLANTA BAIXA	355,5	3	1066,5
Taula d'adults de mides 90x120x72 cm d'alçada. Estructura metàl·lica de tub quadrat de 50x50 mm amb allunyador per que el sobre quedi levitant 1 cm respecte al tub. En les parts laterals llargues, el tub estarà recolçat 10cm respecte al sobre. Potes amb anivellador en cada peu. Pintat en epoxi color a determinar. Sobre de 30mm de gruix en fusta de faig xapat en Formica color K3219 Raspberry amb cantells massissos de fusta de faig envernissada natural. (model TOLSTOI o similar)	PLANTA PRIMERA	375,44	4	1501,76
Taula d'adults de mides 180x110x72 cm d'alçada. Estructura metàl·lica de tub quadrat de 50x50 mm amb allunyador per que el sobre quedi levitant 1 cm respecte al tub. En les parts laterals llargues, el tub estarà recolçat 10cm respecte al sobre. Potes amb anivellador en cada peu. Pintat en epoxi color a determinar. Sobre de 30mm de gruix en fusta de faig xapat en Formica color K3219 Raspberry amb cantells massissos de fusta de faig envernissada natural. (model TOLSTOI o similar)	PLANTA PRIMERA	418,48	7	2929,36
Taula d'adults de mides 450x160x72 cm d'alçada, per consulta ordinador/internet. Estructura metàl·lica de tub quadrat de 50x50 mm amb allunyador per que el sobre quedi levitant 1 cm respecte al tub. En les parts laterals llargues, el tub estarà recolçat 10cm respecte al sobre. Potes amb anivellador en cada peu. Pintat en epoxi color a determinar. Sobre de 30mm de gruix en fusta de faig xapat en Formica color K3219 Raspberry amb cantells massissos de fusta de faig envernissada natural, canaleta de 2 vies per conduir el cablejat de llum i línia, i sortida en el sobre amb taps pasacables.(model TOLSTOI o similar)	PLANTA PRIMERA	2.052,00	1	2052

TAULES

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
Taula d'adults de mides 180x110x72 cm d'alçada. Estructura metàl·lica de tub quadrat de 50x50 mm amb allunyador per que el sobre quedi levitant 1 cm respecte al tub. En les parts laterals llargues, el tub estarà recolçat 10cm respecte al sobre. Potes amb anivellador en cada peu. Pintat en epoxi color a determinar. Sobre de 30mm de gruix en fusta de faig xapat en Formica color K3219 Raspberry amb cantells massissos de fusta de faig envernissada natural. (model TOLSTOI o similar)	PLANTA SEGONA	418,48	2	836,96
Taula d'adults de mides 270x120x72 cm d'alçada. Estructura metàl·lica de tub quadrat de 50x50 mm amb allunyador per que el sobre quedi levitant 1 cm respecte al tub. En les parts laterals llargues, el tub estarà recolçat 10cm respecte al sobre. Potes amb anivellador en cada peu. Pintat en epoxi color a determinar. Sobre de 30mm de gruix en fusta de faig xapat en Formica color K3219 Raspberry amb cantells massissos de fusta de faig envernissada natural. (model TOLSTOI o similar)	PLANTA SEGONA	594	1	594
Taula d'adults de mides 80x68,5x90 cm d'alçada. Estructura metàl·lica de tub quadrat de 50x50 mm amb allunyador per que el sobre quedi levitant 1 cm respecte al tub. En les parts laterals llargues, el tub estarà recolçat 10cm respecte al sobre. Potes amb anivellador en cada peu. Pintat en epoxi color a determinar. Sobre de 30mm de gruix en fusta de faig xapat en Formica color K3219 Raspberry amb cantells massissos de fusta de faig envernissada natural. (model TOLSTOI o similar)	PLANTA SEGONA	270	1	270
Taula d'adults de mides 270x110x72 cm d'alçada. Estructura metàl·lica de tub quadrat de 50x50 mm amb allunyador per que el sobre quedi levitant 1 cm respecte al tub. En les parts laterals llargues, el tub estarà recolçat 10cm respecte al sobre. Potes amb anivellador en cada peu. Pintat en epoxi color a determinar. Sobre de 30mm de gruix en fusta de faig xapat en Formica color K3219 Raspberry amb cantells massissos de fusta de faig envernissada natural. (model TOLSTOI o similar)	PLANTA TERCERA	594	1	594
Taula d'adults model TOLSTOI o similar de mides 190x90x72 cm d'alçada. Estructura metàl·lica de tub quadrat de 50x50 mm amb allunyador per que el sobre quedi levitant 1 cm respecte al tub. En les parts laterals llargues, el tub estarà recolçat 10cm respecte al sobre. Potes amb anivellador en cada peu. Pintat en epoxi color a determinar. Sobre de 30mm de gruix en fusta de faig xapat en Formica color K3219 Raspberry amb cantells massissos de fusta de faig envernissada natural.	PLANTA TERCERA	405,47	2	810,94
Taula d'adults de mides 270x120x72 cm d'alçada. Estructura metàl·lica de tub quadrat de 50x50 mm amb allunyador per que el sobre quedi levitant 1 cm respecte al tub. En les parts laterals llargues, el tub estarà recolçat 10cm respecte al sobre. Potes amb anivellador en cada peu. Pintat en epoxi color a determinar. Sobre de 30mm de gruix en fusta de faig xapat en Formica color K3219 Raspberry amb cantells massissos de fusta de faig envernissada natural. (model TOLSTOI o similar)	PLANTA TERCERA	594	0	0
Taula per despatx de mides 190x80x72 cm d'alçada, amb faldó metàl·lic. Estructura metàl·lica de tub quadrat de 50x50 mm amb allunyador per que el sobre quedi levitant 1 cm respecte al tub. En les parts laterals llargues, el tub estarà recolçat 10cm respecte al sobre. Potes amb anivellador en cada peu. Pintat en epoxi color a determinar. Sobre de 30mm de gruix en fusta de faig xapat en Formica color a determinar amb cantells massissos de fusta de faig envernissada natural. (model TOLSTOI o similar)	PLANTA TERCERA	547,88	13	7122,44
Taula per despatx de mides 100x40x72 cm d'alçada, amb ala. Estructura metàl·lica de tub quadrat de 50x50 mm amb allunyador per que el sobre quedi levitant 1 cm respecte al tub. En les parts laterals llargues, el tub estarà recolçat 10cm respecte al sobre. Potes amb anivellador en cada peu. Pintat en epoxi color a determinar. Sobre de 30mm de gruix en fusta de faig xapat en Formica color K3219 Raspberry amb cantells massissos de fusta de faig envernissada natural. (model TOLSTOI o similar)	PLANTA TERCERA	270	1	270
Taula de reunions de mides d=90 i 72h cm. Estructura metàl·lica de tub quadrat de 50x50 mm amb allunyador per que el sobre quedi levitant 1 cm respecte al tub. En les parts laterals llargues, el tub estarà recolçat 10cm respecte al sobre. Potes amb anivellador en cada peu. Pintat en epoxi color a determinar. Sobre de 30mm de gruix en fusta de faig xapat en Formica color K3219 Raspberry amb cantells massissos de fusta de faig envernissada natural. (model TOLSTOI o similar)	PLANTA TERCERA	346,4	1	346,4

TAULES

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
Taula plegable amb rodes de 180x90x72h cm, d'estructura doble columna en tub d'hacer de d=50mm acabat en epoxi color alumini RAL 9006 i muntat sobre rodes amb fre de seguretat. Sobre estratificat de 25mm a joc amb les taules, cantells rectes de faig envernissat amb protecció perimetral.	SALA POLIVALENT	764,19	1	764,19
Taula de centre o raconera a joc amb les bancades, d'estructura de fusta de faig 46x46mm i sobre de 46mm de gruix, faig envernissat natural. De 160x50x35h cm	PLANTA PRIMERA	363,86	4	1455,44
Taula de centre o raconera a joc amb les bancades, d'estructura de fusta de faig 46x46mm i sobre de 46mm de gruix, faig envernissat natural. De 60x60x35h cm	PLANTA SEGONA	290,57	3	871,71
Taula de centre o raconera a joc amb les bancades, d'estructura de fusta de faig 46x46mm i sobre de 46mm de gruix, faig envernissat natural. De 50x50x35h cm	PLANTA SEGONA	290,57	1	290,57
Taula de centre o raconera a joc amb les bancades, d'estructura de fusta de faig 46x46mm i sobre de 46mm de gruix, faig envernissat natural. De 70x40x35h cm	PLANTA SEGONA	290,57	0	0
Taula de centre o raconera a joc amb les bancades, d'estructura de fusta de faig 46x46mm i sobre de 46mm de gruix, faig envernissat natural. De 60x60x35h cm	PLANTA TERCERA	290,57	0	0

TOTAL CAPÍTOL TAULES**26059,95**

CADIRES

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
Normativa d'aplicació: Resistència al foc: M-1 (UNE-23727-90) UNE 10016 Alambrió de acer no aleado para trellado o laminado en frío. Parte 3: Características del alambrió de acer efervescente y pseudoefervescente bajo en carbono. UNE 11017 Armarios y muebles similares. Métodos de ensayo para determinar la estabilidad. UNE 11023-2:1992 nivell d'assaig 4. Armarios y muebles similares para uso doméstico y público. Especificaciones y características funcionales. Parte 2: resistencia estructural y estabilidad. UNE-EN 14073-3:2005 Mobiliario de oficina. Mobiliario de archivo. Parte 3: Métodos de ensayo para la determinación de la estabilidad y la resistencia estructural UNE-EN 14074:2005 Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario de archivo. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia y durabilidad de las partes móviles. UNE 89401-3:2008. Mobiliario de oficina. Materiales para mobiliario de oficina. Parte 3: Armarios y archivadores. UNE-EN 15373:2007 Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para asientos de uso no doméstico. UNE-11-010:92 Sillas, sillones y taburetes. Métodos de ensayo para determinar la resistencia estructural. UNE EN 1335-1:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 1: Dimensiones. Determinación de las dimensiones. UNE EN 1335-2:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 2: Requisitos de seguridad. UNE EN 1335-3:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 3: Métodos de ensayo. UNE EN 11019-89 Nivell 5: Métodos de ensayo en los acabados de muebles de madera. Resistencia superficial al daño mecánico.				
Cadira fixa, amb braços, connector lateral, pala abatible i antipànic. Ref Systemchair o similar	SALA POLIVALENT	201,6	24	4838,4
Cadira fixa, sense braços, i amb connector lateral. Ref Systemchair	SALA POLIVALENT	129,6	84	10886,4
Cadira fixa amb braços. Ref Systemchair o similar	SALA POLIVALENT	126,9	3	380,7
Cadira fixa, d'estructura de tub de d=16x1,5mm cromada, pintada en negre o gris. Amb tacs amb base d'acer per lliscament suau. Carcassa de tauler contraxapat en làmines de faig de 11mm de gruix acabat en poliuretà transparent. Sense braços. Amb certificats CIDEMCO UNE 11010-89 usos públics. Model PONTE o similar PLANTA BAIXA	PLANTA BAIXA	109,8	28	3074,4
Cadira fixa, d'estructura de tub de d=16x1,5mm cromada, pintada en negre o gris. Amb tacs amb base d'acer per lliscament suau. Carcassa de tauler contraxapat en làmines de faig de 11mm de gruix acabat en poliuretà transparent. Sense braços. Amb certificats CIDEMCO UNE 11010-89 usos públics. Model PONTE o similar PLANTA PRIMERA	PLANTA PRIMERA	109,8	47	5160,6
Cadira fixa, d'estructura de tub de d=16x1,5mm cromada, pintada en negre o gris. Amb tacs amb base d'acer per lliscament suau. Carcassa de tauler contraxapat en làmines de faig de 11mm de gruix acabat en poliuretà transparent. Sense braços. Amb certificats CIDEMCO UNE 11010-89 usos públics. Model PONTE o similar PLANTA SEGONA	PLANTA SEGONA	109,8	32	3513,6
Cadira fixa, d'estructura de tub de d=16x1,5mm cromada, pintada en negre o gris. Amb tacs amb base d'acer per lliscament suau. Carcassa de tauler contraxapat en làmines de faig de 11mm de gruix acabat en poliuretà transparent. Sense braços. Amb certificats CIDEMCO UNE 11010-89 usos públics. Model PONTE o similar PLANTA TERCERA	PLANTA TERCERA	109,8	54	5929,2
Cadira fixa, d'estructura de tub de d=16x1,5mm cromada, pintada en negre o gris. Amb tacs amb base d'acer per lliscament suau. Carcassa de tauler contraxapat en làmines de faig de 11mm de gruix acabat en poliuretà transparent. Sense braços. Amb certificats CIDEMCO UNE 11010-89 usos públics. Alçada seient 41cm. Model PONTE o similar PLANTA BAIXA	PLANTA BAIXA	109,8	12	1317,6
Cadira infantil, alçada seient 26cm. Estructura de fusta massissa de faig envernissada natural. Seient i respall en laminat color Groc L-402. Model 414 PLANTA BAIXA	PLANTA BAIXA	58,5	10	585
Tamborets, d'estructura de tub de d=16x1,5mm cromada, pintada en negre o gris. Amb tacs amb base d'acer per lliscament suau. Carcassa de tauler contraxapat en làmines de faig de 11mm de gruix acabat en poliuretà transparent. Alçada seient 77,54cm. Model PONTE o similar PLANTA BAIXA	PLANTA BAIXA	141,3	4	565,2
Tamborets, d'estructura de tub de d=16x1,5mm cromada, pintada en negre o gris. Amb tacs amb base d'acer per lliscament suau. Carcassa de tauler contraxapat en làmines de faig de 11mm de gruix acabat en poliuretà transparent. Alçada seient 77,54cm. Model PONTE o similar PLANTA PRIMERA	PLANTA PRIMERA	141,3	4	565,2
Tamborets, d'estructura de tub de d=16x1,5mm cromada, pintada en negre o gris. Amb tacs amb base d'acer per lliscament suau. Carcassa de tauler contraxapat en làmines de faig de 11mm de gruix acabat en poliuretà transparent. Alçada seient 77,54cm. Model PONTE o similar PLANTA SEGONA	PLANTA SEGONA	141,3	6	847,8

CADIRES

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
Cadira giratòria, regulable en alçada i respalller alt i graduable. Seient i respalller independents. Estructura interna en perfil d'acer de d=18x15mm. Escuma injectada en fred de 70kg de densitat i segons norma 4551 UNE. Braços de poliuretà integral amb opció de sistema d'elevació i gri o a dreta o esquerra. Mecanisme sincronitzat de seient i respalller segon norma UNE. Desplaçament de seient en sentit longitudinal. Elevació a gas i base d'alumini de 5 rodes. Entapissat en roba color a determinar. Model NILO o similar. PLANTA BAIXA	PLANTA BAIXA	228,18	3	684,54
Cadira giratòria, regulable en alçada i respalller alt i graduable. Seient i respalller independents. Estructura interna en perfil d'acer de d=18x15mm. Escuma injectada en fred de 70kg de densitat i segons norma 4551 UNE. Braços de poliuretà integral amb opció de sistema d'elevació i gri o a dreta o esquerra. Mecanisme sincronitzat de seient i respalller segon norma UNE. Desplaçament de seient en sentit longitudinal. Elevació a gas i base d'alumini de 5 rodes. Entapissat en roba color a determinar. Model NILO o similar. PLANTA PRIMERA	PLANTA PRIMERA	228,18	2	456,36
Cadira giratòria, regulable en alçada i respalller alt i graduable. Seient i respalller independents. Estructura interna en perfil d'acer de d=18x15mm. Escuma injectada en fred de 70kg de densitat i segons norma 4551 UNE. Braços de poliuretà integral amb opció de sistema d'elevació i gri o a dreta o esquerra. Mecanisme sincronitzat de seient i respalller segon norma UNE. Desplaçament de seient en sentit longitudinal. Elevació a gas i base d'alumini de 5 rodes. Entapissat en roba color a determinar. Model NILO o similar. PLANTA SEGONA	PLANTA SEGONA	228,18	2	456,36
Cadira giratòria, regulable en alçada i respalller alt i graduable. Seient i respalller independents. Estructura interna en perfil d'acer de d=18x15mm. Escuma injectada en fred de 70kg de densitat i segons norma 4551 UNE. Braços de poliuretà integral amb opció de sistema d'elevació i gri o a dreta o esquerra. Mecanisme sincronitzat de seient i respalller segon norma UNE. Desplaçament de seient en sentit longitudinal. Elevació a gas i base d'alumini de 5 rodes. Entapissat en roba color a determinar. Model NILO o similar. PLANTA TERCERA	PLANTA TERCERA	228,18	1	228,18
Butaques i bancades d'estructura i braços corbs de fusta de faig envernissat natural de 68x75x75h cm. Seient i respalller entapissat en Microvin 91 i Microvin 21 (al 50%) o similar PLANTA BAIXA Bancada 3 places	PLANTA BAIXA	1.659,96	8	13279,68
Butaques i bancades d'estructura i braços corbs de fusta de faig envernissat natural de 68x75x75h cm. Seient i respalller entapissat en Microvin 91 i Microvin 21 (al 50%) o similar PLANTA PRIMERA Bancada de 3 places	PLANTA PRIMERA	1.659,96	6	9959,76
Butaques i bancades d'estructura i braços corbs de fusta de faig envernissat natural de 68x75x75h cm. Seient i respalller entapissat en Microvin 91 i Microvin 21 (al 50%) o similar PLANTA PRIMERA Bancada de 2 places	PLANTA PRIMERA	1.106,64	1	1106,64
Butaques i bancades d'estructura i braços corbs de fusta de faig envernissat natural de 68x75x75h cm. Seient i respalller entapissat en Microvin 91 i Microvin 21 (al 50%) o similar PLANTA PRIMERA Bancada de 4 places	PLANTA PRIMERA	2.213,28	1	2213,28
Butaques i bancades d'estructura i braços corbs de fusta de faig envernissat natural de 68x75x75h cm. Seient i respalller entapissat en Microvin 91 i Microvin 21 (al 50%) o similar PLANTA PRIMERA Butaca	PLANTA PRIMERA	553,32	2	1106,64
Butaques i bancades d'estructura i braços corbs de fusta de faig envernissat natural de 68x75x75h cm. Seient i respalller entapissat en Microvin 91 i Microvin 21 (al 50%) o similar PLANTA SEGONA Butaca	PLANTA SEGONA	553,32	7	3873,24
Butaques i bancades d'estructura i braços corbs de fusta de faig envernissat natural de 68x75x75h cm. Seient i respalller entapissat en Microvin 91 i Microvin 21 (al 50%) o similar PLANTA SEGONA Bancada de 2 places	PLANTA SEGONA	1.106,64	2	2213,28
Butaques i bancades d'estructura i braços corbs de fusta de faig envernissat natural de 68x75x75h cm. Seient i respalller entapissat en Microvin 91 i Microvin 21 (al 50%) o similar PLANTA TERCERA Butaca	PLANTA TERCERA	553,32	0	0
Butaques i bancades d'estructura i braços corbs de fusta de faig envernissat natural de 68x75x75h cm. Seient i respalller entapissat en Microvin 91 i Microvin 21 (al 50%) o similar PLANTA TERCERA Bancada de 2 places	PLANTA TERCERA	1.106,64	0	0

CADRES

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
Butaca per us exterior de 57x54x75h cm, alçada seient 42cm, amb recolzapeus. Depolietilè color Blanc 9003. Model OM. o similar PLANTA BAIXA	PLANTA BAIXA	220,5	6	1323

TOTAL CAPÍTOL CADRES**74565,06**

MOBILIARI ESPECIAL

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
Normativa d'aplicació: Resistència al foc: M-1 (UNE-23727-90) UNE 10016 Alambrió de acero no aleado para trellado o laminado en frío. Parte 3: Características del alambrió de acero efervescente y pseudoefervescente bajo en carbono. UNE 11017 Armarios y muebles similares. Métodos de ensayo para determinar la estabilidad. UNE 11023-2:1992 nivell d'assaig 4. Armarios y muebles similares para uso doméstico y público. Especificaciones y características funcionales. Parte 2: resistencia estructural y estabilidad. UNE-EN 14073-3:2005 Mobiliario de oficina. Mobiliario de archivo. Parte 3: Métodos de ensayo para la determinación de la estabilidad y la resistencia estructural UNE-EN 14074:2005 Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario de archivo. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia y durabilidad de las partes móviles. UNE 89401-3:2008. Mobiliario de oficina. Materiales para mobiliario de oficina. Parte 3: Armarios y archivadores. UNE-EN 15373:2007 Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para asientos de uso no doméstico. UNE-11-010:92 Sillas, sillones y taburetes. Métodos de ensayo para determinar la resistencia estructural. UNE EN 1335-1:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 1: Dimensiones. Determinación de las dimensiones. UNE EN 1335-2:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 2: Requisitos de seguridad. UNE EN 1335-3:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 3: Métodos de ensayo. UNE EN 11019-89 Nivell 5: Métodos de ensayo en los acabados de muebles de madera. Resistencia superficial al daño mecánico.				
Carret porta-llibres de 46x112x23cm, d'estructura metàl·lica de tub pintat color a determinar, amb agafador i rodes giratòries grans i silencioses i amb prestatgeria de fusta de faig envernissada natural, amb 3 prestatges graduables. PLANTA BAIXA	PLANTA BAIXA	249,04	2	498,08
Carret porta-llibres de 46x112x23cm, d'estructura metàl·lica de tub pintat color a determinar, amb agafador i rodes giratòries grans i silencioses i amb prestatgeria de fusta de faig envernissada natural, amb 3 prestatges graduables. PLANTA PRIMERA	PLANTA PRIMERA	249,04	2	498,08
Carret porta-llibres de 46x112x23cm, d'estructura metàl·lica de tub pintat color a determinar, amb agafador i rodes giratòries grans i silencioses i amb prestatgeria de fusta de faig envernissada natural, amb 3 prestatges graduables. PLANTA SEGONA	PLANTA SEGONA	249,04	2	498,08
Carret porta-llibres de 46x112x23cm, d'estructura metàl·lica de tub pintat color a determinar, amb agafador i rodes giratòries grans i silencioses i amb prestatgeria de fusta de faig envernissada natural, amb 3 prestatges graduables. PLANTA TERCERA	PLANTA TERCERA	249,04	2	498,08
Carret metàl·lic per transport de cadires de la sala polivalent amb rodes. Model 3815. PLANTA SOTERRANI	PLANTA SOTERRANI	189	18	3402
Faristol metàl·lic de sobretaula, per exposar-hi llibres, color a determinar	VARIS	30,86	12	370,32
Peça de metacrilat de sobretaula, per folletons tamany triptics. Ref A43/V4	VARIS	22,89	12	274,68
Peça de metacrilat de sobretaula, per folletons tamany DIN A-5. Ref A5/V3	VARIS	20,12	12	241,44
Peça de metacrilat retolat de 9x13, per classificació dels CD en els mobles		3,86	80	308,8
Coixí de 40x40x40cm, quadrat i entapissat amb roba color a determinar	VARIS	36	6	216
Dau de 90x40x40cm, entapissat amb roba color a determinar	VARIS	145,79	4	583,16
Coixí de 40x40x5cm, per seient existent de fusta, entapissat amb roba color a determinar	VARIS	22,5	6	135
Coixí de 50x50x5cm, per seient existent de fusta, entapissat amb roba color a determinar	VARIS	22,5	6	135
Moble-revister de 150x130x45cm de fondària amb prestatge sòcol, 3 prestatges inclinats i 1 prestatge tapa, amb folre darrer. Fabricat en tauler de faig de 23mm de gruix cantells massissos de faig. PLANTA BAIXA	VARIS	495	3	1485
Buc per a material audiovisual per CD's de fusta de tauler de 30 mm acabat xapat i cantells massissos 0.5 mm de gruix. La part superior es distribuirà en 3 nivells en alçada i 5 divisions en amplada amb separacions mòbils i base de goma negra estriada. Hi haurà també un calaix inferior amb frontal de metacrilat i 5 divisions en amplada amb separacions mòbils. Aquest calaix tindrà guies telescòpiques que permetin que el calaix s'obri completament, i tindrà un tirador en el frontal. Alçada 120 cm. Amplada 97 cm. Fondària 61,5 cm. Tot envernissat en color natural. Capacitat superior 225 CD's i calaix 200	VARIS	520	7	3640
Buc per a material audiovisual per DVD's de fusta de tauler de 30 mm acabat xapat i cantells massissos 0.5 mm de gruix. La part superior es distribuirà en 3 nivells en alçada i 5 divisions en amplada amb separacions mòbils i base de goma negra estriada. Hi haurà també un calaix inferior amb frontal de metacrilat i 5 divisions en amplada amb separacions mòbils. Aquest calaix tindrà guies telescòpiques que permetin que el calaix s'obri completament, i tindrà un tirador en el frontal. Alçada 120 cm. Amplada 97 cm. Fondària 60 cm. Tot envernissat en color natural. Capacitat superior 200 DVD's i calaix 175 DVD's.	VARIS	565	7	3955

TOTAL CAPÍTOL MOBILIARI ESPECIAL
16738,72

MOBILIARI FET A MIDA

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
Normativa d'aplicació: Resistència al foc: M-1 (UNE-23727-90) UNE 10016 Alambrió de acer no aleado para trefilado o laminado en frío. Parte 3: Características del alambrió de acer efervescente y pseudoefervescente bajo en carbono. UNE 11017 Armarios y muebles similares. Métodos de ensayo para determinar la estabilidad. UNE 11023-2:1992 nivell d'assaig 4. Armarios y muebles similares para uso doméstico y público. Especificaciones y características funcionales. Parte 2: resistencia estructural y estabilidad. UNE-EN 14073-3:2005 Mobiliario de oficina. Mobiliario de archivo. Parte 3: Métodos de ensayo para la determinación de la estabilidad y la resistencia estructural UNE-EN 14074:2005 Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario de archivo. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia y durabilidad de las partes móviles. UNE 89401-3:2008. Mobiliario de oficina. Materiales para mobiliario de oficina. Parte 3: Armarios y archivadores. UNE-EN 15373:2007 Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para asientos de uso no doméstico. UNE-11-010:92 Sillas, sillones y taburetes. Métodos de ensayo para determinar la resistencia estructural. UNE EN 1335-1:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 1: Dimensiones. Determinación de las dimensiones. UNE EN 1335-2:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 2: Requisitos de seguridad. UNE EN 1335-3:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 3: Métodos de ensayo. UNE EN 11019-89 Nivell 5: Métodos de ensayo en los acabados de muebles de madera. Resistencia superficial al daño mecánico.				
Taulells d'informació i prèstec, fabricats en tauler de 30mm de gruix cantells massissos. Superfície de Formica de 30mm de gruix cantell de 5mm massís recte, a la part de la bibliotecària cantell de 30x30mm cantell romo. Amb sortida de cables per taps passacables. A la part inferior del sobre canaleta de PVC de 2 vies. Tot en fusta de faig envernissada natural i Formica color K3219. Segons planol detall M-6. Taulell en forma de "U" de 200x300x70x72h cm. Equipat amb 3 bucs de 3 calaixos amb rodes de 44x60x55cm, tauler de 30mm cantells rectes massissos, caixa i guies metàl·liques amb tancament centralitzat, safata portallapisos al primer calaix i amb rodes ocultes.	PLANTA BAIXA	2966,17	1	2966,17
Taulells d'informació i prèstec, fabricats en tauler de 30mm de gruix cantells massissos. Superfície de Formica de 30mm de gruix cantell de 5mm massís recte, a la part de la bibliotecària cantell de 30x30mm cantell romo. Amb sortida de cables per taps passacables. A la part inferior del sobre canaleta de PVC de 2 vies. Tot en fusta de faig envernissada natural i Formica color K3219. Segons planol detall M-6 Taulell de 170x70x72h cm. El faldó estarà endinsat sense tocar el terra. Equipat amb 1 bucs de 3 calaixos amb rodes de 44x60x55cm, tauler de 30mm cantells rectes massissos, caixa i guies metàl·liques amb tancament centralitzat, safata portallapisos al primer calaix i amb rodes ocultes.	PLANTA BAIXA	978	1	978
Armari pel taulell anterior de 170x90x40 cm. (2 mòduls de 85cm) Portes amb clau i 2 prestatges interiors graduables. Amb sòcol i tapa. Fabricat en fusta de faig de 23mm de gruix envernissada natural.	PLANTA BAIXA	1035	1	1035
Taulells d'informació i prèstec, fabricats en tauler de 30mm de gruix cantells massissos. Superfície de Formica de 30mm de gruix cantell de 5mm massís recte, a la part de la bibliotecària cantell de 30x30mm cantell romo. Amb sortida de cables per taps passacables. A la part inferior del sobre canaleta de PVC de 2 vies. Tot en fusta de faig envernissada natural i Formica color K3219. Segons planol detall M-6. Taulell en forma de "U" de 200x300x70x72h cm. Equipat amb 3 bucs de 2 calaixos amb rodes de 44x60x55cm, tauler de 30mm cantells rectes massissos, caixa i guies metàl·liques amb tancament centralitzat, safata portallapisos al primer calaix i amb rodes ocultes.	PLANTA PRIMERA	2563,43	1	2563,43
Taulells d'informació i prèstec, fabricats en tauler de 30mm de gruix cantells massissos. Superfície de Formica de 30mm de gruix cantell de 5mm massís recte, a la part de la bibliotecària cantell de 30x30mm cantell romo. Amb sortida de cables per taps passacables. A la part inferior del sobre canaleta de PVC de 2 vies. Tot en fusta de faig envernissada natural i Formica color K3219. Segons planol detall M-6. Taulell en forma de "U" de 200x300x70x72h cm. Equipat amb 3 bucs de 2 calaixos amb rodes de 44x60x55cm, tauler de 30mm cantells rectes massissos, caixa i guies metàl·liques amb tancament centralitzat, safata portallapisos al primer calaix i amb rodes ocultes.	PLANTA SEGONA	2563,43	1	2563,43
Taules contínues amb folre de fusta a paret, fusta de faig envernissada natural. Superfície de Formica de 30mm de gruix color K3219 cantell massís. Estructura de potes davanteres de tub a joc amb les taules, amb regulador en cada una, pintada del mateix color que la resta de la Biblioteca. Taula contínua de 400x50x100h cm	PLANTA BAIXA	1494	1	1494

MOBILIARI FET A MIDA

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
Taules contínues amb folre de fusta a paret, fusta de faig envernissada natural. Superfície de Formica de 30mm de gruix color K3219 cantell massís. Estructura de potes davanteres de tub a joc amb les taules, amb regulador en cada una, pintada del mateix color que la resta de la Biblioteca. Taula contínua de 400x50x100h cm	PLANTA PRIMERA	1094	1	1094
Taules contínues amb folre de fusta a paret, fusta de faig envernissada natural. Superfície de Formica de 30mm de gruix color K3219 cantell massís. Estructura de potes davanteres de tub a joc amb les taules, amb regulador en cada una, pintada del mateix color que la resta de la Biblioteca. Taula contínua de 400x60x72h cm sense folre a paret	PLANTA PRIMERA	630	1	630
Taules contínues amb folre de fusta a paret, fusta de faig envernissada natural. Superfície de Formica de 30mm de gruix color K3219 cantell massís. Estructura de potes davanteres de tub a joc amb les taules, amb regulador en cada una, pintada del mateix color que la resta de la Biblioteca. Taula contínua de 410x50x72h cm	PLANTA PRIMERA	1094	1	1094
Taules contínues amb folre de fusta a paret, fusta de faig envernissada natural. Superfície de Formica de 30mm de gruix color K3219 cantell massís. Estructura de potes davanteres de tub a joc amb les taules, amb regulador en cada una, pintada del mateix color que la resta de la Biblioteca. Taula contínua de 400x50x100h cm	PLANTA SEGONA	1094	1	1094
Taules contínues amb folre de fusta a paret, fusta de faig envernissada natural. Superfície de Formica de 30mm de gruix color K3219 cantell massís. Estructura de potes davanteres de tub a joc amb les taules, amb regulador en cada una, pintada del mateix color que la resta de la Biblioteca. Taula contínua de 800x60x72h cm	PLANTA SEGONA	1385	1	1385
Moble de consulta ordinador Opac, de 90x120x60/60cm de fondària, fabricats en tauler de 30mm de gruix cantells massissos, a joc amb els mobles de CD/DVD. Superfície de Formica de 30mm de gruix color K3219, cantell de 5mm massís amb sortida de cables per taps passacables. Seguit de buit per CPU, resta portes practicables per amagar el cablejat i preses de llum i línia.	PLANTA PRIMERA	932,83	1	932,83
Moble-guixetes de 200x200x50cm de fondària, amb 20 armaris de 40x40x50cm, amb pany de moneda de 1€ recuperable. Fabricats en tauler de faig de 19mm envernissat natural. Clauer de PVC blanc amb numeració gravada i pintada. Numeració adhesiva a les portes	PLANTA BAIXA	475	1	475
Moble-guixetes de 560x100x50cm de fondària, de 2 armaris en alçada, amb 6 armaris de 40x40x50cm, i 28 de 20x40x50cm de fondària. Fabricats en tauler de faig de 19mm envernissat natural. Clauer de PVC blanc amb numeració gravada i pintada. Numeració adhesiva a les portes.	PLANTA BAIXA	2680	1	2680
Armari-guixetes per zona administració de 180x200x50cm de fondària, amb 6 portes amb clau i 2 prestatges interiors i barra per penjar roba. Fabricat en tauler de faig de 19mm envernissat natural. Clauer de PVC blanc amb numeració gravada i pintada. Numeració adhesiva a les portes.	PLANTA TERCERA	2250	1	2250
Tancament de vidre per al fons local	PLANTA SEGONA	950	1	950

TOTAL CAPÍTOL MOBILIARI FET A MIDA
24184,86

COMPLEMENTS

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
Normativa d'aplicació: Resistència al foc: M-1 (UNE-23727-90) UNE 10016 Alambrió de acero no aleado para trefilado o laminado en frío. Parte 3: Características del alambrió de acero efervescente y pseudoefervescente bajo en carbono. UNE 11017 Armarios y muebles similares. Métodos de ensayo para determinar la estabilidad. UNE 11023-2:1992 nivell d'assaig 4. Armarios y muebles similares para uso doméstico y público. Especificaciones y características funcionales. Parte 2: resistencia estructural y estabilidad. UNE-EN 14073-3:2005 Mobiliario de oficina. Mobiliario de archivo. Parte 3: Métodos de ensayo para la determinación de la estabilidad y la resistencia estructural UNE-EN 14074:2005 Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario de archivo. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia y durabilidad de las partes móviles. UNE 89401-3:2008. Mobiliario de oficina. Materiales para mobiliario de oficina. Parte 3: Armarios y archivadores. UNE-EN 15373:2007 Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para asientos de uso no doméstico. UNE-11-010:92 Sillas, sillones y taburetes. Métodos de ensayo para determinar la resistencia estructural. UNE EN 1335-1:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 1: Dimensiones. Determinación de las dimensiones. UNE EN 1335-2:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 2: Requisitos de seguridad. UNE EN 1335-3:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 3: Métodos de ensayo. UNE EN 11019-89 Nivel 5: Métodos de ensayo en los acabados de muebles de madera. Resistencia superficial al daño mecánico.				
Papelera cilíndrica, de 25 cm de diàmetre x 38h cm. Fons d'ABS estanc per evitar la caiguda de líquids.	VARIS	28,8	10	288
Paraigüer d'acer inoxidable, de 25x25x49h cm.	VARIS	113,94	1,00	113,94
Penjador de peu, de 30 cm de diàmetre x 180h cm. Base de fossa, capçal de 5 suports, fabricat en ABS, color a determinar.	VARIS	81,9	2,00	163,8
Frigirífic 2 portes. Capacitat 155 litres. Congelador. Classe energètica A.	VARIS	250	1,00	250
Microones 700W. 17 litres.	VARIS	100	1,00	100
Rellotge de 31 cm de diàmetre, marc d'acer fons blanc i lletres en negre.	VARIS	67,89	9,00	611,01
Buriller exterior de mides 82x13,8x90 cm, estructura d'acer inoxidable satinat per collar a terra.	VARIS	153,7	1,00	153,7
Bústia exterior de retorn de documents formada pels següents elements: A) Bústa d'hacer galvanitzat pintat amb pintura anti-grafitis de color a decidir per la direcció facultativa - B) Boca d'entrada dels documents d'acer inoxidable amb sistema anti-burilles i estanca, amb un element de protecció superior per a la pluja - C) Carret de recollida de documents mòbil i amb rodes, amb sistema de molles i plataforma amb base tova per esmortir la caiguda dels documents, amb carrils per subjectar i afavorir el desplaçament - D) Elements de baixada dels documents des de la boca fins al carret amb un sistema de corròns - E) Derivadora de seguretat per evitar l'entrada de material no desitjat - F) Tanca de seguretat amb punts de fixació - G) Capacitat per a 300 llibres.	VARIS	2720	1,00	2720
Expositor de 107,3x30x179,6 cm de peu a una cara, amb peu d'alumini amb rodes i equipat amb cubetes per folletons de 21x10 cm de metacrilat i DIN A5 del mateix material.	VARIS	657,9	1,00	657,9
Canvia-bolquers de 91x49,5x71,5h cm. Obert i de 91,1x10,2x71,8 cm tancat	VARIS	411,3	1,00	411,3
Secamans òptic de 22,5x30x16 cm, acer inoxidable satinat.		248,66		
	PLANTA SOTERRANI		2,00	497,32
	PLANTA BAIXA		2,00	497,32
	PLANTA PRIMERA		2,00	497,32
	PLANTA SEGONA		2,00	497,32
	PLANTA TERCERA		1,00	248,66
Dosificador de sabó en acer inoxidable satinat.		15		
	PLANTA SOTERRANI		2,00	30,00
	PLANTA BAIXA		2,00	30,00
	PLANTA PRIMERA		2,00	30,00
	PLANTA SEGONA		2,00	30,00
	PLANTA TERCERA		1,00	15,00
Porta-rotllos de d=227 x 12,8 cm d'acer inoxidable satinat. Per rotllo gran.		15		
	PLANTA SOTERRANI		2,00	30,00
	PLANTA BAIXA		2,00	30,00
	PLANTA PRIMERA		2,00	30,00
	PLANTA SEGONA		2,00	30,00
	PLANTA TERCERA		1,00	15,00

TOTAL CAPÍTOL COMPLEMENTS
7977,59

SENYALITZACIÓ

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
Normativa d'aplicació: Resistència al foc: M-1 (UNE-23727-90) UNE 10016 Alambrió de acero no aleado para trefilado o laminado en frío. Parte 3: Características del alambrió de acero efervescente y pseudoefervescente bajo en carbono. UNE 11017 Armarios y muebles similares. Métodos de ensayo para determinar la estabilidad. UNE 11023-2:1992 nivell d'assaig 4. Armarios y muebles similares para uso doméstico y público. Especificaciones y características funcionales. Parte 2: resistencia estructural y estabilidad. UNE-EN 14073-3:2005 Mobiliario de oficina. Mobiliario de archivo. Parte 3: Métodos de ensayo para la determinación de la estabilidad y la resistencia estructural UNE-EN 14074:2005 Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario de archivo. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia y durabilidad de las partes móviles. UNE 89401-3:2008. Mobiliario de oficina. Materiales para mobiliario de oficina. Parte 3: Armarios y archivadores. UNE-EN 15373:2007 Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para asientos de uso no doméstico. UNE-11-010:92 Sillas, sillones y taburetes. Métodos de ensayo para determinar la resistencia estructural. UNE EN 1335-1:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 1: Dimensiones. Determinación de las dimensiones. UNE EN 1335-2:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 2: Requisitos de seguridad. UNE EN 1335-3:2001 Mobiliario de oficina. Sillas de oficina. Parte 3: Métodos de ensayo. UNE EN 11019-89 Nivel 5: Métodos de ensayo en los acabados de muebles de madera. Resistencia superficial al daño mecánico.				
Directori d'alumini + vidre transparent tamany DINA A4. Lletres en vinil.	GENERAL	46,9	5,00	234,50
Placa de 100x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°2	GENERAL	56,82	2,00	113,64
Placa de 17x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°3	GENERAL	16,47	1,00	16,47
Placa de 17x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°4	GENERAL	16,47	2,00	32,94
Placa de 17x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°5	GENERAL	16,47	1,00	16,47
Placa de 17x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°6	GENERAL	16,47	9,00	148,23
Placa de 17x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°7	GENERAL	16,47	9,00	148,23
Placa de 17x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°8	GENERAL	16,47	1,00	16,47
Placa de 17x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°8*	GENERAL	16,47	2,00	32,94
Placa de 17x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°9	GENERAL	16,47	3,00	49,41
Placa de 17x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°10	GENERAL	16,47	10,00	164,70
Rètol de 280 cm, d'acer inoxidable de 3 cm de gruix i neó blanc per darrer. BIBLIOTECA AN CREUS, muntat en façana. Model N°11	GENERAL	2520,2	1,00	2.520,20
Placa de 22x22 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°12	GENERAL	17,53	1,00	17,53
Placa de 22x22 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°13	GENERAL	17,53	1,00	17,53
Retolació de la bústia de retorn. Model N°14	GENERAL	28,94	1,00	28,94
Placa de 100x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°15	GENERAL	56,82	1,00	56,82
Placa de 100x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°16	GENERAL	56,82	1,00	56,82
Placa de 100x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°17	GENERAL	56,82	1,00	56,82
Placa de 17x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°18	GENERAL	16,47	4,00	65,88
Placa de 17x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°19	GENERAL	16,47	4,00	65,88
Placa de 100x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°20	GENERAL	56,82	2,00	113,64
Placa de 100x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°21	GENERAL	56,82	2,00	113,64
Placa de 100x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°22	GENERAL	56,82	1,00	56,82
Placa de 100x17 cm d'alumini + vidre. Lletres en vinil. Model N°23	GENERAL	56,82	1,00	56,82
Placa de 100x17 cm d'acer inoxidable.	GENERAL	56,82	1,00	56,82

Model N°24				
Placa de 17x17 cm d'acer inoxidable.	GENERAL	16,47	2,00	32,94
Model N°25				
Placa de 100x17 cm d'acer inoxidable.	GENERAL	56,82	1,00	56,82
Model N°26				
Placa de 17x17 cm d'acer inoxidable.	GENERAL	16,47	1,00	16,47
Model N°27				
Placa de 17x17 cm d'acer inoxidable.	GENERAL	16,47	1,00	16,47
Model N°28				
Placa de 17x17 cm d'acer inoxidable.	GENERAL	16,47	1,00	16,47
Model N°29				
Placa de 17x17 cm d'acer inoxidable.	GENERAL	16,47	1,00	16,47
Model N°30				
Rètol part superior de les prestatgeries, color i text segons les seves indicacions i mida del perfil senyalitzador	GENERAL	7,42	400	2.968,00
Rètol de prestatges entremigs, color i text segons les seves indicacions	GENERAL	5,29	950	5.025,50
Rètol de 61x17, de laterals de prestatgeries compactus, placa pintada a joc	GENERAL	5,29	950	5.025,50

TOTAL CAPÍTOL SENYALITZACIÓ

17432,8

TIC I AUDIOVISUALS

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
Ordinador de Sobretaula segons especificacions Annex I (Equips informàtica i audiovisuals)	GENERAL	30	650,00 €	19.500,00 €
Ordinador Portàtil segons especificacions Annex II (Equips Informàtica i audiovisuals)	GENERAL	12	675,00 €	8.100,00 €
Equip Multifunció segons especificacions Annex II (Equips Informàtica i Audiovisuals)	GENERAL	1	3.000,00 €	3.000,00 €
Equip Impressió segons especificacions Annex II (Equips Informàtica i Audiovisuals)	GENERAL	4	500,00 €	2.000,00 €
Televisor segons especificacions Annex II (Equips Informàtica i Audiovisuals)	GENERAL	4	550,00 €	2.200,00 €
Suport Televisor Peu segons Especificacions Annex II (Equips Informàtica i Audiovisuals)	GENERAL	2	250,00 €	500,00 €
Suport Televisor Paret segons Especificacions Annex II (Equips Informàtica i Audiovisuals)	GENERAL	2	75,00 €	150,00 €
Projector i pantalla amb característiques especificades a Annex II (Equips Informàtica i Audiovisuals)	GENERAL	1	750,00 €	750,00 €
Reproductor Audio amb característiques especificades a Annex II (Equips Informàtica i Audiovisuals)	GENERAL	1	500,00 €	500,00 €
Amplificador amb característiques especificades a Annex II (Equips Informàtica i Audiovisuals)	GENERAL	1	300,00 €	300,00 €
Altaveus amb característiques especificades a Annex II (Equips Informàtica i Audiovisuals)	GENERAL	4	250,00 €	1.000,00 €
Micròfon inalàmbric amb característiques especificades a Annex II (Equips Informàtica i Audiovisuals)	GENERAL	2	200,00 €	400,00 €
Auriculars amb cable	GENERAL	10	25,00 €	250,00 €
Auriculars inalàmbrics	GENERAL	8	175,00 €	1.400,00 €
Serveis d'instal·lació amb característiques especificades a Annex II (Equips Informàtica i Audiovisuals)	GENERAL	1	1.000,00 €	1.000,00 €
Enllaç full dúplex de tecnologia sense fils amb característiques especificades a Annex I (Equips Informàtica i Audiovisuals)	GENERAL	1	8.500,00 €	8.500,00 €

TOTAL CAPÍTOL TIC I AUDIOVISUALS**49.550,00 €**

ANTIFURTS

DESCRIPCIÓ	UBICACIÓ	PREU	QUANTITAT	IMPORT
Unitat detectora de furts constituïda per un arc de 3 antenes RFID antifurts segons descripció annex II (Sistemes Antifurts)	GENERAL		1 10.227,83 €	10.227,83 €
Estació de Treball RFID Tipus 1, segons descripció Annex II (Sistemes Antifurts)	GENERAL		2 1.025,79 €	2.051,58 €
Estació de Treball RFID Tipus 2, segons descripció Annex II (Sistemes Antifurts)	GENERAL		2 295,00 €	590,00 €
Etiquetes RFID segons especificacions descrites a l'Annex II (Sistemes Antifurts). 1000 unitats	GENERAL		25 115,00 €	2.875,00 €
Etiquetat/inventariat del fons bibliogràfic. Servei descrit a l'Annex II (Sistemes Antifurts)	GENERAL		1 8.000,00 €	8.000,00 €

TOTAL CAPÍTOL ANTIFURTS**23.744,41 €**

LOT 1	MOBILIARI I SENYALITZACIÓ	282.345,74 €
	CAPÍTOL	IMPORT
	PRESTATGES	97.551,04 €
	COMPACTUS	17.835,72 €
	TAULES	26.059,95 €
	CADIRES	74.565,06 €
	MOBILIARI ESPECIAL	16.738,72 €
	MOBILIARI FET A MIDA	24.184,86 €
	COMPLEMENTS	7.977,59 €
	SENYALITZACIÓ	17.432,80 €
LOT 2	TIC I AUDIOVISUALS	49.550,00 €
	CAPÍTOL	IMPORT
	TIC I AUDIOVISUALS	49.550,00 €
LOT 3	ANTIFURTS	23.744,41 €
	CAPÍTOL	IMPORT
	ANTIFURTS	23.744,41 €
	TOTAL CONCURS	355.640,15 €

CRITERIS D'ADJUDICACIÓ

LOT 1	CRITERIS OBJECTIUS	
	1)Puntuació = màxim de punts x (millor oferta / oferta considerada) Amb un màxim de 50 punts	50
	2) -S'assignaran 20 punts per l'aportació de 24.000,00 euros al cost del trasllat de fons existent a la biblioteca actual. Inclou l'empaquetat i el trasllat a la seva nova ubicació, a peu de prestatgeria. -S'assignaran 10 punts per l'aportació de 15.000,00 euros al cost de les campanyes de comunicació i posada en funcionament de l'equipament. -S'assignaran de 0 a 5 punts (UN punt per cada 1.000,00 euros) per l'assumpció del cost del disseny de la imatge corporativa exterior i interior de la biblioteca, així com de les imatges en zona infantil, senyalització, plafons i elements de comunicació interiors no detallats en el projecte.	35
	CRITERIS SUBJECTIUS	
	1) Millors prestacions de l'equip o moble o element (10 punts). Es valorarà especialment les millores en la qualitat i la resistència dels materials emprats	15
	2) Servei de Post-Venda. Es valorarà que el centre del servei de postvenda estigui proper, servei àgil, servei de resposta 24 h.	2
	3) Estètica. Es valorarà que les característiques estètiques s'adequin a l'entorn	1
	4) Posta en marxa. Es valorarà el plannigs d'instal.lacio, personal dedicat i temps emprat	2
LOT 2	CRITERIS OBJECTIUS	
	1)Puntuació = màxim de punts x (millor oferta / oferta considerada) Amb un màxim de 50 punts	50

CRITERIS SUBJECTIUS

- | | |
|--|----|
| 1) Millors prestacions de l'equip. Es valoraran prestacions superiors a les del plec | 12 |
| 2) Servei de Post-Venda. Es valorarà que el centre del servei de postvenda estigui proper, servei àgil, servei de resposta 24 h. Ampliació del termini de garantia | 10 |
| 3) Pla de manteniment i Fomació. Es valorarà la coherència i la durada i contingut, així com l'adeqüació del servei | 2 |
| 4) Posta en marxa. Es valorarà el plannigs d'instal.lacio, personal dedicat i temps emprat | 2 |

LOT 3**CRITERIS OBJECTIUS**

- | | |
|--|----|
| 1) Puntuació = màxim de punts x (millor oferta / oferta considerada)
Amb un màxim de 50 punts | 50 |
|--|----|

CRITERIS SUBJECTIUS

- | | |
|--|----|
| 1) Millors prestacions de l'equip. Es valoraran prestacions superiors a les del plec | 12 |
| 2) Servei de Post-Venda. Es valorarà que el centre del servei de postvenda estigui proper, servei àgil, servei de resposta 24 h. Ampliació del termini de garantia | 10 |
| 3) Pla de manteniment i Fomació. Es valorarà la coherència i la durada i contingut, així com l'adeqüació del servei | 2 |
| 4) Posta en marxa. Es valorarà el plannigs d'instal.lacio, personal dedicat i temps emprat | 2 |