**Priedas B1**

**SP ir SAS serijos baldų (kabinetinių spintų, spintelių bei kitų baldų) tiekimo, gamybos ir montavimo aprašymai, reikalavimai.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Eil.****Nr.** | **Baldo (kodas)** | **Baldo pavadinimas. Reikalaujamos baldo charakteristikos, aprašymai** |
| 1 | **SP-1** | **Aukšta kanceliarinė 2 durų spinta, SP-1**Spintos matmenys 800x380xh1886 mm. Spinta su dvejomis varstomomis durimis ir keturiomis lentynomis. Dvi lentynos - reguliuojamo aukščio, dvi vidurinės lentynos – fiksuotos, baldo konstrukcijos stabilumui užtikrinti. Spintos korpusas bei durelės turi būti gaminamas iš 18 mm LMDP laminuotos medžio drožlių plokštės, o vidinės lentynos iš 25 mm storio LMDP. Visų detalių matomos briaunos kantuojamos 2 mm storio PVC/ABS apdailos juosta, nematomos briaunos ne mažiau nei 0,4 mm storio PVC, spintos nugarėlė gaminama iš ne mažiau nei 4 mm MPP ar HDF plokštės (iš spintos vidinės matomos pusės RAL-7005 ar RAL-7039 spalva/danga). Kiekviena spintos lentyna turi atlaikyti 30 kg apkrovą, neišlinkti. Rankenėlės - U formos, užapvalintais kampais, matinio nerūdijančio plieno 298x35x10 mm. Rankenėlės skerspjūvis iš Ø10 mm strypo. Spintos korpusas, vidus - LMDP rusvai pilkos tamsios spalvos (spalva artima RAL 7039), o fasadinės durys – šviesios rusvai pilkos spalvos (spalva artima NCS S 2002-Y). Durų lankstai su tylaus uždarymo funkcija, ne mažiau 75‘000 varstymo ciklų. Spintos konstrukcija turi būti stabili, t. y. nereikalauti papildomo tvirtinimo prie sienos –spinta, galinti atstoti patalpos atitvarą. Būtina įsivertinti galimybę ir poreikį šią spintą sutvirtinti su gretimai stovinčia to paties aukščio spinta ar spintų grupe bei įsivertinti poreikį spintų grupę tvirtinti, fiksuoti prie sienos (šalinant apvirtimo galimybę), tai bus nuspręsta baldų gamybos ar montavimo eigoje. Spinta pakelta nuo žemės plastikinėmis reguliuojamo aukščio, ne mažiau kaip 25mm atramomis. Tamsiai rusvai pilkos LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Pfleiderer Lava U12008-MP arba analogiška spalva, rusvai pilkšvos šviesios LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Egger U750-ST9 arba analogiška spalva. Spalvos derinamos prie esamų pagamintų baldų. Visas medžiagų spalvas bei galutinį baldo dizainą (bei rengiamus gamybinius-darbo brėžinius) privaloma derinti su perkančiosios organizacijos paskirtu atstovu. Spintos bendri matmenys nuo duotųjų gali skirtis +/- 10 mm. |
| 2 | **SP-2** | **Aukšta rūbų laikymo spinta, SP-2**Spintos matmenys 800x380xh1886 mm. Spinta su dvejomis varstomomis durimis, dvejomis vidinėmis lentynomis bei ištraukiama rūbų kabinimo kartele. Apatinė lentyna - reguliuojamo aukščio (reguliavimas su RAFIX tipo jungtimis), o viršutinė lentyna- fiksuota, prie kurios apačios tvirtinasi rūbų kartelė. Rūbų kartelė iš lenkto metalinio skersinio, bendras kartelės ilgis ne mažiau 300mm, spalva-nikelio. Spintos korpusas, durelės bei lentynos turi būti gaminamas iš 18 mm LMDP (laminuotos medžio drožlių plokštės). Visų detalių matomos briaunos kantuojamos 2 mm storio PVC/ABS apdailos juosta, nematomos briaunos - ne mažiau nei 0,4 mm PVC. Spintos nugara gaminama iš ne mažiau nei 4 mm MPP ar HDF plokštės (iš spintos vidinės matomos pusės RAL-7005 ar RAL-7039).  Kiekviena spintos lentyna turi atlaikyti 30 kg apkrovą, neišlinkti. Rankenėlės - U formos, užapvalintais kampais, matinio nerūdijančio plieno 298x35x10 mm. Rankenėlės skerspjūvis iš Ø10 mm strypo. Spintos korpusas, vidus - LMDP rusvai pilkos tamsios spalvos (spalva artima RAL 7039), o fasadinės durys – šviesios rusvai pilkos spalvos (spalva artima NCS S 2002-Y). Iš vidinės durelių pusės klijuojamas 4 mm storio 300xh1000 mm veidrodis, veidrodžio viršus turi būti 50(±10) mm žemiau nei spintos durelių viršutinis lygis. Veidrodžio briaunos šlifuotos. Lankstai su tylaus uždarymo funkcija, ne mažiau 75‘000 varstymo ciklų.  Spintos konstrukcija turi būti stabili, t. y. nereikalauti papildomo tvirtinimo prie sienos -spinta galinti atstoti patalpos atitvarą. Būtina įvertinti galimybę ir poreikį šią spintą sutvirtinti su gretimai stovinčia to paties aukščio spinta ar spintų grupe bei įvertinti poreikį spintų grupę tvirtinti, fiksuoti prie sienos (šalinant apvirtimo galimybę), tai bus nuspręsta baldų gamybos ar montavimo eigoje. Spinta pakelta nuo žemės plastikinėmis reguliuojamo aukščio, ne mažiau kaip 25mm atramomis. Tamsiai rusvai pilkos LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Pfleiderer Lava U12008-MP arba analogiška spalva, rusvai pilkšvos šviesios LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Egger U750-ST9 arba analogiška spalva. Spalvos derinamos prie esamų pagamintų baldų. Visas medžiagų spalvas bei galutinį baldo dizainą (bei rengiamus gamybinius-darbo brėžinius) privaloma derinti su perkančiosios organizacijos paskirtu atstovu. Spintos bendri matmenys nuo duotųjų gali skirtis +/- 10 mm. |
| 3 | **SP-2K** | **Aukšta 3 durų rūbų laikymo spinta su kanceliariniu skyriumi, SP-2K**Spintos matmenys – plotis (ilgis) 1200, gylis 380, aukštis 1886 mm. Spinta su trejomis varstomomis durimis, - 800 mm pločio skyrius rūbams laikyti ir 400 mm pločio skyrius – kanceliarinis. Rūbų laikymo skyrius su dvejomis varstomomis durimis, dvejomis vidinėmis lentynomis bei ištraukiama rūbų kabinimo kartele. Apatinė lentyna - reguliuojamo aukščio (reguliavimas su RAFIX tipo jungtimis), o viršutinė lentyna- fiksuota, prie kurios apačios tvirtinasi rūbų kartelė. Rūbų kartelė iš lenkto metalinio skersinio, bendras kartelės ilgis ne mažiau 300mm, spalva-nikelio. Kanceliarinis skyrius su vienomis varstomomis durimis ir keturiomis lentynomis. Dvi lentynos - reguliuojamo aukščio, dvi vidurinės lentynos – fiksuotos, baldo konstrukcijos stabilumui užtikrinti. Spintos korpusas, durelės bei lentynos turi būti gaminamas iš 18 mm LMDP (laminuotos medžio drožlių plokštės). Visų detalių matomos briaunos kantuojamos 2 mm storio PVC/ABS apdailos juosta, nematomos briaunos - ne mažiau nei 0,4 mm PVC. Spintos nugara gaminama iš ne mažiau nei 4 mm MPP ar HDF plokštės (iš spintos vidinės matomos pusės RAL-7005 ar RAL-7039 spalva/danga).  Kiekviena spintos lentyna turi atlaikyti ≥30 kg apkrovą, neišlinkti. Rankenėlės - U formos, užapvalintais kampais, matinio nerūdijančio plieno 298x35x10 mm. Rankenėlės skerspjūvis iš Ø10 mm strypo. Spintos korpusas, vidus - LMDP tamsiai rusvai pilkos spalvos (spalva artima RAL 7039), o fasadinės durys-šviesiai rusvai pilkos spalvos (spalva artima NCS S 2002-Y). Iš vidinės rūbų laikymo skyriaus durelių pusės klijuojamas 4 mm storio 300xh1000 mm veidrodis, veidrodžio viršus turi būti 50(±10) mm žemiau nei spintos durelių viršutinis lygis. Veidrodžio briaunos šlifuotos. Lankstai su tylaus uždarymo funkcija, ne mažiau 75‘000 varstymo ciklų.  Spintos konstrukcija turi būti stabili, t. y. nereikalauti papildomo tvirtinimo prie sienos -spinta galinti atstoti patalpos atitvarą. Būtina įvertinti galimybę ir poreikį šią spintą sutvirtinti su gretimai stovinčia to paties aukščio spinta ar spintų grupe bei įvertinti poreikį spintų grupę tvirtinti, fiksuoti prie sienos (šalinant apvirtimo galimybę), tai bus nuspręsta baldų gamybos ar montavimo eigoje. Spinta pakelta nuo žemės plastikinėmis reguliuojamo aukščio, ne mažiau kaip 25 mm atramomis. Tamsiai rusvai pilkos LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Pfleiderer Lava U12008-MP arba analogiška spalva, rusvai pilkšvos šviesios LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Egger U750-ST9 arba analogiška spalva. Spalvos derinamos prie esamų pagamintų baldų. Visas medžiagų spalvas bei galutinį baldo dizainą (bei rengiamus gamybinius-darbo brėžinius) privaloma derinti su perkančiosios organizacijos paskirtu atstovu. Spintos bendri matmenys nuo duotųjų gali skirtis +/- 10 mm. |
| 4 | **SP-3** | **Aukšta kanceliarinė 3 durų spinta, SP-3**Spintos matmenys 1200x380xh1886 mm. Spinta su trejomis varstomomis durimis ir keturiomis lentynomis kiekviename skyriuje. Dvi kiekvieno skyriaus lentynos - reguliuojamo aukščio, dvi vidurinės lentynos – fiksuotos, baldo konstrukcijos stabilumui užtikrinti. Spintos korpusas bei durelės turi būti gaminamas iš 18 mm LMDP (laminuotos medžio drožlių plokštės), o vidinės lentynos iš 25 mm storio LMDP. Visų detalių matomos briaunos kantuojamos 2 mm storio PVC/ABS apdailos juosta, nematomos briaunos - ne mažiau nei 0,4 mm  storio PVC. Spintos nugara gaminama iš ne mažiau nei 4 mm MPP ar HDF plokštės (iš spintos vidinės matomos pusės RAL-7005 ar RAL-7039). Kiekviena spintos lentyna turi atlaikyti 30 kg apkrovą, neišlinkti. Rankenėlės - U formos, užapvalintais kampais, matinio nerūdijančio plieno 298x35x10 mm. Rankenėlės skerspjūvis iš Ø10 mm strypo. Spintos korpusas, vidus - LMDP tamsiai rusvai pilkos spalvos (spalva artima RAL 7039), o fasadinės durys - šviesiai rusvai pilkos spalvos (spalva artima NCS S 2002-Y). Lankstai su tylaus uždarymo funkcija, ne mažiau 75‘000 varstymo ciklų.  Spintos konstrukcija turi būti stabili, t. y. nereikalauti papildomo tvirtinimo prie sienos-spinta galinti atstoti patalpos atitvarą. Būtina įvertinti galimybę ir poreikį šią spintą sutvirtinti su gretimai stovinčia to paties aukščio spinta ar spintų grupe bei įvertinti poreikį spintų grupę tvirtinti, fiksuoti prie sienos (šalinant apvirtimo galimybę), tai bus nuspręsta baldų gamybos ar montavimo eigoje. Spinta pakelta nuo žemės plastikinėmis reguliuojamo aukščio, ne mažiau kaip 25 mm atramomis. Tamsiai rusvai pilkos LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Pfleiderer Lava U12008-MP arba analogiška spalva, rusvai pilkšvos šviesios LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Egger U750-ST9 arba analogiška spalva. Spalvos derinamos prie esamų pagamintų baldų. Visas medžiagų spalvas bei galutinį baldo dizainą (bei rengiamus gamybinius-darbo brėžinius) privaloma derinti su perkančiosios organizacijos paskirtu atstovu. Spintos bendri matmenys nuo duotųjų gali skirtis +/- 10 mm. |
| 5 | **SP-3V** | **Aukšta kanceliarinė 3 durų spinta su viduje integruota maža plautuve, SP-3V**Spintos matmenys 1200x380xh1886 mm. Spintos aprašymą, reikalavimus žr. analogiškai pagal spintos SP-3 aprašymą, skiriasi tik 2-durės spintos dalies vidaus lentynų išdėstymas bei įrengimas, - dvivyrių durų spintos vidinėje dalyje vietoj trijų apatinių lentynų turi būti įrengta stacionari viena išilginė lentyna-stalviršis (890(±20) mm aukštyje nuo grindų lygio) su joje integruota 470x300 mm dydžio nerūdijančio plieno plautuve. Plautuvės dubens vidaus matmenys – 400x230, gylis - 150 mm, plautuvės dubens vidiniai kampai, kontūrai - apvalinti (plautuvės išorės ir vidaus dubens matmenims taikoma ±20 mm matmenų paklaida). Kartu su plautuve komplektuojamas ranka uždaromas plautuvės vandens išbėgimo grotelės-vožtuvas ir aukštas, lenktos formos vandens maišytuvas. Maišytuvo aukštis virš stalviršio paviršiaus – min. 220 mm, stacionarios pozicijos snapo atstumas iki maišytuvo bazės centro – min. 200 mm, bendras maišytuvo snapo pasisukimo į šonus kampas – min. 90⁰, - min. po 45⁰ į dešinę, kairę puses. Maišytuvas montuojamas šone plautuvės, jo valdymo svirtis – šoninė, dešinėje pusėje. Maišytuvas-nerūdijančio plieno.Baldų gamintojui priklauso su baldu pristatyti plautuvę bei maišytuvą, plautuvę ir maišytuvą integruoti į baldą (įmontuoti, pritvirtinti į stalviršį ir užsandarinti). Buitinių nuotekų ir vandentiekio pajungimas į plautuvę ir maišytuvą ir su tuo susijusios medžiagos (sifonas, nuotekų vamzdžiai, sklendės ir pan.) priklauso atlikti užsakovo atstovams. Plautuvės lentyna-stalviršis turi būti ≥25 mm storio HPL dengtos plokštės drožlių plokštės, lentynos-stalviršio HPL danga vientisai ir apvalintai turi dengti ir priekinę briauną. Lentynos-stalviršio ir apatinės spintos lentynos prisiglaudimo prie spintos šonų bei nugarėlės kraštai turi būti padengti dailiai, lygiai atlikta tepamąja elastine sandarinimo siūle (iš priderintos pilkos ar rudai pilkos spalvos poliuretaninių klijų-hermetiko mastikos). Visas medžiagų spalvas bei galutinį baldo dizainą (bei rengiamus gamybinius-darbo brėžinius) privaloma derinti su perkančiosios organizacijos paskirtu atstovu. Atskiras šios spintos eskizinis brėžinys – konkurse neteikiamas, baldą žiūrėti pagal 3-durės spintos SP-3 brėžinį. Spinta SP-3V nuo spintos SP-3 skiriasi tik 2-durės spintos dalies vidiniu lentynų ir įrenginių išdėstymu bei įrengimu. Spintos bendri matmenys nuo duotųjų gali skirtis +/- 10 mm. |
| 6 | **SP-5** | **Žema kanceliarinė spinta, SP-5**Spintos matmenys 1600x380xh1516 mm. Dviejų skyrių kanceliarinė spinta su vienomis slankiojamomis durimis ir trejomis vidinėmis lentynomis. Spintos korpusas, nugarėlė bei durelės turi būti gaminama iš 18 mm LMDP (laminuotos medžio drožlių plokštės), o vidinės lentynos iš 25mm storio LMDP. Visų detalių matomos briaunos kantuojamos 2 mm storio PVC/ABS apdailos juosta, nematomos briaunos - ne mažiau nei 0,4 mm PVC. Kiekviena spintos lentyna turi atlaikyti 30 kg apkrovą, neišlinkti . Spintos lentynos - reguliuojamo aukščio (reguliavimas su RAFIX tipo jungtimis). Spintos durys stumdomos per visą spintos ilgį, į horizontalias korpuso plokštumas įleistais anoduoto aliuminio bėgeliais, durys - rakinamos baldiniu užraktu, su U formos rankenėle (rankenėlė matinio nerūdijančio plieno 298x35x10 mm, užapvalintais kampais, rankenėlės skerspjūvis iš Ø10 mm strypo). Spintos korpusas, nugarėlė, lentynos, vidus - LMDP tamsiai rusvai pilkos spalvos (spalva artima RAL 7039), o fasadinės stumdomos durys - šviesiai rusvai pilkos spalvos (spalva artima NCS S 2002-Y). Spintos konstrukcija turi būti stabili, t. y. nereikalaujanti papildomo tvirtinimo prie sienos, galinti atstoti pertvarą. Būtina įvertinti galimybę ir poreikį šią spintą sutvirtinti su gretimai stovinčia to paties aukščio spinta ar spintų grupe bei įvertinti poreikį spintų grupę tvirtinti, fiksuoti prie sienos tai bus nuspręsta baldų gamybos ar montavimo eigoje. Spinta pakelta nuo žemės plastikinėmis reguliuojamo aukščio, ne mažiau kaip 25mm atramomis. Tamsiai rusvai pilkos LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Pfleiderer Lava U12008-MP arba analogiška spalva, rusvai pilkšvos šviesios LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Egger U750-ST9 arba analogiška spalva. Spalvos derinamos prie esamų pagamintų baldų. Visas medžiagų spalvas bei galutinį baldo dizainą (bei rengiamus gamybinius-darbo brėžinius) privaloma derinti su perkančiosios organizacijos paskirtu atstovu. Spintos bendri matmenys nuo duotųjų gali skirtis +/- 10 mm. |
| 7 | **SP-8** | **Aukšta kanceliarinė spinta, SP-8**Spintos matmenys 1580x380xh1886 mm. Kanceliarinė spinta su dviejų varstomų durų dalimi (su vidaus lentynomis), atvirų lentynų dalimi (su keturiomis atviromis lentynomis) bei fasadiniu intarpu, - spinta, skirta kampu statomų spintų grupės situacijai (spintos konstrukcija turi derėti su greta/kampu statomomis kitomis to paties aukščio spintomis). Spintos lentynos - reguliuojamo aukščio, dvi vidurinės lentynos - fiksuotos, baldo konstrukcijos stabilumui užtikrinti. Spintos korpusas bei durelės turi būti gaminamas iš 18 mm LMDP (laminuotos medžio drožlių plokštės), o vidinės lentynos iš 25 mm storio LMDP. Visų detalių matomos briaunos kantuojamos 2 mm storio PVC/ABS apdailos juosta, nematomos briaunos - ne mažiau nei 0,4 storio mm PVC. Spintos nugarėlė gaminama iš ne mažiau nei 4 mm storio MPP ar HDF plokštės (iš spintos vidinės matomos pusės RAL-7005). Kiekviena spintos lentyna turi atlaikyti 30 kg apkrovą, neišlinkti. Rankenėlė - U formos, užapvalintais kampais, matinio nerūdijančio plieno 298x35x10 mm. Rankenėlės skerspjūvis iš Ø10 mm strypo. Spintos korpusas, vidus - LMDP tamsiai rusvai pilkos spalvos (spalva artima RAL 7039), o fasadinės durys bei intarpas - šviesiai rusvai pilkos spalvos (spalva artima NCS S 2002-Y). Lankstai su tylaus uždarymo funkcija, ne mažiau 75‘000 varstymo ciklų. Spintos konstrukcija turi būti stabili, t. y. nereikalaujanti papildomo tvirtinimo prie sienos, galinti atstoti pertvarą. Būtina įvertinti galimybę ir poreikį šią spintą sutvirtinti su gretimai stovinčia to paties aukščio spinta ar spintų grupe bei įvertinti poreikį spintų grupę tvirtinti, fiksuoti prie sienos (šalinant apvirtimo galimybę), tai bus nuspręsta baldų gamybos ar montavimo eigoje. Spinta pakelta nuo žemės plastikinėmis reguliuojamo aukščio, ne mažiau kaip 25mm atramomis. Gamintojui (tiekėjui) reikalinga įsivertinti 40 mm ilgesnę spintos stogelio detalę (ne vien 230 mm ilgio išsikišusią stogelio konsolinę viršaus uždengimo dalį, kaip pavaizduota šios spintos eskiziniame brėžinyje, o iki 270 mm ilgio. Galutinai tai bus nuspręsta gamybinių-darbo brėžinių rengimo metu. Kartu, gamintojui (tiekėjui) reikalinga įsivertinti su šia SP-8 spinta komplektuojamą vieną spintų apjungimo intarpo I-1 (kairinę arba dešininę) pagaminimo ir įrengimo (sumontavimo) detalę, atitraukimui/prisiglaudimui/apjungimui prie kampu statomų kitų gretimų (SP-1, SP-2, SP-2K ar pan.) spintų, - tai fasadinė h1861x60 mm (18 mm storio) LMDP dalis su 380x60(80) LMDP stogelio dalimi bei vidine LMDP standumo briauna. Intarpo detalę I-1 žr. pagal žemiau pateikiamas iliustracijas – bendro vaizdo su kampinės situacijos spintomis (iliustr. kairėje) ir I-1 detalės projekcijų (iliustr. dešinėje):C:\Users\51607\Desktop\ValdoM\00_Smulkus VGTU\Plytinės-25 Mokomasis\METIF MK Baldai\00_MK korpusiniai baldai\Pirkimo etapas-4\SP-8  I-D bendr. vaizdo eskizas.JPG  Tamsiai rusvai pilkos LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Pfleiderer Lava U12008-MP arba analogiška spalva, rusvai pilkšvos šviesios LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Egger U750-ST9 arba analogiška spalva. Spalvos derinamos prie esamų pagamintų baldų. Visas medžiagų spalvas bei galutinį baldo dizainą (bei rengiamus gamybinius-darbo brėžinius) privaloma derinti su perkančiosios organizacijos paskirtu atstovu. Spintos bendri matmenys nuo duotųjų gali skirtis +/- 10 mm. |
| 8 | **SP-11\*** | **Žema kanceliarinė bei mini šaldytuvo spintelė, SP-11\***Pastatoma spintelė – plotis (ilgis) 1600, gylis 380/530, aukštis 960 mm. Dviejų skyrių spintelė su trimis varstomomis durimis ir lentynomis kiekviename vidiniame skyriuje, kintamo pločio formos (nuo 380 iki 530mm). 380 gylio skyriaus viršutinės lentynos - reguliuojamo aukščio, apatinės - fiksuotos, baldo konstrukcijos stabilumui užtikrinti. Platesniojo gylio skyriaus (skirto patalpinti mini šaldytuvą) lentyna – reguliuojamo aukščio. Spintelės korpusas bei durelės, fasadinės plokštės turi būti gaminama iš 18 mm LMDP (laminuotos medžio drožlių plokštės), o vidinės lentynos iš 25 mm storio LMDP. Visų detalių matomos briaunos kantuojamos 2 mm storio PVC/ABS apdailos juosta, nematomos briaunos - ne mažiau nei 0,4 mm  storio PVC. Spintos nugara 380 mm gylio dalyje gaminama iš ne mažiau nei 4 mm MPP ar HDF plokštės (iš spintos vidinės matomos pusės RAL-7005 ar RAL-7039), spintos nugara platesniojo gylio dalyje gaminama iš 18 mm LMDP (su nugaroje paliekama dalimi atviros ertmės šaldytuvo ventiliavimuisi. Kiekviena spintos lentyna turi atlaikyti ≥20 kg apkrovą, neišlinkti. Rankenėlės - U formos, užapvalintais kampais, matinio nerūdijančio plieno 298x35x10 mm. Rankenėlės skerspjūvis iš Ø10 mm strypo. Spintelės korpusas, vidus - LMDP tamsiai rusvai pilkos spalvos (spalva artima RAL 7039), o fasadinės durys bei stacionari fasadinės plokštė - šviesiai rusvai pilkos spalvos (spalva artima NCS S 2002-Y). Į spintelės šoną turi būti sumontuotos vienerios aliuminio grotelės, skirtos užtikrinti oro cirkuliaciją mini šaldytuvui. Aliuminio grotelės ne žemesnės nei 450 mm ir ne siauresnės nei 80 mm. Grotelės turi būti dažomos pagal RAL 7039 spalvą, milteliniu būdu. Lankstai su tylaus uždarymo funkcija, ne mažiau 75‘000 varstymo ciklų.  Spintelės konstrukcija turi būti stabili, t. y. nereikalauti papildomo tvirtinimo prie sienos. Būtina įvertinti poreikį šią spintelę sutvirtinti su gretimai stovinčiomis kitomis giminingos išvaizdos, spintomis, spintelėmis. Spintelė pakelta nuo žemės plastikinėmis reguliuojamo aukščio, ne mažiau kaip 25 mm atramomis. Į spintelės platesniojo pločio dalį įstatomą (laisvai pastatomą, ne integruojamą) mini šaldytuvą pateikia užsakovas (ne baldininkas). Tamsiai rusvai pilkos LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Pfleiderer Lava U12008-MP arba analogiška spalva, rusvai pilkšvos šviesios LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Egger U750-ST9 arba analogiška spalva. Spalvos derinamos prie esamų pagamintų baldų. Visas medžiagų spalvas bei galutinį baldo dizainą (bei rengiamus gamybinius-darbo brėžinius) privaloma derinti su perkančiosios organizacijos paskirtu atstovu. Spintelės bendri matmenys nuo duotųjų gali skirtis +/- 10 mm. |
| 9 | **SP-13** | **Žema kanceliarinė spintelė, SP-13**Pastatoma spintelė – plotis (ilgis) 800, gylis 380, aukštis 960 mm. Spintelė su dvejomis varstomomis durimis ir dvejomis vidaus lentynomis. Viršutinė lentyna - reguliuojamo aukščio, apatinė – fiksuota, baldo konstrukcijos stabilumui užtikrinti. Spintelės korpusas bei durelės turi būti gaminama iš 18 mm LMDP (laminuotos medžio drožlių plokštės), o vidinės lentynos iš 25 mm storio LMDP. Visų detalių matomos briaunos kantuojamos 2 mm storio PVC/ABS apdailos juosta, nematomos briaunos - ne mažiau nei 0,4 mm  storio PVC. Spintos nugara gaminama iš ne mažiau nei 4 mm MPP ar HDF plokštės (iš spintos vidinės matomos pusės RAL-7005). Kiekviena spintos lentyna turi atlaikyti ≥20 kg apkrovą, neišlinkti. Rankenėlės - U formos, užapvalintais kampais, matinio nerūdijančio plieno 298x35x10 mm. Rankenėlės skerspjūvis iš Ø10 mm strypo. Spintelės korpusas, vidus - LMDP tamsiai rusvai pilkos spalvos (spalva artima RAL 7039), o fasadinės durys - šviesiai rusvai pilkos spalvos (spalva artima NCS S 2002-Y). Lankstai su tylaus uždarymo funkcija, ne mažiau 75‘000 varstymo ciklų.  Spintelės konstrukcija turi būti stabili, t. y. nereikalauti papildomo tvirtinimo prie sienos. Būtina įvertinti poreikį šią spintelę sutvirtinti su gretimai stovinčiomis baldų grupėmis bei įvertinti poreikį spintų grupę tvirtinti, fiksuoti prie sienos, tai bus nuspręsta baldų gamybos ar montavimo eigoje. Spintelė pakelta nuo žemės plastikinėmis reguliuojamo aukščio, ne mažiau kaip 25 mm atramomis. Tamsiai rusvai pilkos LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Pfleiderer Lava U12008-MP arba analogiška spalva, rusvai pilkšvos šviesios LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Egger U750-ST9 arba analogiška spalva. Spalvos derinamos prie esamų pagamintų baldų. Visas medžiagų spalvas bei galutinį baldo dizainą (bei rengiamus gamybinius-darbo brėžinius) privaloma derinti su perkančiosios organizacijos paskirtu atstovu. Spintelės bendri matmenys nuo duotųjų gali skirtis +/- 10 mm. |
| 10 | **SP-13(1,5)** | **Žema kanceliarinė spintelė, SP-13(1,5)**Pastatoma spintelė – plotis (ilgis) 1200, gylis 380, aukštis 960 mm. Spintelė su trimis varstomomis durimis ir dviejų lygių išilginėmis vidaus lentynomis. Viršutinės lentynos - reguliuojamo aukščio, apatinės – fiksuotos, baldo konstrukcijos stabilumui užtikrinti. Spintelės korpusas bei durelės turi būti gaminama iš 18 mm LMDP (laminuotos medžio drožlių plokštės), o vidinės lentynos iš 25 mm storio LMDP. Visų detalių matomos briaunos kantuojamos 2 mm storio PVC/ABS apdailos juosta, nematomos briaunos - ne mažiau nei 0,4 mm  storio PVC. Spintos nugara gaminama iš ne mažiau nei 4 mm MPP ar HDF plokštės (iš spintos vidinės matomos pusės RAL-7005 ar RAL-7039). Kiekviena spintos lentyna turi atlaikyti ≥20 kg apkrovą, neišlinkti. Rankenėlės - U formos, užapvalintais kampais, matinio nerūdijančio plieno 298x35x10 mm. Rankenėlės skerspjūvis iš Ø10 mm strypo. Spintelės korpusas, vidus - LMDP tamsiai rusvai pilkos spalvos (spalva artima RAL 7039), o fasadinės durys - šviesiai rusvai pilkos spalvos (spalva artima NCS S 2002-Y). Lankstai su tylaus uždarymo funkcija, ne mažiau 75‘000 varstymo ciklų.  Spintelės konstrukcija turi būti stabili, t. y. nereikalauti papildomo tvirtinimo prie sienos. Būtina įvertinti poreikį šią spintelę sutvirtinti su gretimai stovinčiomis baldų grupėmis bei įvertinti poreikį spintų grupę tvirtinti, fiksuoti prie sienos, tai bus nuspręsta baldų gamybos ar montavimo eigoje. Spintelė pakelta nuo žemės plastikinėmis reguliuojamo aukščio, ne mažiau kaip 25 mm atramomis. Tamsiai rusvai pilkos LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Pfleiderer Lava U12008-MP arba analogiška spalva, rusvai pilkšvos šviesios LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Egger U750-ST9 arba analogiška spalva. Spalvos derinamos prie esamų pagamintų baldų. Visas medžiagų spalvas bei galutinį baldo dizainą (bei rengiamus gamybinius-darbo brėžinius) privaloma derinti su perkančiosios organizacijos paskirtu atstovu. Spintelės bendri matmenys nuo duotųjų gali skirtis +/- 10 mm. |
| 11 | **SP-15** | **Žema universali (spausdintuvų) spintelė, SP-15**Pastatoma spintelė – plotis (ilgis) 600, gylis 600, aukštis 550 mm. Uždara spintelė su dvejomis varstomomis durimis ir vidine stacionaria lentyna. Dalis spintelės nugarėlės per 70 mm atitrauktą laidų pralaidos įrengimui, laidų pravedimui. Spintelė turi būti gaminama iš 18 mm LMDP (laminuotos medžio drožlių plokštės). Visų detalių matomos briaunos kantuojamos 2 mm storio PVC/ABS apdailos juosta, nematomos briaunos - ne mažiau nei 0,4 mm  storio PVC. Rankenėlės - U formos, užapvalintais kampais, matinio nerūdijančio plieno 298x35x10 mm. Rankenėlės skerspjūvis iš Ø10 mm strypo. Spintelės korpusas, vidus - LMDP tamsiai rusvai pilkos spalvos (spalva artima RAL 7039), o fasadinės durys-šviesiai rusvai pilkos spalvos (spalva artima NCS S 2002-Y). Spintelės apatinės dalies nugarėlė turi būti su viso pločio kiauryme, galimam priėjimui prie patalpos sieninių E-ER lizdų, galimam E-ER laidų pravedimui, pajungimui. Spintelės viršutinėje plokštėje turi būti įrengta/įsivertinta apvali skylė su plastikiniu laidų pravedimo lizdu D60 (laidams/kištukams prakišti), priderintu pagal pilką RAL-7005 spalvą. Lankstai su tylaus uždarymo funkcija, ne mažiau 75‘000 varstymo ciklų.  Spintelės konstrukcija turi būti stabili, t. y. nereikalauti papildomo tvirtinimo prie sienos. Spintelė pakelta nuo žemės plastikinėmis reguliuojamo aukščio, ne mažiau kaip 25 mm atramomis. Tamsiai rusvai pilkos LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Pfleiderer Lava U12008-MP arba analogiška spalva, rusvai pilkšvos šviesios LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Egger U750-ST9 arba analogiška spalva. Spalvos derinamos prie esamų pagamintų baldų. Visas medžiagų spalvas bei galutinį baldo dizainą (bei rengiamus gamybinius-darbo brėžinius) privaloma derinti su perkančiosios organizacijos paskirtu atstovu. Spintelės bendri matmenys nuo duotųjų gali skirtis +/- 10 mm. |
| 12 | **SAS-1** | **Sienų apsaugos skydas, SAS-1**Pakabinamas skydas – ilgis 1700, storis 18, aukštis 400 mm. Tai ankštų darbo/naudojimo zonų sienų apsaugojimo skydai nuo galimos trinties, sienų apdailos sugadinimo; kartu su šiuo aprašymu žiūrėti perkančios organizacijos parengtą skydo ASS-1 eskizinį brėžinį. Sieninis skydas gaminamas iš tamsiai rusvai pilkos (artimos pagal RAL-7039) spalvos ≥18 mm storio LMDP, visos briaunos laminuojamos 2 mm storio PVC/ABS juostomis. Apsauginis sienos skydas kabinamas patalpoje prie sienos, be atstojimo nuo tos sienos paviršiaus, su 6 vnt. iš išorės nematomais tvirtinimais-pakabinimais. Parenkant tvirtinimo būdą, turi būti įvertinta sienos konstrukcija (numatomos karkasinės gipso plokščių ir mūrinės sienos), atitinkamai parinkti tvirtinimo varžtai, turi būti įvertintas atsparumas atsitiktiniam sieninio skydo užkliudymui iš įvairių pusių, įvairių krypčių - skydas turi neatsikabinti bei nenukristi. Tamsiai rusvai pilkos LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Pfleiderer Lava U12008-MP arba analogiška spalva. Spalvos derinamos prie esamų pagamintų baldų. Reikalinga įsivertinti pagaminti 150 mm trumpesnį arba ilgesnį skydo variantą, tai bus patikslinta pateikiant baldų gamybos užsakymą, rengiant gamybinius darbo brėžinius. Visas medžiagų spalvas bei galutinį baldo dizainą (bei rengiamus gamybinius-darbo brėžinius) privaloma derinti su perkančiosios organizacijos paskirtu atstovu. Skydo bendri matmenys nuo duotųjų gali skirtis +/- 10 mm. |
| 13 | **SAS-2** | **Sienų apsaugos skydas, SAS-2**Pakabinamas skydas –ilgis 2750, storis 18, aukštis 350 mm. Tai ankštų darbo/naudojimo zonų sienų apsaugojimo skydai nuo galimos trinties, sienų apdailos sugadinimo; kartu su šiuo aprašymu žiūrėti perkančios organizacijos parengtą skydo ASS-2 eskizinį brėžinį. Sieninis skydas gaminamas iš tamsiai pilkos RAL-7005 spalvos ≥18 mm storio LMDP, visos briaunos laminuojamos 2 mm storio PVC/ABS juostomis. Apsauginis sienos skydas kabinamas patalpoje prie sienos, be atstojimo nuo tos sienos paviršiaus, su 6 vnt. iš išorės nematomais tvirtinimais-pakabinimais. Parenkant tvirtinimo būdą, turi būti įvertinta sienos konstrukcija (numatomos mūrinės sienos), atitinkamai parinkti tvirtinimo varžtai, turi būti įvertintas atsparumas atsitiktiniam sieninio skydo užkliudymui iš įvairių pusių, įvairių krypčių - skydas turi neatsikabinti bei nenukristi. Tamsiai rusvai pilkos LMDP plokščių spalvos atitikmuo: Pfleiderer Lava U12008-MP arba analogiška spalva. Spalvos derinamos prie esamų pagamintų baldų. Reikalinga įsivertinti pagaminti 150 mm trumpesnį arba ilgesnį skydo variantą, tai bus patikslinta pateikiant baldų gamybos užsakymą, rengiant gamybinius darbo brėžinius. Visas medžiagų spalvas bei galutinį baldo dizainą (bei rengiamus gamybinius-darbo brėžinius) privaloma derinti su perkančiosios organizacijos paskirtu atstovu. Skydo bendri matmenys nuo duotųjų gali skirtis +/- 10 mm. |