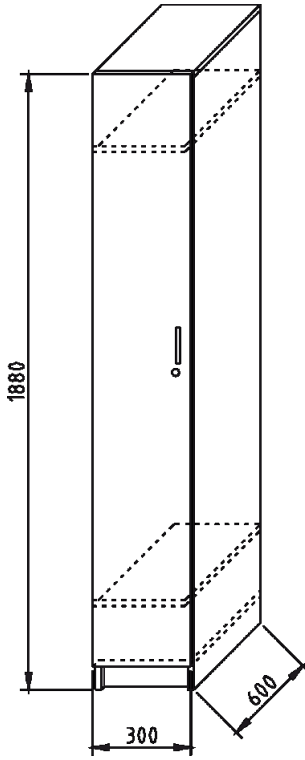
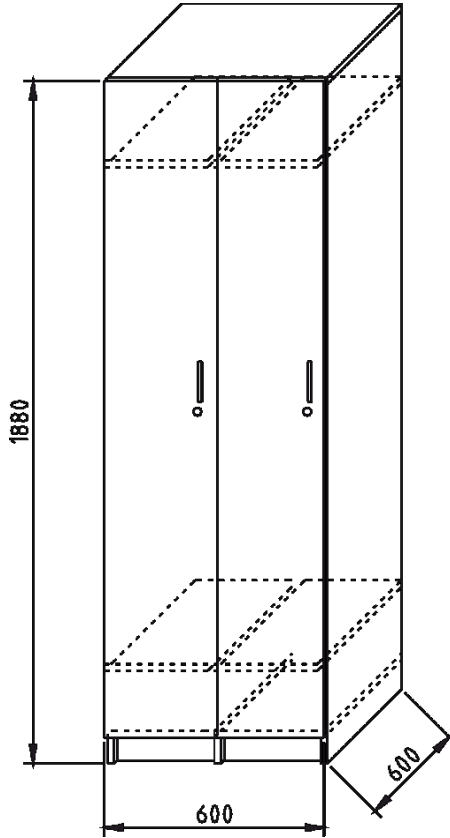
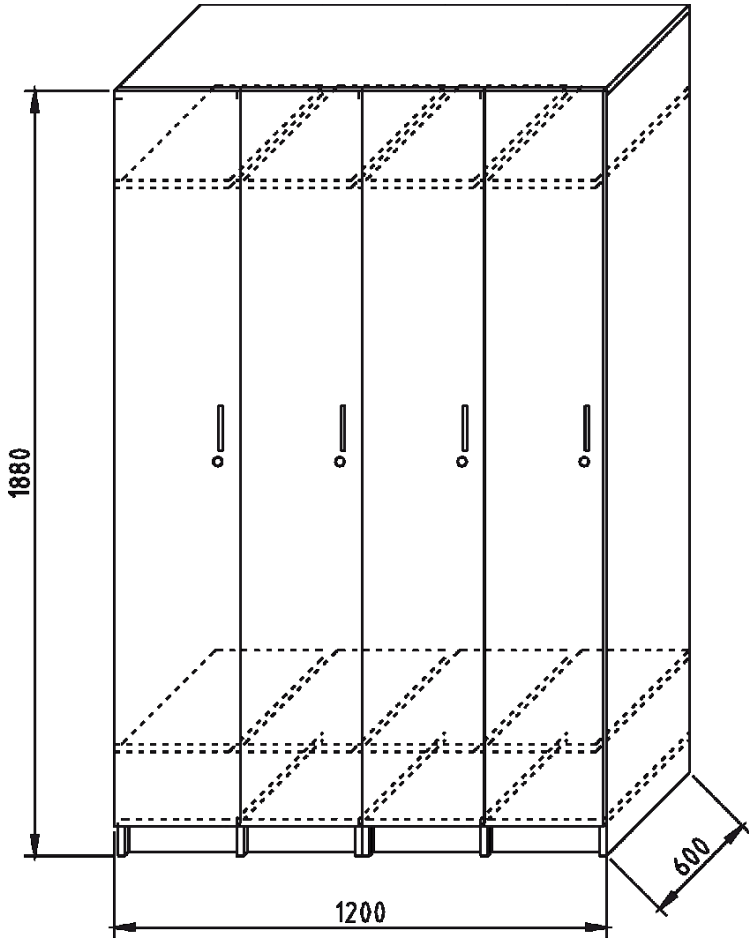


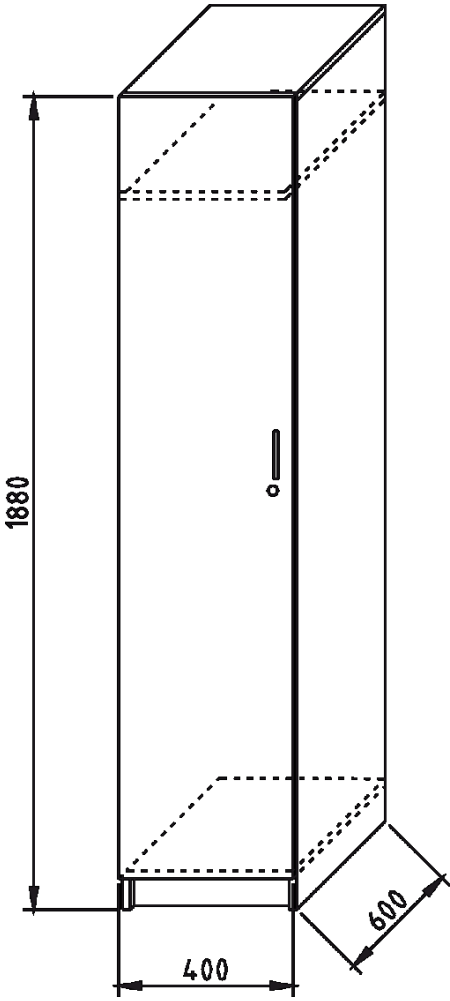
# TECHNINĖ SPECIFIKACIJA KORPUSINIAMS BALDAMS ĮSIGYTI

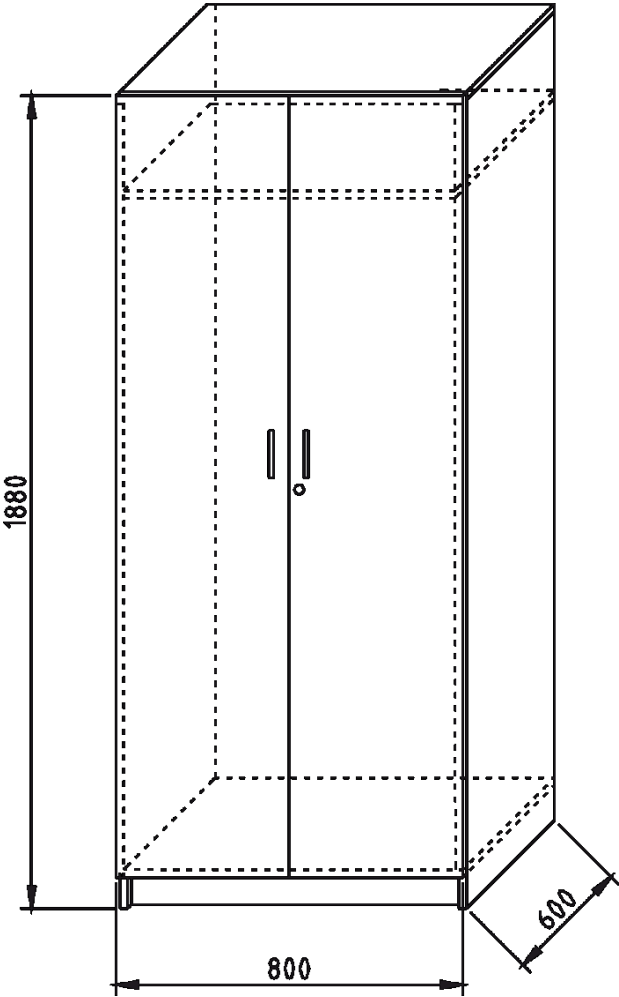
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, <u>gamintojas</u>
<b>1 pirkimo dalis – spintos, antresolės, biuro baldai, stalai, registratūros baldai</b>				
1.1	39143121-0	<p><b>Persirengimo spinta (vienų varstomų durų) turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 300 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija – korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio laminuotos medžio drožlių plokštės (LMDP) su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti polivinilchlorido (PVC) briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta turi būti su lentynomis apatinėje (<i>avalynėi</i>) ir viršutinėje (<i>galvos apdangalams</i>) jos dalyje bei kabykla (<i>metaline kartele</i>) drabužių pakaboms.</p> <p>Spintos durys turi būti varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Persirengimo spinta (vienų varstomų durų) atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 300 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija – korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio laminuotos medžio drožlių plokštės (LMDP) su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti polivinilchlorido (PVC) briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta su lentynomis apatinėje (<i>avalynėi</i>) ir viršutinėje (<i>galvos apdangalams</i>) jos dalyje bei kabykla (<i>metaline kartele</i>) drabužių pakaboms.</p> <p>Spintos durys varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

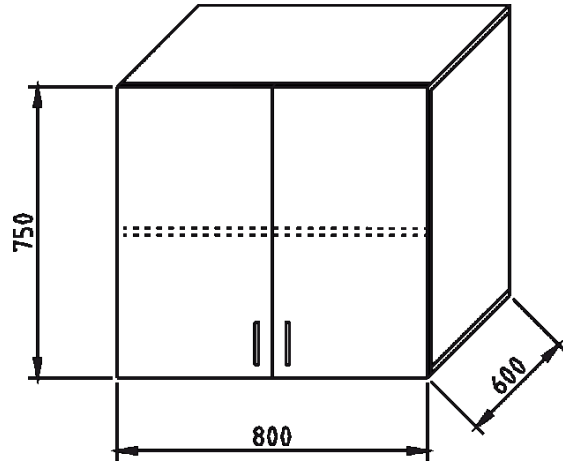
Su baldų tiekėju numatoma pasirašyti sutartį 24 mėn. Tuo būdu, baldus perkančioji organizacija numato įsigyti per 2 metus, atsižvelgdama į faktinį baldų poreikį ir finansinį pajėgumą.

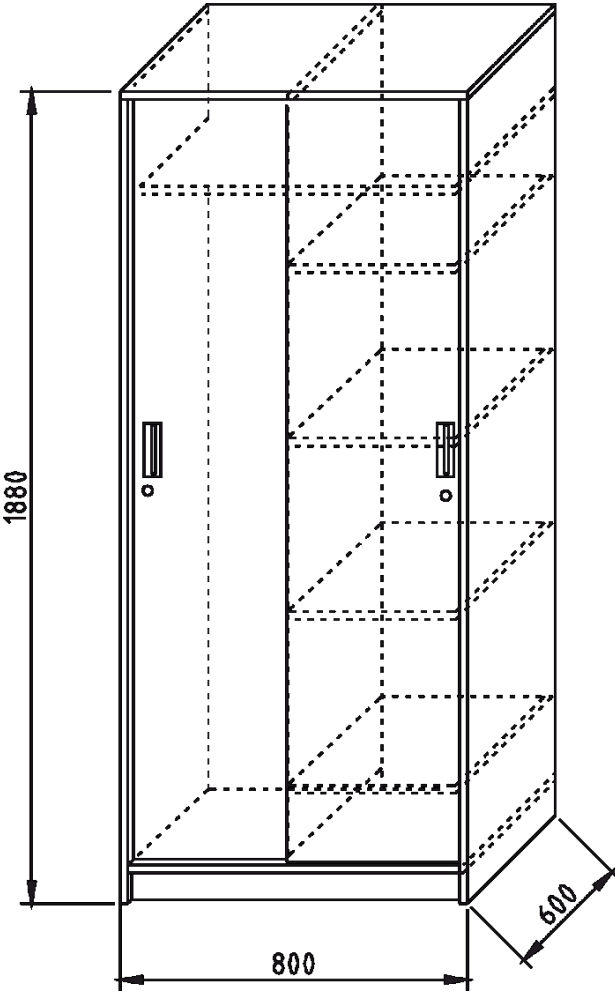
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.2	39143121-0	<p><b>Persirengimo spinta (dviejų varstomų durų) turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 600 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta turi būti padalinta į dvi lygias dalis, kurios užsidaro atskiromis varstomomis durimis. Kiekviena spintos dalis turi būti su lentynomis apatinėje (<i>avalynėi</i>) ir viršutinėje (<i>galvos apdangalams</i>) jos dalyje bei kabykla (<i>metaline kartele</i>) drabužių pakaboms.</p> <p>Spintos durys turi būti varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Persirengimo spinta (dviejų varstomų durų) atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 600 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta padalinta į dvi lygias dalis, kurios užsidaro atskiromis varstomomis durimis. Kiekviena spintos dalis su lentynomis apatinėje (<i>avalynėi</i>) ir viršutinėje (<i>galvos apdangalams</i>) jos dalyje bei kabykla (<i>metaline kartele</i>) drabužių pakaboms.</p> <p>Spintos durys varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

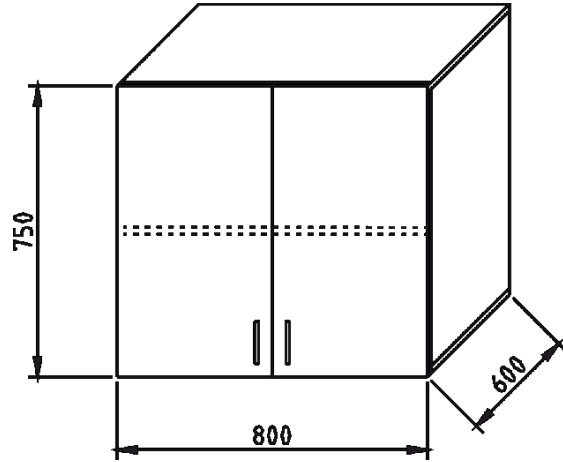
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.3	39143121-0	<p><b>Persirengimo spinta (<i>keturių varstomų durų</i>) turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 1200 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta turi būti padalinta į keturias lygias dalis, kurios užsidaro atskiromis varstomomis durimis. Kiekviena spintos dalis turi būti su lentynomis apatinėje (<i>avalynėi</i>) ir viršutinėje (<i>galvos apdangalams</i>) jos dalyje bei kabykla (<i>metaline karte</i>) drabužių pakaboms.</p> <p>Spintos durys turi būti varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alсотana</b></p> <p><b>Persirengimo spinta (<i>keturių varstomų durų</i>) atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 1200 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta padalinta į keturias lygias dalis, kurios užsidaro atskiromis varstomomis durimis. Kiekviena spintos dalis su lentynomis apatinėje (<i>avalynėi</i>) ir viršutinėje (<i>galvos apdangalams</i>) jos dalyje bei kabykla (<i>metaline karte</i>) drabužių pakaboms.</p> <p>Spintos durys varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.4	39143121-0	<p><b>Drabužių spinta (vienų varstomų durų) turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 400 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta turi būti su lentyna viršutinėje (<i>galvos apdangalams</i>) jos dalyje bei kabykla (<i>metaline karte</i>) drabužių pakaboms.</p> <p>Spintos durys turi būti varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p>Drabužių spinta (vienų varstomų durų) atitinka tokias charakteristikas:</p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 400 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija -korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta su lentyna viršutinėje (<i>galvos apdangalams</i>) jos dalyje bei kabykla (<i>metaline karte</i>) drabužių pakaboms.</p> <p>Spintos durys varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

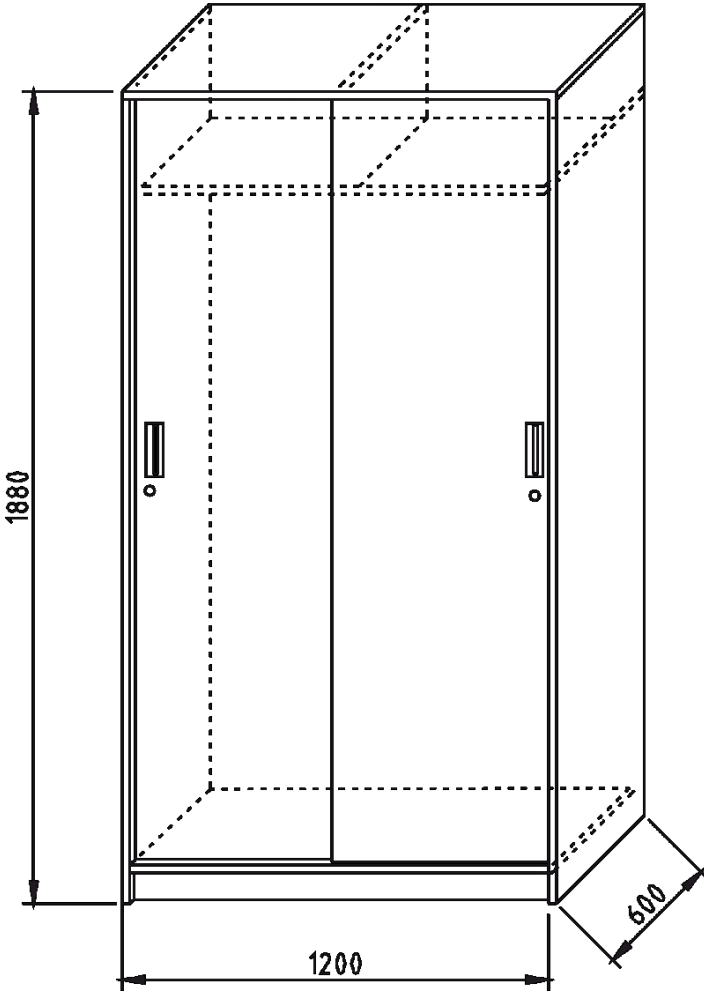
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.5	39143121-0	<p><b>Drabužių spinta (dviejų varstomų durų) turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta turi būti su lentyna viršutinėje (<i>galvos apdangalams</i>) jos dalyje bei kabykla (<i>metalinė karte</i>) drabužių pakaboms.</p> <p>Spintos durys turi būti varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsolana</b>  <b>Drabužių spinta (dviejų varstomų durų) atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta su lentyna viršutinėje (<i>galvos apdangalams</i>) jos dalyje bei kabykla (<i>metalinė karte</i>) drabužių pakaboms.</p> <p>Spintos durys varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

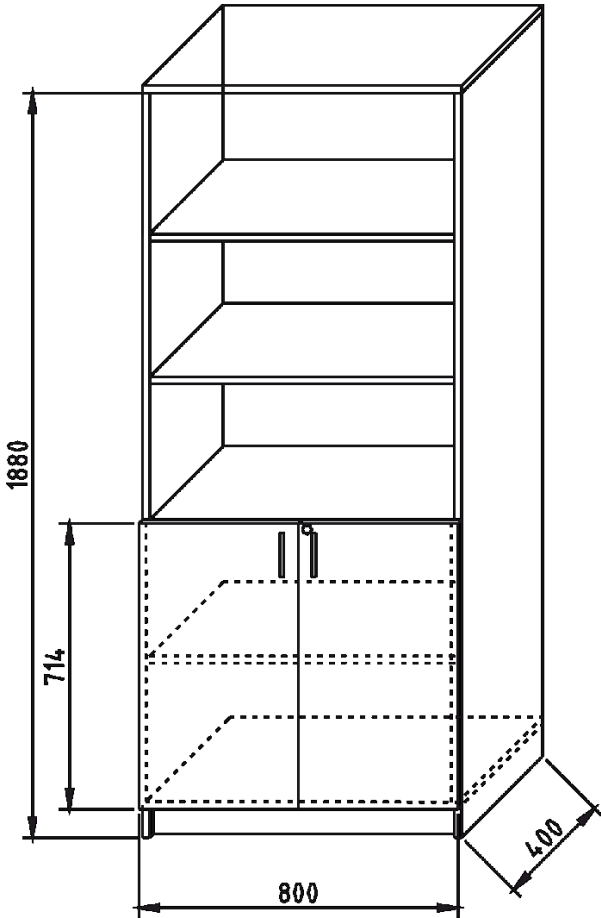
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.6	39143121-0	<p><b>Antresolė drabužių spintai (dviejų varstomų durų) turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 750 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentyna ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Antresolė turi būti su lentyna, kurios padėtį (aukštį) būtų galima keisti. Antresolės šonai iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynos aukštį.</p> <p>Antresolės durys turi būti varstomos. Rankenėlės metalinės.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Antresolė drabužių spintai (dviejų varstomų durų) atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 750 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentyna ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Antresolė su lentyna, kurios padėtį (aukštį) būtų galima keisti. Antresolės šonai iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynos aukštį.</p> <p>Antresolės durys varstomos. Rankenėlės metalinės.</p>

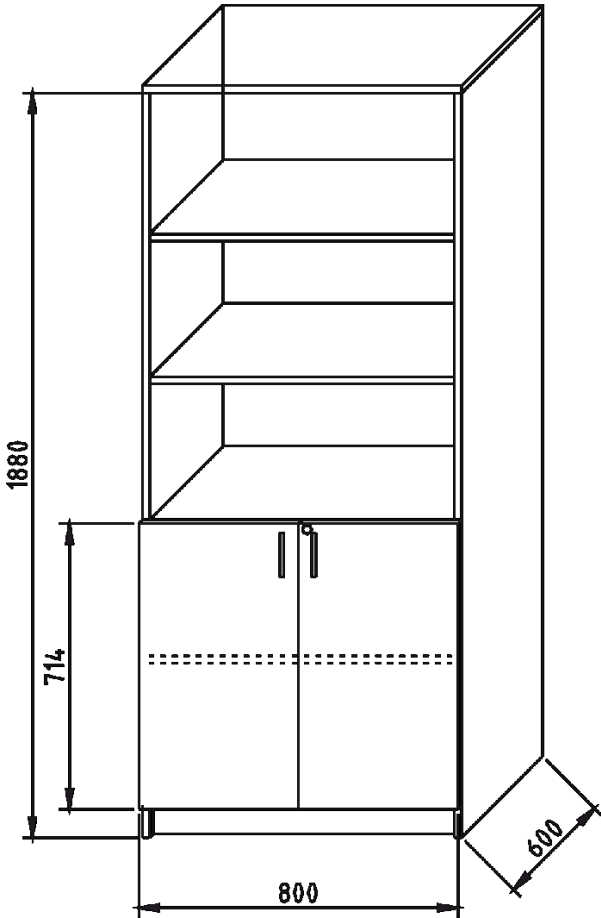
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.7	39143121-0	<p><b>Drabužių spinta (dvių stumdomų durų) turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta vertikalioje plokštumoje turi būti pertvarta į dvi lygias dalis, kurios užsidaro atskiromis durimis. Viena spintos dalis turi būti su lentyna viršutinėje (<i>galvos apdangalams</i>) jos dalyje bei kabykla (<i>metaline karte</i>) drabužių pakaboms. Kita spintos dalis turi būti su peniomis lentynomis, kurių tarpusavio padėtį būtų galima keisti. Šios dalies spintos šonas ir pertvara iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynų aukštį.</p> <p>Spintos durys turi būti su stumdomųjų durų sistema, rakinamos. Turi būti naudojami guoliniai bėgeliai. Rankenėlės metalinės, įleidžiamos.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alstana</b>  <b>Drabužių spinta (dvių stumdomų durų) atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta vertikalioje plokštumoje pertvarta į dvi lygias dalis, kurios užsidaro atskiromis durimis. Viena spintos dalis su lentyna viršutinėje (<i>galvos apdangalams</i>) jos dalyje bei kabykla (<i>metaline karte</i>) drabužių pakaboms. Kita spintos dalis su peniomis lentynomis, kurių tarpusavio padėtį būtų galima keisti. Šios dalies spintos šonas ir pertvara iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynų aukštį.</p> <p>Spintos durys su stumdomųjų durų sistema, rakinamos. naudojami guoliniai bėgeliai. Rankenėlės metalinės, įleidžiamos.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

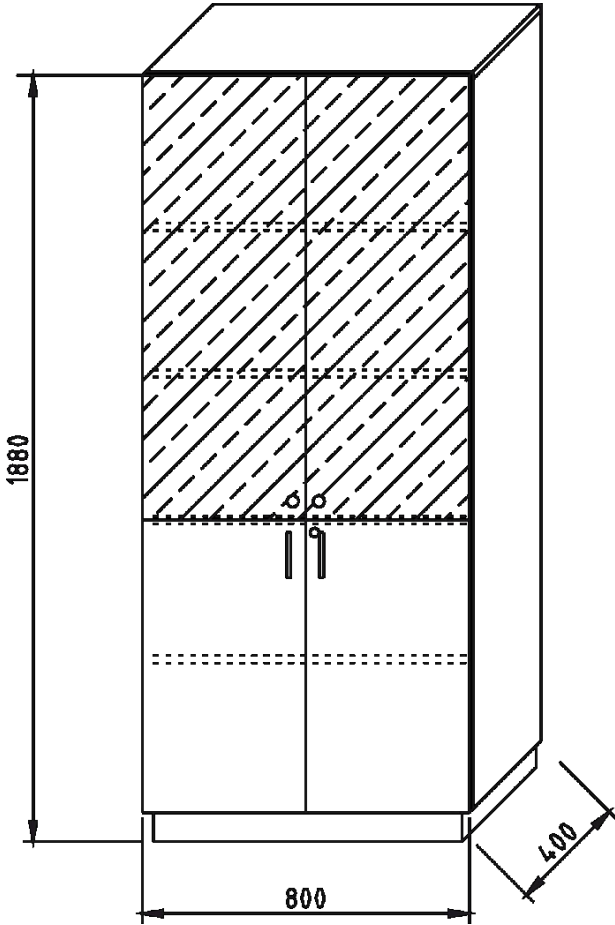
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.8	39143121-0	<p><b>Antresolė drabužių spintai (dviejų stumdomų durų) turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 750 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentyna ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Antresolė turi būti su lentyna, kurios padėtį (aukštį) būtų galima keisti. Antresolės šonai iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynos aukštį.</p> <p>Spintos durys turi būti su stumdomųjų durų sistema.</p> <p>Turi būti naudojami guoliniai bėgeliai. Rankenėlės metalinės, įleidžiamos.</p>		<p><b>UAB Alsolana</b>  <b>Antresolė drabužių spintai (dviejų stumdomų durų) atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 750 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentyna ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Antresolė su lentyna, kurios padėtį (aukštį) būtų galima keisti. Antresolės šonai iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynos aukštį.</p> <p>Spintos durys su stumdomųjų durų sistema.</p> <p>naudojami guoliniai bėgeliai.</p> <p>Rankenėlės metalinės, įleidžiamos.</p>

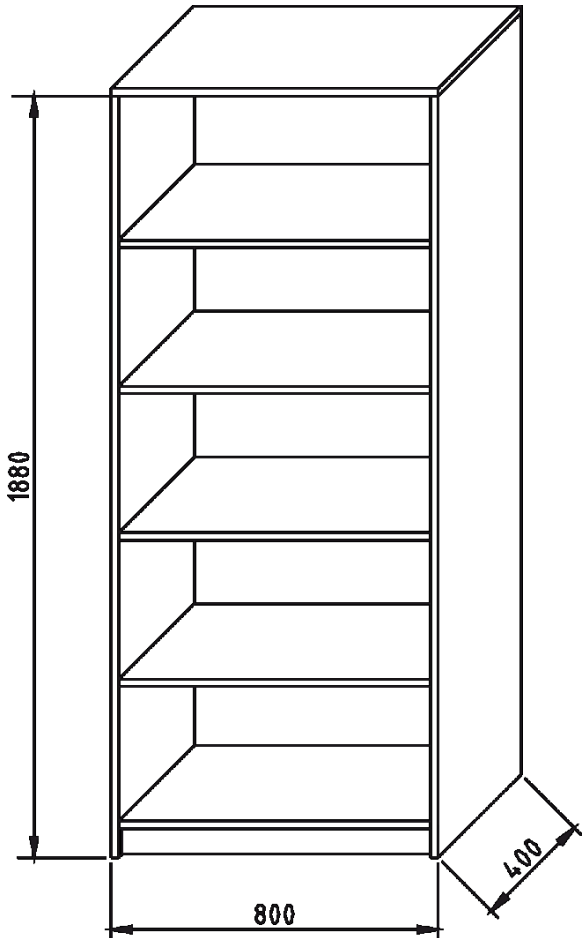


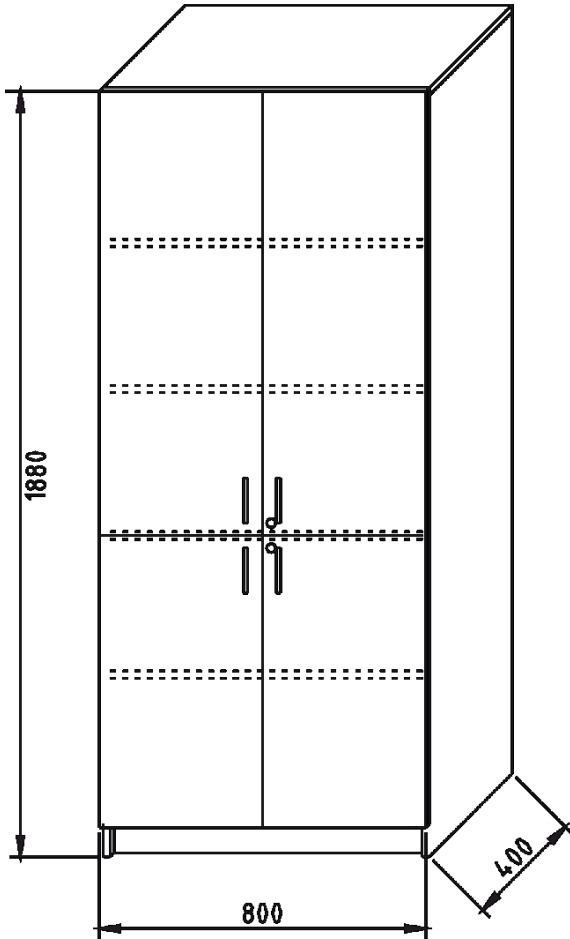
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.9	39143121-0	<p><b>Drabužių spinta (dvių stumdomų durų) turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 1200 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienos pusės šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta vertikalioje plokštumoje turi būti pertvarta į dvi lygias dalis, kurios uždaro atskiromis durimis. Abi spintos dalys turi būti su lentyna viršutinėje (<i>galvos apdangalams</i>) jos dalyje bei kabykla (<i>metaline karte</i>) drabužių pakaboms.</p> <p>Spintos durys turi būti su stumdomųjų durų sistema, rakinamos. Turi būti naudojami guoliniai bėgeliai. Rankenėlės metalinės, įleidžiamos.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alstana</b></p> <p><b>Drabužių spinta (dvių stumdomų durų) atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 1200 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienos pusės šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta vertikalioje plokštumoje pertvarta į dvi lygias dalis, kurios uždaro atskiromis durimis. Abi spintos dalys su lentyna viršutinėje (<i>galvos apdangalams</i>) jos dalyje bei kabykla (<i>metaline karte</i>) drabužių pakaboms.</p> <p>Spintos durys su stumdomųjų durų sistema, rakinamos. naudojami guoliniai bėgeliai. Rankenėlės metalinės, įleidžiamos.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

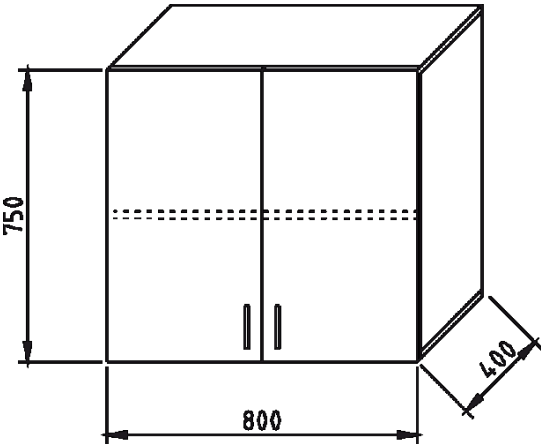
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.10	39122200-5	<p><b>Spinta dokumentams pusiau atvira turi atitikti tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 400 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.  Spinta turi būti sąlyginai padalyta į viršutinę ir apatinę dalis. Apatinėje dalyje turibūti viena reguliuojamo aukščio lentyna. Ši dalis turi būti uždaroma dvivėrėmis durimis. Viršutinėje dalyje turi būti dvi reguliuojamo aukščio lentynos. Ši dalis turi būti atvira. Spintos šonai viršutinėje ir apatinėje spintos dalyse iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynų aukštį. Plokštė skirianti atvirą ir uždarą spintos dalis turi būti pagaminta iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra, o jos kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta).  Spintos apatinės dalies durys turi būti varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.  Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b>  <b>Spinta dokumentams pusiau atvira atitinka tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 400 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.  Spinta sąlyginai padalyta į viršutinę ir apatinę dalis. Apatinėje dalyje viena reguliuojamo aukščio lentyna. Ši dalis uždaroma dvivėrėmis durimis. Viršutinėje dalyje dvi reguliuojamo aukščio lentynos. Ši dalis atvira. Spintos šonai viršutinėje ir apatinėje spintos dalyse iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynų aukštį. Plokštė skirianti atvirą ir uždarą spintos dalis pagaminta iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra, o jos kraštai padengti PVC briauna (juosta).  Spintos apatinės dalies durys varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.  Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

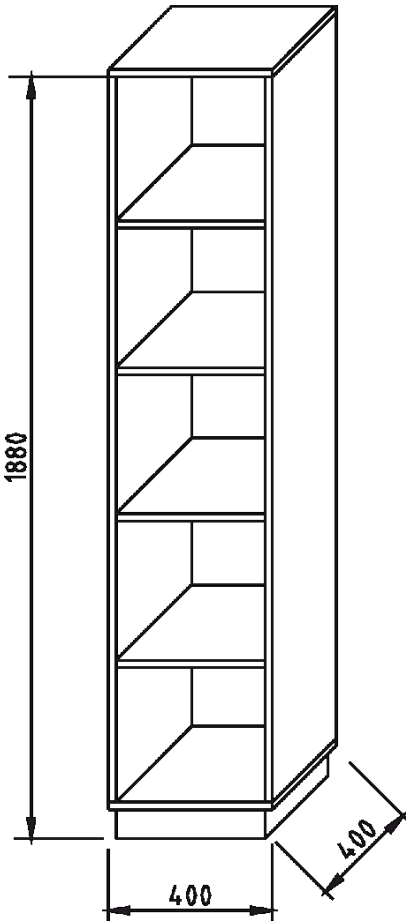
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.11	39122200-5	<p><b>Spinta dokumentams pusiau atvira turi atitikti tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 600 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir stalčių fasadai turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.  Spinta turi būti sąlyginai padalyta į viršutinę ir apatinę dalis. Apatinėje dalyje turibūti viena reguliuojamo aukščio lentyna. Ši dalis turi būti uždaroma dvivėrėmis durimis. Viršutinėje dalyje turi būti dvi reguliuojamo aukščio lentynos. Ši dalis turi būti atvira. Spintos šonai viršutinėje ir apatinėje spintos dalyse iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynų aukštį. Plokštė skirianti atvirąją ir uždarąją spintos dalis turi būti pagaminta iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra, o jos kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta).  Spintos apatinės dalies durys turi būti varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.  Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b>  <b>Spinta dokumentams pusiau atvira atitinka tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 600 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir stalčių fasadai surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.  Spinta sąlyginai padalyta į viršutinę ir apatinę dalis. Apatinėje dalyje viena reguliuojamo aukščio lentyna. Ši dalis uždaroma dvivėrėmis durimis. Viršutinėje dalyje dvi reguliuojamo aukščio lentynos. Ši dalis atvira. Spintos šonai viršutinėje ir apatinėje spintos dalyse iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynų aukštį. Plokštė skirianti atvirąją ir uždarąją spintos dalis pagaminta iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra, o jos kraštai padengti PVC briauna (juosta).  Spintos apatinės dalies durys varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.  Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.12	39122200-5	<p><b>Spinta dokumentams uždara turi atitikti tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 400 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir apatinės durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių, o viršutinės durys turi būti iš matinio stiklo. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.  Spinta turi būti sąlyginai padalyta į viršutinę ir apatinę dalis. Apatinėje dalyje turi būti viena reguliuojamo aukščio lentyna. Ši dalis turi būti uždaroma dvivėrėmis durimis. Viršutinėje dalyje turi būti dvi reguliuojamo aukščio lentynos. Ši dalis turi būti uždaroma dvivėrėmis matinio stiklo durimis. Stiklo durelių briaunos apdirbimas – šlifuotas. Spintos šonai viršutinėje ir apatinėje spintos dalyse iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynų aukštį. Plokštė skirianti viršutinę ir apatinę spintos dalis turi būti pagaminta iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra, o jos kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta).  Spintos apatinės dalies durys turi būti varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.  Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alсотana</b>  <b>Spinta dokumentams uždara atitinka tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 400 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir apatinės durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių, o viršutinės durys iš matinio stiklo. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.  Spinta sąlyginai padalyta į viršutinę ir apatinę dalis. Apatinėje dalyje viena reguliuojamo aukščio lentyna. Ši dalis uždaroma dvivėrėmis durimis. Viršutinėje dalyje dvi reguliuojamo aukščio lentynos. Ši dalis uždaroma dvivėrėmis matinio stiklo durimis. Stiklo durelių briaunos apdirbimas – šlifuotas. Spintos šonai viršutinėje ir apatinėje spintos dalyse iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynų aukštį. Plokštė skirianti viršutinę ir apatinę spintos dalis pagaminta iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra, o jos kraštai padengti PVC briauna (juosta).  Spintos apatinės dalies durys varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.  Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

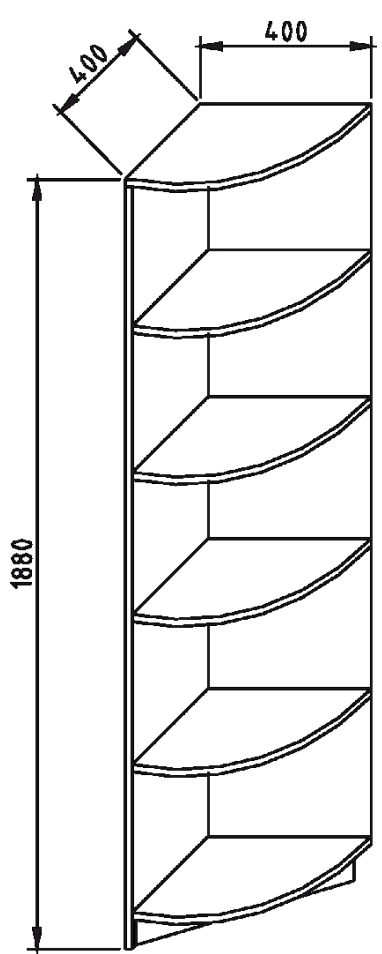
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.13	39122200-5	<p><b>Spinta dokumentams atvira turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 400 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės. Spinta turi būti su keturiomis reguliuojamo aukščio lentynomis. Spintos šonai iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynų aukštį. Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>	 <p>The drawing shows a 3D perspective view of a document cabinet. It has a rectangular frame with four horizontal shelves. The dimensions are indicated with arrows: the total height is 1880 mm, the width is 800 mm, and the depth is 400 mm.</p>	<p><b>UAB Alсотana</b></p> <p><b>Spinta dokumentams atvira atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 400 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta su keturiomis reguliuojamo aukščio lentynomis. Spintos šonai iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynų aukštį. Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

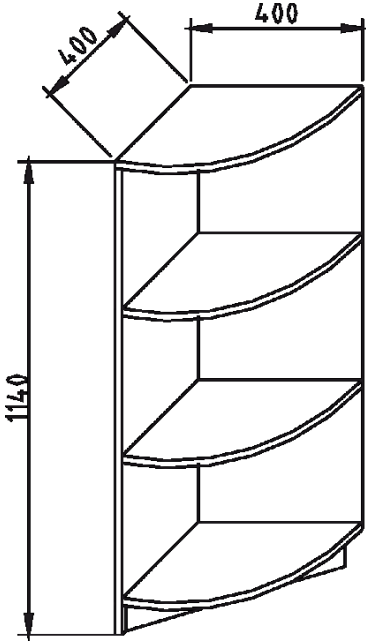
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.14	39122200-5	<p><b>Spinta dokumentams uždara turi atitikti tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 400 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.  Spinta turi būti sąlyginai padalyta į viršutinę ir apatinę dalis. Apatinėje dalyje turibūti viena reguliuojamo aukščio lentyna. Ši dalis turi būti uždaroma dvivėrėmis durimis. Viršutinėje dalyje turi būti dvi reguliuojamo aukščio lentynos. Ši dalis turi būti uždaroma dvivėrėmis durimis. Spintos šonai viršutinėje ir apatinėje spintos dalyse iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynų aukštį. Plokštė skirianti viršutinę ir apatinę spintos dalis turi būti pagaminta iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra, o jos kraštas turi būti padengtasPVC briauna (juosta).  Spintos apatinės dalies durys turi būti varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.  Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b>  <b>Spinta dokumentams uždara atitinka tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 400 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.  Spinta sąlyginai padalyta į viršutinę ir apatinę dalis. Apatinėje dalyje viena reguliuojamo aukščio lentyna. Ši dalis uždaroma dvivėrėmis durimis. Viršutinėje dalyje dvi reguliuojamo aukščio lentynos. Ši dalis uždaroma dvivėrėmis durimis. Spintos šonai viršutinėje ir apatinėje spintos dalyse iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynų aukštį. Plokštė skirianti viršutinę ir apatinę spintos dalis pagaminta iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra, o jos kraštas padengtasPVC briauna (juosta).  Spintos apatinės dalies durys varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.  Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

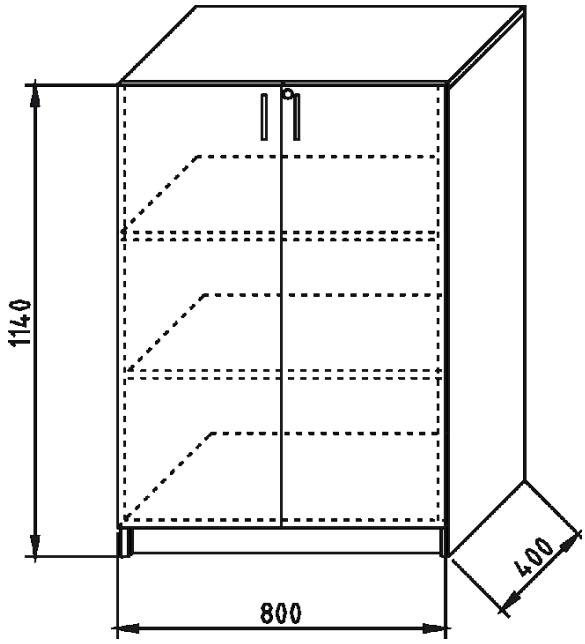
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.15	39143121-0	<p><b>Antresolė drabužių spintai (dviejų varstomų durų) turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 750 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 400 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentyna ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienos pusės šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Antresolė turi būti su lentyna, kurios padėtį (<i>aukštį</i>) būtų galima keisti. Antresolės šonai iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynos aukštį.</p> <p>Antresolės durys turi būti varstomos. Rankenėlės metalinės.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Antresolė drabužių spintai (dviejų varstomų durų) atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 750 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 400 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentyna ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienos pusės šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Antresolė su lentyna, kurios padėtį (<i>aukštį</i>) būtų galima keisti. Antresolės šonai iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynos aukštį.</p> <p>Antresolės durys varstomos.</p> <p>Rankenėlės metalinės.</p>

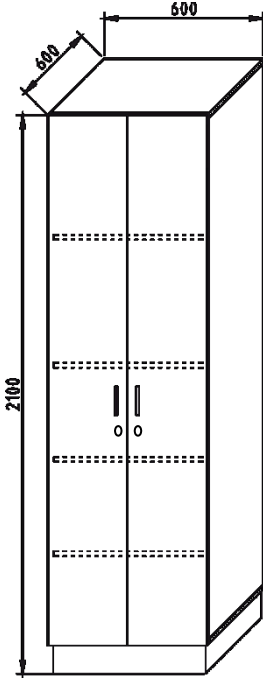
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.16	39122200-5	<p><b>Spinta dokumentams atvira turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 400 mm;  gylis – 400 mm.</p> <p>Konstrukcija – korpusas ir lentynos turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta turi būti su keturiomis reguliuojamo aukščio lentynomis. Spintos šonai iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynų aukštį. Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Spinta dokumentams atvira atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 400 mm;  gylis – 400 mm.</p> <p>Konstrukcija – korpusas ir lentynos surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta su keturiomis reguliuojamo aukščio lentynomis. Spintos šonai iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynų aukštį. Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

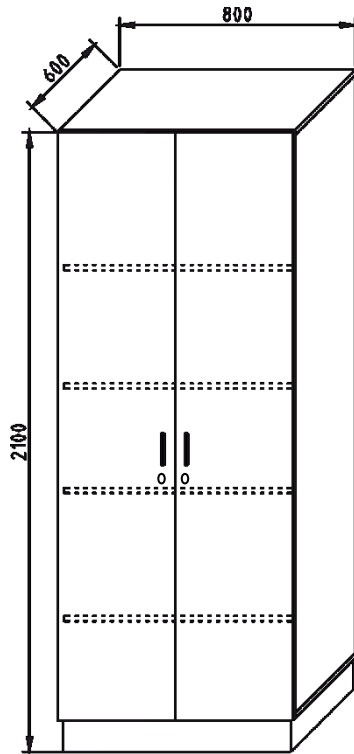


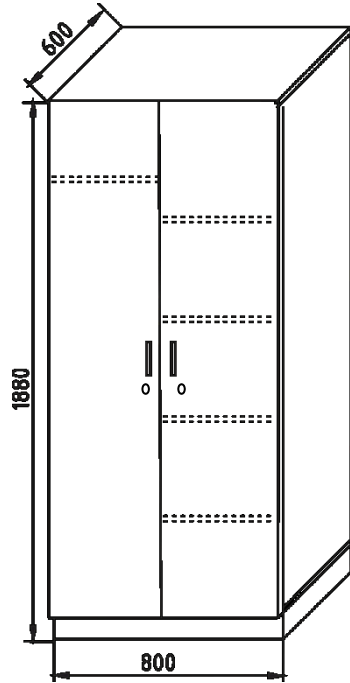
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.17	39122200-5	<p><b>Spinta dokumentams atvira kampinė turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 400 mm;  gylis – 400 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, ¼ apskritimo lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių.</p> <p>Spinta turi būti su keturiomis lentynomis.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Spinta dokumentams atvira kampinė atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 400 mm;  gylis – 400 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, ¼ apskritimo lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių.</p> <p>Spinta su keturiomis lentynomis.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

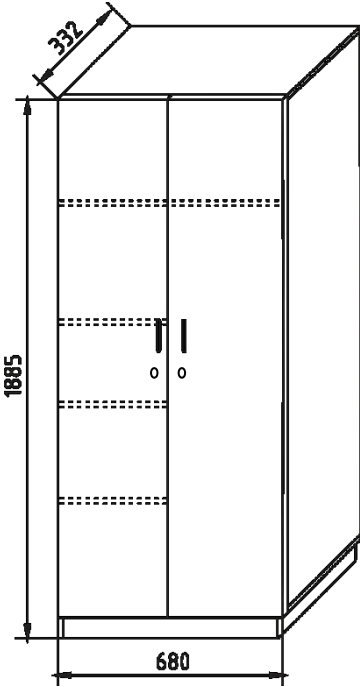
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.18	39122200-5	<p><b>Spinta dokumentams atvira kampinė turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1140 mm;  plotis – 400 mm;  gylis – 400 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, ¼ apskritimo lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių.</p> <p>Spinta turi būti su dviem lentynomis.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Spinta dokumentams atvira kampinė atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1140 mm;  plotis – 400 mm;  gylis – 400 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, ¼ apskritimo lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių.</p> <p>Spinta su dviem lentynomis.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

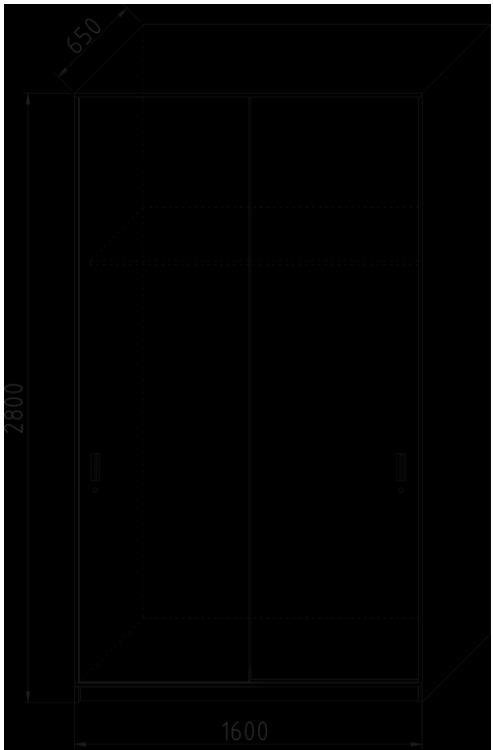
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.19	39122200-5	<p><b>Spintelė dokumentams uždara turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1140 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 400 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienos pusės šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spintelė turi būti su dviem reguliuojamo aukščio lentynomis. Spintelė turi būti uždaroma dvivėrimis durimis. Spintelės šonai iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynų aukštį. Spintelės durys turi būti varstomos. Durys turi būti rakinamos. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Spintelės kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Spintelė dokumentams uždara atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1140 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 400 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienos pusės šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spintelė su dviem reguliuojamo aukščio lentynomis. Spintelė uždaroma dvivėrimis durimis. Spintelės šonai iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynų aukštį. Spintelės durys varstomos. Durys rakinamos. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Spintelės kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.20	39122200-5	<p><b>Spinta dokumentams uždara turi atitikti tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 2100 mm;  plotis – 600 mm;  gylis – 600 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.  Spinta turi būti su keturiomis reguliuojamo aukščio lentynomis, uždarama dvivėrėmis durimis. Spintos šonai iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynų aukštį.  Spintos durys turi būti varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.  Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b>  <b>Spinta dokumentams uždara atitinka tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 2100 mm;  plotis – 600 mm;  gylis – 600 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.  Spinta su keturiomis reguliuojamo aukščio lentynomis, uždarama dvivėrėmis durimis. Spintos šonai iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynų aukštį.  Spintos durys varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.  Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

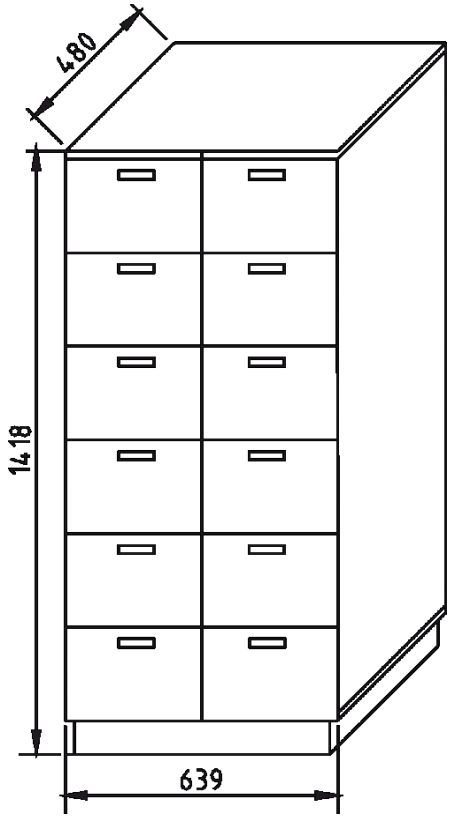
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.21	39122200-5	<p><b>Spinta dokumentams uždara turi atitikti tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 2100 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 600 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.  Spinta turi būti su keturiomis reguliuojamo aukščio lentynomis, uždaroma dvivėrėmis durimis. Spintos šonai iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynų aukštį.  Spintos durys turi būti varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.  Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b>  <b>Spinta dokumentams uždara atitinka tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 2100 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 600 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.  Spinta su keturiomis reguliuojamo aukščio lentynomis, uždaroma dvivėrėmis durimis. Spintos šonai iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynų aukštį.  Spintos durys varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.  Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

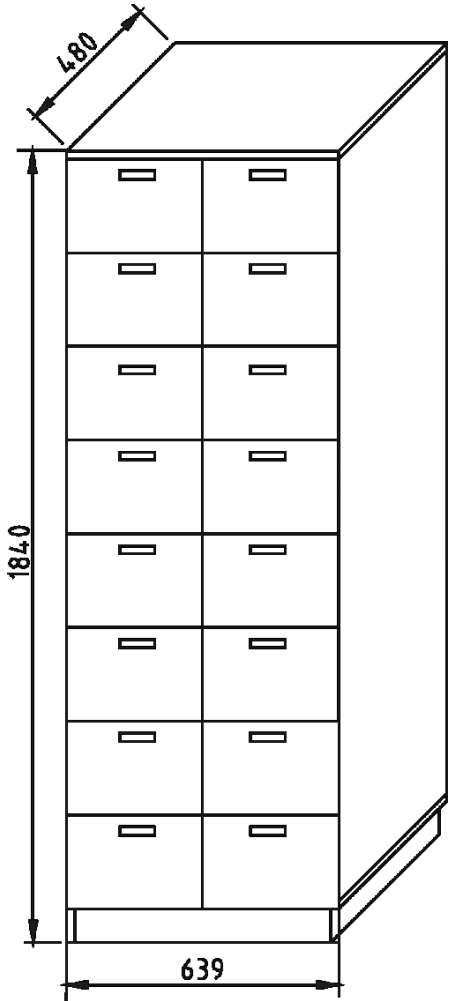
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.22	39143121-0	<p><b>Drabužių spinta (dviejų varstomų durų) turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta turi būti padalinta į dvi lygias dalis, kurios užsidaro atskiromis durimis. Vienoje spintos dalyje turi būti lentyna galvos apdangalams (<i>viršutinėje jos dalyje</i>) bei kabykla (<i>metalinė kartelė</i>) drabužių pakaboms. Kita spintos dalis turi būti su keturiomis lentynomis, kurių tarpusavio padėtį turi būti galima keisti. Šios dalies spintos šonas ir pertvara iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynų aukštį.</p> <p>Spintos durys turi būti varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b>  <b>Drabužių spinta (dviejų varstomų durų) atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1880 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta padalinta į dvi lygias dalis, kurios užsidaro atskiromis durimis. Vienoje spintos dalyje lentyna galvos apdangalams (<i>viršutinėje jos dalyje</i>) bei kabykla (<i>metalinė kartelė</i>) drabužių pakaboms. Kita spintos dalis su keturiomis lentynomis, kurių tarpusavio padėtį galima keisti. Šios dalies spintos šonas ir pertvara iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynų aukštį.</p> <p>Spintos durys varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

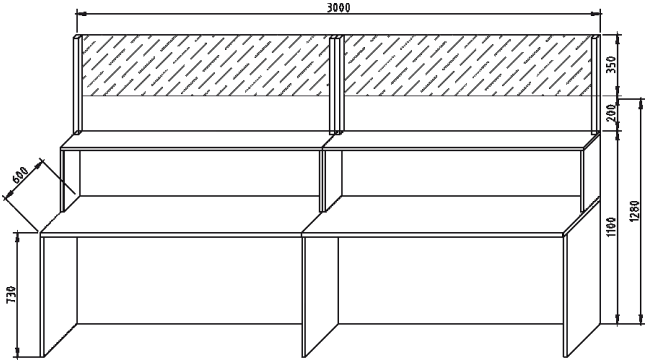
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.23	39122100-4	<p><b>Spinta (dviejų varstomų durų) turi atitikti tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 1885 mm;  plotis – 680 mm;  gylis – 332 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienos pusės šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.  Spinta turi būti padalinta į dvi lygias dalis, kurios uždaro atskirais durimis. Viena spintos dalis turi būti su lentyna viršutinėje jos dalyje. Kita spintos dalis turi būti su keturiomis lentynomis, kurių tarpusavio padėtį būtų galima keisti. Šios dalies spintos šonas ir pertvara iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynų aukštį.  Spintos durys turi būti varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.  Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b>  <b>Spinta (dviejų varstomų durų) atitinka tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 1885 mm;  plotis – 680 mm;  gylis – 332 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienos pusės šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.  Spinta padalinta į dvi lygias dalis, kurios uždaro atskirais durimis. Viena spintos dalis su lentyna viršutinėje jos dalyje. Kita spintos dalis su keturiomis lentynomis, kurių tarpusavio padėtį galima keisti. Šios dalies spintos šonas ir pertvara iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynų aukštį.  Spintos durys varstomos, rakinamos. Rankenėlės metalinės.  Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

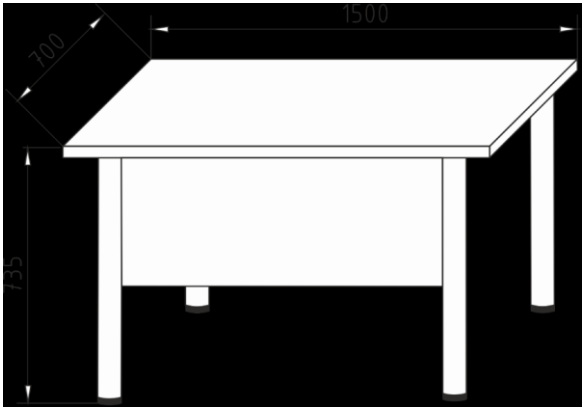
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.24	39143121-0	<p><b>Spinta sieninė (dvių stumdomų durų) turi atitikti tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 2880 mm;  plotis – 1600 mm;  gylis – 650 mm.  Konstrukcija - korpusas ir lentynos durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Lentynos kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta).  Spintos viršutinėje dalyje turi būti lentyna (<i>galvos apdangalams</i>) bei kabykla (<i>metalinė kartelė</i>) drabužių pakaboms.  Spintoje turi būti stumdomųjų rakinamų durų sistema. Turi būti naudojami guoliniai bėgeliai. Spintos durys turi būti iš 10 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Vertikalios spintos durų briaunos turi būti uždengtos metaliniu profiliu su šepetėliais. Rankenėlės turi būti metalinės, įleidžiamos.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b>  <b>Spinta sieninė (dvių stumdomų durų) atitinka tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 2880 mm;  plotis – 1600 mm;  gylis – 650 mm.  Konstrukcija - korpusas ir lentynos durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Lentynos kraštai padengti PVC briauna (juosta).  Spintos viršutinėje dalyje lentyna (<i>galvos apdangalams</i>) bei kabykla (<i>metalinė kartelė</i>) drabužių pakaboms.  Spintoje stumdomųjų rakinamų durų sistema, naudojami guoliniai bėgeliai. Spintos durys iš 10 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Vertikalios spintos durų briaunos uždengtos metaliniu profiliu su šepetėliais. Rankenėlės metalinės, įleidžiamos.</p>

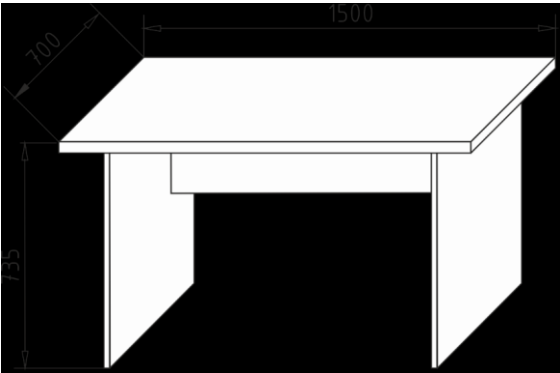


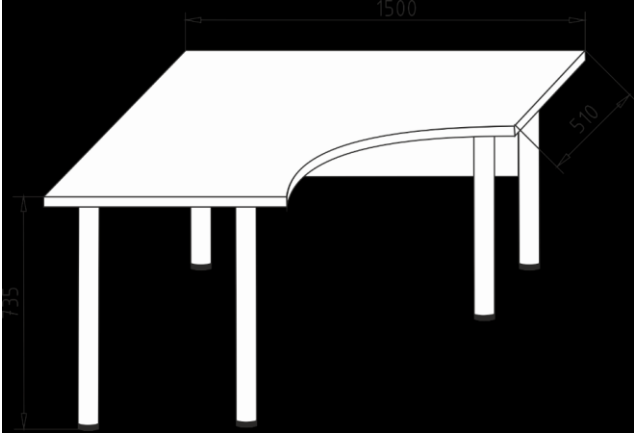
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.25	39132200-8	<p><b>Spinta registratūros (12-ka stalčiukų) turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1418 mm;  plotis – 639 mm;  gylis – 480 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalčiukų fasadų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta turi būti su 12 vienodų matmenų stalčiukų išdėstytų 6 eilėmis (po du). Rankenėlės turi būti metalinės.</p> <p>Ant stalčiuko fasado turi būti metalinis laikiklis (<i>rėmelis</i>) keičiamai informacijai.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b>  <b>Spinta registratūros (12-ka stalčiukų) atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1418 mm;  plotis – 639 mm;  gylis – 480 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalčiukų fasadų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta su 12 vienodų matmenų stalčiukų išdėstytų 6 eilėmis (po du). Rankenėlės metalinės.</p> <p>Ant stalčiuko fasado metalinis laikiklis (<i>rėmelis</i>) keičiamai informacijai.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

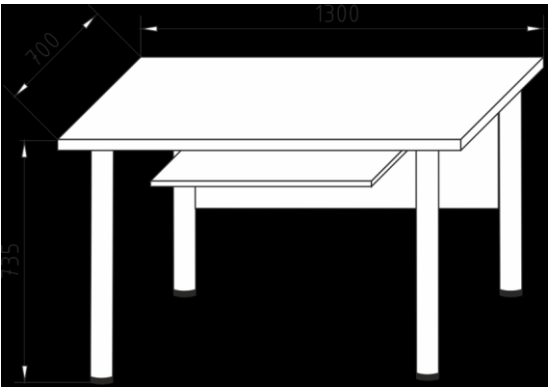
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.26	39132200-8	<p><b>Spinta registratūros (16 stalčiukų) turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1480 mm;  plotis – 639 mm;  gylis – 480 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalčiukų fasadų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta turi būti su 16 vienodų matmenų stalčiukų išdėstytų 8 eilėmis (po du). Rankenėlės turi būti metalinės.</p> <p>Ant stalčiuko fasado turi būti laikiklis (rėmelis) keičiamai informacijai.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p>Spinta registratūros (16 stalčiukų) atitinka tokias charakteristikas:</p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1480 mm;  plotis – 639 mm;  gylis – 480 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalčiukų fasadų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta su 16 vienodų matmenų stalčiukų išdėstytų 8 eilėmis (po du). Rankenėlės metalinės.</p> <p>Ant stalčiuko fasado laikiklis (rėmelis) keičiamai informacijai.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

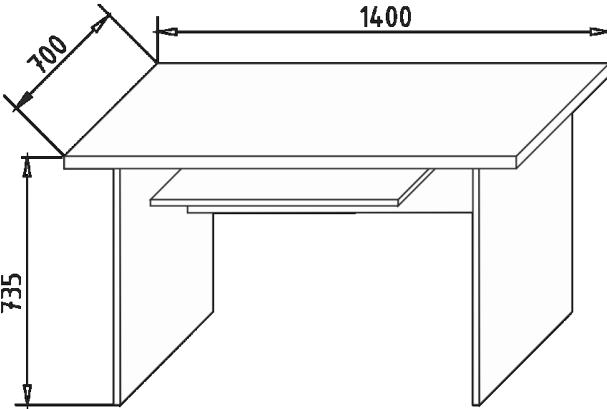
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.27	39172100-9	<p><b>Registratūros barjero segmentas turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1100 mm (<i>be stiklinio atitvaro</i>);  plotis – 3000 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija – korpusas turi būti surinktas iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Barjero stalviršis turi būti iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra.</p> <p>Barjero stalviršio, antstato viršutinė plokštė kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Plintusas gaminamas iš 16 mm storio LMDP, padengtos metalizuota HPL arba meteline juosta. Plintuso aukštis - 200 mm.</p> <p>Barjero segmentas turi būti sudarytas iš dviejų lygių dalių su atskirais stalviršiais. Ant stalviršio turi būti tvirtinamas antstatas (<i>atskiras kiekvienai daliai</i>). Barjero apatinė ir viršutinė dalis turi būti uždara iš paciento pusės.</p> <p>Prie barjero viršutinės dalies turi būti pritvirtintas 5-6 mm storio 350 mm aukščio grūdinto stiklo atitvaras, įtvirtintas vamzdinio profilio metaliniuose laikikliuose. Tarp stalviršio ir atitvaro apačios turi būti 200 mm tarpas.</p> <p>Stalviršyje, užsakovo pageidavimu, turės būti 1 – 2 kiaurymės su specialiu dangteliu kompiuterio ir kitos biuro įrangos virvė laidžiams praveisti.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Registratūros barjero segmentas atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 1100 mm (<i>be stiklinio atitvaro</i>);  plotis – 3000 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija – korpusas surinktas iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Barjero stalviršis iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra.</p> <p>Barjero stalviršio, antstato viršutinė plokštė kraštai padengti PVC briauna (juosta). Plintusas gaminamas iš 16 mm storio LMDP, padengtos metalizuota HPL juosta. Plintuso aukštis- 200 mm.</p> <p>Barjero segmentas sudarytas iš dviejų lygių dalių su atskirais stalviršiais. Ant stalviršio tvirtinamas antstatas (<i>atskiras kiekvienai daliai</i>). Barjero apatinė ir viršutinė dalis uždara iš paciento pusės.</p> <p>Prie barjero viršutinės dalies pritvirtintas 5 mm storio 350 mm aukščio grūdinto stiklo atitvaras, įtvirtintas vamzdinio profilio metaliniuose laikikliuose. Tarp stalviršio ir atitvaro apačios 200 mm tarpas.</p> <p>Stalviršyje, užsakovo pageidavimu, 1 – 2 kiaurymės su specialiu dangteliu kompiuterio ir kitos biuro įrangos virvė laidžiams praveisti.</p>

Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.28	39121100-7	<p><b>Stalas rašomasis turi atitikti tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 735 mm;  plotis – 1350 ± 150 mm;  gylis – 700 mm.  Konstrukcija: Tvirtinamos prie stalviršio keturios stalo kojos turi būti pagamintos iš plieninio profilio, dažytos milteliniu būdu su reguliuojamomis (<math>\geq 15</math> mm) atramomis (<i>pėdutėmis</i>) stalviršio paviršiui „išlyginti“ kompensuojant grindų nelygumus.  Stalviršis turi būti pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai turi būti padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).  Stalviršyje, užsakovo pageidavimu, turės būti 1 – 2 kiaurymės su specialiu dangteliu kompiuterio ir kitos biuro įrangos virvė laidžiams praveisti.  Priekinė panelė (<i>skydas kojų uždengimui</i>) turi būti pagaminta iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra ir pritvirtinta prie stalo kojų.  Stalo kojos vamzdinio profilio turi būti nudažytos milteliniu emaliu ar padengti kita lygiaverte danga atsparia valymui ir dezinfekavimui. Kojos vamzdinio profilio. Papildoma sutvirtinimo metalinė konstrukcija po stalviršiu būtina.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b>  <b>Stalas rašomasis atitinka tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 735 mm;  plotis – 1350 mm;  gylis – 700 mm.  Konstrukcija: Tvirtinamos prie stalviršio keturios stalo kojos pagamintos iš plieninio profilio, dažytos milteliniu būdu su reguliuojamomis (<math>\geq 15</math> mm) atramomis (<i>pėdutėmis</i>) stalviršio paviršiui „išlyginti“ kompensuojant grindų nelygumus.  Stalviršis pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).  Stalviršyje, užsakovo pageidavimu, 1 – 2 kiaurymės su specialiu dangteliu kompiuterio ir kitos biuro įrangos virvė laidžiams praveisti.  Priekinė panelė (<i>skydas kojų uždengimui</i>) pagaminta iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra ir pritvirtinta prie stalo kojų.  Stalo kojos vamzdinio profilio nudažytos milteliniu emaliu atsparia valymui ir dezinfekavimui. Kojos vamzdinio profilio. Papildoma sutvirtinimo metalinė konstrukcija po stalviršiu</p>

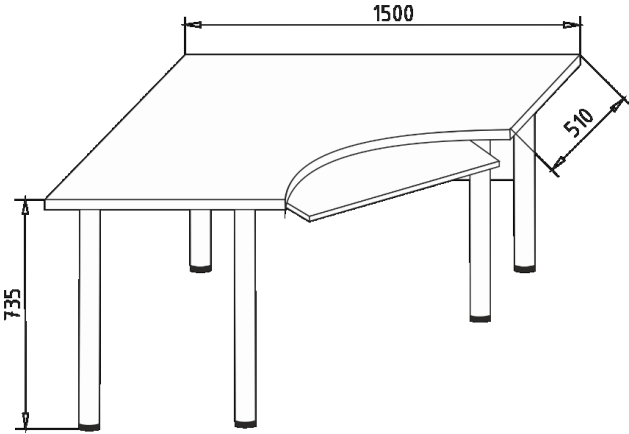
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.29	39121100-7	<p><b>Stalas rašomasis turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 735 mm;  plotis – 1350 ± 150 mm;  gylis – 700 mm.</p> <p>Konstrukcija: Stalo kojos ir priekinė panelė (<i>skydas kojų uždengimui</i>) turi būti pagamintos iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių.</p> <p>Stalviršis turi būti pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai turi būti padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).</p> <p>Stalviršyje, užsakovo pageidavimu, turės būti 1 – 2 kiaurymės su specialiu dangteliu kompiuterio ir kitos biuro įrangos virvėlaidžiams praveisti.</p> <p>Priekinė panelė turi būti pritvirtinta prie stalo kojų.</p> <p>Stalo kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Stalas rašomasis atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 735 mm;  plotis – 1350 mm;  gylis – 700 mm.</p> <p>Konstrukcija: Stalo kojos ir priekinė panelė (<i>skydas kojų uždengimui</i>) pagamintos iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių.</p> <p>Stalviršis pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).</p> <p>Stalviršyje, užsakovo pageidavimu, 1 – 2 kiaurymės su specialiu dangteliu kompiuterio ir kitos biuro įrangos virvėlaidžiams praveisti.</p> <p>Priekinė panelė pritvirtinta prie stalo kojų. Stalo kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

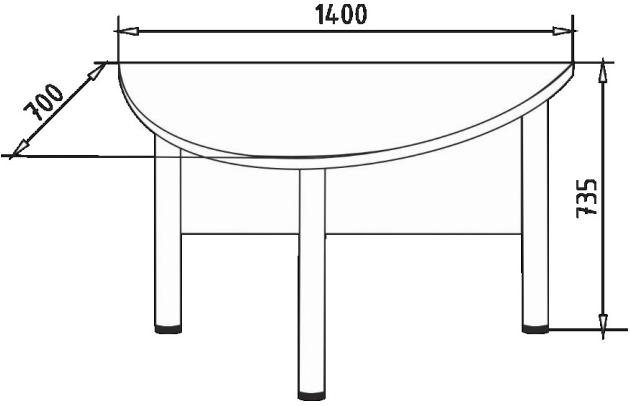
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizu aliza cija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.30	39121100-7	<p><b>Stalas rašomasis kampinis turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 735 mm;  plotis – 1500 mm;  kraštinių ilgiai: 510 mm × 510 mm.</p> <p>Konstrukcija: Tvirtinamos prie stalviršio penkios stalo kojos turi būti pagamintos iš plieninio profilio, dažytos milteliniu būdu su reguliuojamomis (<math>\geq 15</math> mm) atramomis (<i>pėdutėmis</i>) stalviršio paviršiui „išlyginti“ kompensuojant grindų nelygumus.</p> <p>Stalviršis, su lanko pavidalo išėma, turi būti pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai turi būti padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).</p> <p>Stalviršyje, užsakovo pageidavimu, turės būti 1 – 2 kiaurymės su specialiu dangteliu kompiuterio ir kitos biuro įrangos virvė laidžiams praveisti.</p> <p>Priekinės panelės (<i>skydas kojų uždengimui</i>) turi būti pagamintos iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra ir pritvirtintos prie stalo kojų.</p> <p>Stalo kojos turi būti nudažytos milteliniu emaliu ar padengti kita lygiaverte danga atsparia valymui ir dezinfekavimui. Kojos vamzdinio profilio. Papildoma sutvirtinimo metalinė konstrukcija po stalviršiu būtina.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Stalas rašomasis kampinis atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 735 mm;  plotis – 1500 mm;  kraštinių ilgiai: 510 mm × 510 mm.</p> <p>Konstrukcija: Tvirtinamos prie stalviršio penkios stalo kojos pagamintos iš plieninio profilio, dažytos milteliniu būdu su reguliuojamomis (<math>\geq 15</math> mm) atramomis (<i>pėdutėmis</i>) stalviršio paviršiui „išlyginti“ kompensuojant grindų nelygumus.</p> <p>Stalviršis, su lanko pavidalo išėma, pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).</p> <p>Stalviršyje, užsakovo pageidavimu, 1 – 2 kiaurymės su specialiu dangteliu kompiuterio ir kitos biuro įrangos virvė laidžiams praveisti.</p> <p>Priekinės panelės (<i>skydas kojų uždengimui</i>) pagamintos iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra ir pritvirtintos prie stalo kojų.</p> <p>Stalo kojos nudažytos milteliniu emaliu atsparia valymui ir dezinfekavimui. Kojos vamzdinio profilio. Papildoma sutvirtinimo metalinė konstrukcija po stalviršiu</p>

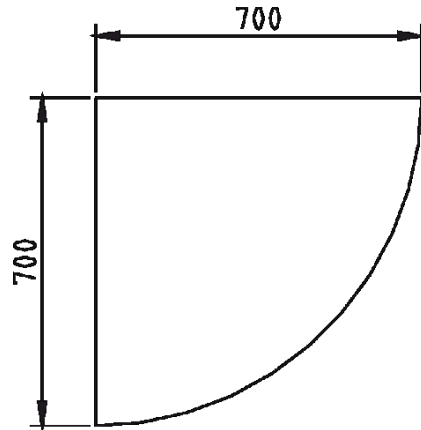
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.31	39134100-1	<p><b>Stalas kompiuterinis turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 735 mm;  plotis – 1300 mm;  gylis – 700 mm.</p> <p>Konstrukcija: Tvirtinamos prie stalviršio keturios stalo kojos turi būti pagamintos iš plieninio profilio, dažytos milteliniu būdu su reguliuojamomis (<math>\geq 15</math> mm) atramomis (<i>pėdutėmis</i>) stalviršio paviršiui „išlyginti“ kompensuojant grindų nelygumus.</p> <p>Stalviršis turi būti pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai turi būti padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).</p> <p>Stalviršyje, užsakovo pageidavimu, turės būti 1 – 2 kiaurymės su specialiu dangteliu kompiuterio ir kitos biuro įrangos virvėlaidžiams praveisti.</p> <p>Prie stalviršio apačios turi būti pritvirtinta lentynėlė kompiuterio klaviatūrai bei pelei su specialiais bėgeliais. Klaviatūros lentynai turi būti naudojama metalinė konstrukcija su guoliniais bėgeliais.</p> <p>Priekinė panelė (<i>skydas kojų uždengimui</i>) turi būti pagaminta iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra ir pritvirtinta prie stalo kojų.</p> <p>Stalo kojos turi būti nudažytos milteliniu emaliu ar padengti kita lygiaverte danga atsparia valymui ir dezinfekavimui. Kojos vamzdinio profilio. Papildoma sutvirtinimo metalinė konstrukcija po stalviršiu būtina.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Stalas kompiuterinis atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 735 mm;  plotis – 1300 mm;  gylis – 700 mm.</p> <p>Konstrukcija: Tvirtinamos prie stalviršio keturios stalo kojos pagamintos iš plieninio profilio, dažytos milteliniu būdu su reguliuojamomis (<math>\geq 15</math> mm) atramomis (<i>pėdutėmis</i>) stalviršio paviršiui „išlyginti“ kompensuojant grindų nelygumus.</p> <p>Stalviršis pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).</p> <p>Stalviršyje, užsakovo pageidavimu, 1 – 2 kiaurymės su specialiu dangteliu kompiuterio ir kitos biuro įrangos virvėlaidžiams praveisti.</p> <p>Prie stalviršio apačios pritvirtinta lentynėlė kompiuterio klaviatūrai bei pelei su specialiais bėgeliais. Klaviatūros lentynai naudojama metalinė konstrukcija su guoliniais bėgeliais.</p> <p>Priekinė panelė (<i>skydas kojų uždengimui</i>) pagaminta iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra ir pritvirtinta prie stalo kojų.</p> <p>Stalo kojos nudažytos milteliniu emaliu atsparia valymui ir dezinfekavimui. Kojos vamzdinio profilio. Papildoma sutvirtinimo metalinė konstrukcija po stalviršiu</p>

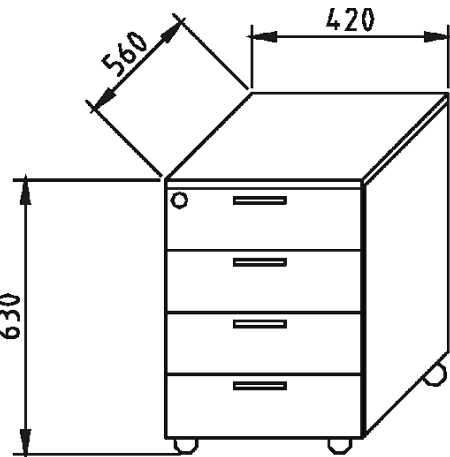
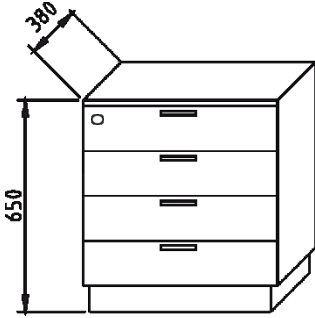
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.32	39134100-1	<p><b>Stalas kompiuterinis turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 735 mm;  plotis – 1400 mm;  gylis – 700 mm.</p> <p>Konstrukcija: Stalo kojos ir priekinė panelė (<i>skydas kojų uždengimui</i>) turi būti pagamintos iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių.</p> <p>Stalviršis turi būti pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai turi būti padengti polivinilchlorido (PVC) briauna (<i>juosta</i>).</p> <p>Stalviršyje, užsakovo pageidavimu, turės būti 1 – 2 kiaurymės su specialiu dangteliu kompiuterio ir kitos biuro įrangos virvėlaidžiams praveisti.</p> <p>Prie stalviršio apačios turi būti pritvirtinta lentynėlė kompiuterio klaviatūrai bei pelei su specialiais bėgeliais.</p> <p>Priekinė panelė turi būti pritvirtinta prie stalo kojų.</p> <p>Stalo kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Stalas kompiuterinis atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 735 mm;  plotis – 1400 mm;  gylis – 700 mm.</p> <p>Konstrukcija: Stalo kojos ir priekinė panelė (<i>skydas kojų uždengimui</i>) pagamintos iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių.</p> <p>Stalviršis pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai padengti polivinilchlorido (PVC) briauna (<i>juosta</i>).</p> <p>Stalviršyje, užsakovo pageidavimu, 1 – 2 kiaurymės su specialiu dangteliu kompiuterio ir kitos biuro įrangos virvėlaidžiams praveisti.</p> <p>Prie stalviršio apačios pritvirtinta lentynėlė kompiuterio klaviatūrai bei pelei su specialiais bėgeliais. Priekinė panelė pritvirtinta prie stalo kojų.</p> <p>Stalo kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

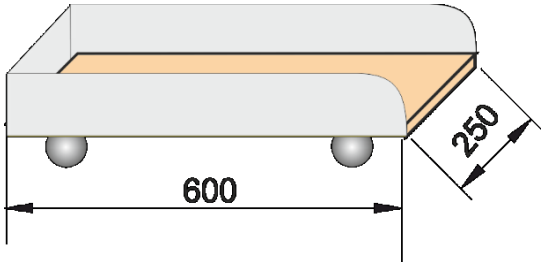
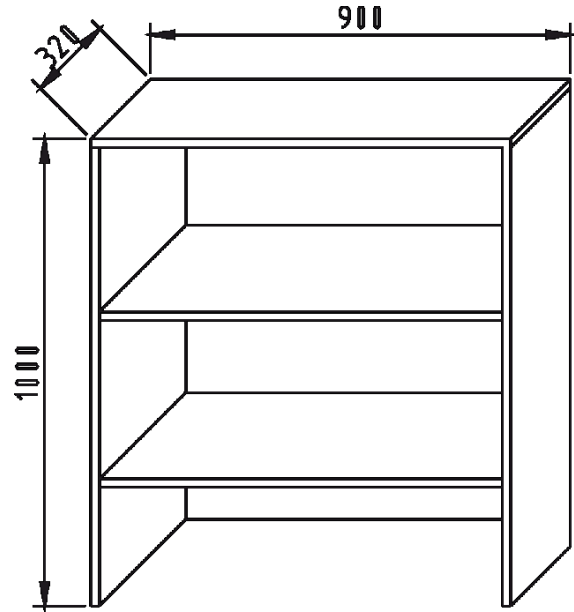


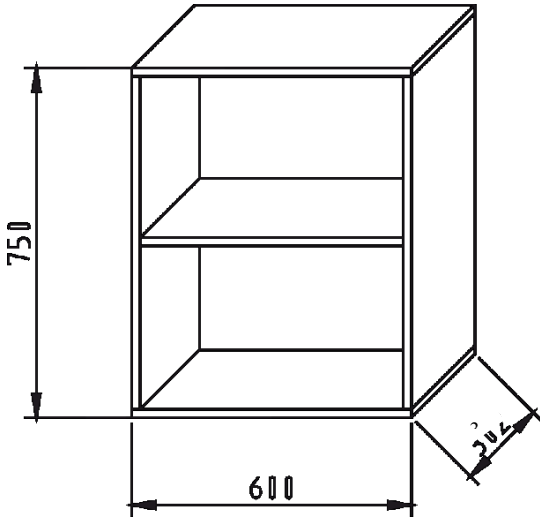
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizu aliza cija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.33	39134100-1	<p><b>Stalas kompiuterinis kampinis turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 735 mm;  plotis – 1500 mm;  kraštinių ilgiai: 510 mm × 510 mm.</p> <p>Konstrukcija: Tvirtinamos prie stalviršio penkios stalo kojos turi būti pagamintos iš plieninio profilio, dažytos milteliniu būdu su reguliuojamomis (<math>\geq 15</math> mm) atramomis (<i>pėdutėmis</i>) stalviršio paviršiui „išlyginti“ kompensuojant grindų nelygumus.</p> <p>Stalviršis, su lanko pavidalo išėma, turi būti pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai turi būti padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).</p> <p>Stalviršyje, užsakovo pageidavimu, turės būti 1 – 2 kiaurymės su specialiu dangteliu kompiuterio ir kitos biuro įrangos virvė laidžiams praveisti.</p> <p>Prie stalviršio apačios, ties lanko pavidalo išėma, turi būti pritvirtinta lentynėlė kompiuterio klaviatūrai bei pelei su specialiais bėgeliais.</p> <p>Priekinės panelės (<i>skydas kojų uždengimui</i>) turi būti pagamintos iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra ir pritvirtintos prie stalo kojų.</p> <p>Stalo kojos turi būti nudažytos milteliniu emaliu ar padengti kita lygiaverte danga atsparia valymui ir dezinfekavimui. Kojos vamzdinio profilio. Papildoma sutvirtinimo metalinė konstrukcija po stalviršiu būtina.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Stalas kompiuterinis kampinis atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 735 mm;  plotis – 1500 mm;  kraštinių ilgiai: 510 mm × 510 mm.</p> <p>Konstrukcija: Tvirtinamos prie stalviršio penkios stalo kojos pagamintos iš plieninio profilio, dažytos milteliniu būdu su reguliuojamomis (<math>\geq 15</math> mm) atramomis (<i>pėdutėmis</i>) stalviršio paviršiui „išlyginti“ kompensuojant grindų nelygumus.</p> <p>Stalviršis, su lanko pavidalo išėma, pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).</p> <p>Stalviršyje, užsakovo pageidavimu, 1 – 2 kiaurymės su specialiu dangteliu kompiuterio ir kitos biuro įrangos virvė laidžiams praveisti.</p> <p>Prie stalviršio apačios, ties lanko pavidalo išėma, pritvirtinta lentynėlė kompiuterio klaviatūrai bei pelei su specialiais bėgeliais.</p> <p>Priekinės panelės (<i>skydas kojų uždengimui</i>) pagamintos iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra ir pritvirtintos prie stalo kojų.</p> <p>Stalo kojos nudažytos milteliniu emaliu atsparia valymui ir dezinfekavimui. Kojos vamzdinio profilio. Papildoma sutvirtinimo metalinė konstrukcija po stalviršiu</p>

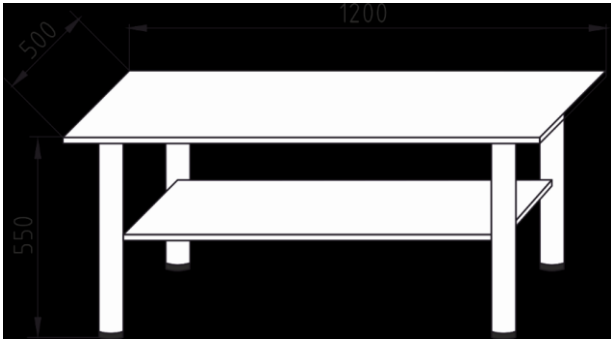
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizu aliza cija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.34	39134100-1	<p><b>Stalas pristatomas turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 735 mm;  plotis – 1400 mm;  gylis – 700 mm.</p> <p>Konstrukcija: Tvirtinamos prie stalviršio trys stalo kojos turi būti pagamintos iš plieninio profilio, dažytos milteliniu būdu su reguliuojamomis (<math>\geq 15</math> mm) atramomis (<i>pėdutėmis</i>) stalviršio paviršiui „išlyginti“ kompensuojant grindų nelygumus.</p> <p>Stalviršis, pusės skritulio formos, turi būti turi būti pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai turi būti padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).</p> <p>Stalo kojos turi būti nudažytos milteliniu emaliu ar padengti kita lygiaverte danga atsparia valymui ir dezinfekavimui. Kojos vamzdinio profilio. Papildoma sutvirtinimo metalinė konstrukcija po stalviršiu būtina.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Stalas pristatomas atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 735 mm;  plotis – 1400 mm;  gylis – 700 mm.</p> <p>Konstrukcija: Tvirtinamos prie stalviršio trys stalo kojos pagamintos iš plieninio profilio, dažytos milteliniu būdu su reguliuojamomis (<math>\geq 15</math> mm) atramomis (<i>pėdutėmis</i>) stalviršio paviršiui „išlyginti“ kompensuojant grindų nelygumus.</p> <p>Stalviršis, pusės skritulio formos, pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).</p> <p>Stalo kojos nudažytos milteliniu emaliu atsparia valymui ir dezinfekavimui. Kojos vamzdinio profilio. Papildoma sutvirtinimo metalinė konstrukcija po stalviršiu būtina</p>


Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.35	39141200-4	<p><b>Stalo jungtis turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys: plotis – 700 mm; gylis – 700 mm.</p> <p>Ketvirčio skritulio formos baldų elementas stalviršiams sujungti stačiu kampu, turi būti turi būti pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai turi būti padengti polivinilchlorido (PVC) briauna (<i>juosta</i>). Salo jungtis turi būti su 2kojomis.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Stalo jungtis atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys: plotis – 700 mm; gylis – 700 mm.</p> <p>Ketvirčio skritulio formos baldų elementas stalviršiams sujungti stačiu kampu, pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai padengti polivinilchlorido (PVC) briauna (<i>juosta</i>). Salo jungtis su 2kojomis</p>

Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.36	39141300-5	<p><b>Mobilus stalčių blokas turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 630 mm;  plotis – 420 mm;  gylis – 560 mm.</p> <p>Konstrukcija: Korpusas ir stalčių fasadai turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalčių fasadų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta).</p> <p>Mobiliame stalčių bloke turi būti keturi stalčiai. Stalčių kreipiančiosios - metaliniai bėgeliai. Maksimali stalčiųų apkrova - 30 kg. Stalčiaus viduje turi tilpti A3 formato popieriaus lapai. Stalčiai turi būti rakinami centriniu užraktu. Rankenėlės turi būti metalinės.</p> <p>Mobilus stalčių blokas turi būti su keturiais gumuotais ratukais.</p>		<p><b>UAB Alсотana</b>  <b>Mobilus stalčių blokas atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 630 mm;  plotis – 420 mm;  gylis – 560 mm.</p> <p>Konstrukcija: Korpusas ir stalčių fasadai surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalčių fasadų kraštai padengti PVC briauna (juosta).</p> <p>Mobiliame stalčių bloke keturi stalčiai. Stalčių kreipiančiosios - metaliniai bėgeliai. Maksimali stalčiųų apkrova - 30 kg. Stalčiaus viduje telpa A3 formato popieriaus lapai. Stalčiai rakinami centriniu užraktu. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Mobilus stalčių blokas su keturiais gumuotais ratukais</p>
1.37	39141300-5	<p><b>Stalčių blokas turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 650 mm;  plotis – 600 mm;  gylis – 380 mm.</p> <p>Konstrukcija: Korpusas ir stalčių fasadai turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalčių fasadų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta).</p> <p>Stalčių bloke turi būti keturi stalčiai. Stalčių kreipiančiosios - metaliniai bėgeliai. Maksimali stalčiųų apkrova - 30 kg. Stalčiaus viduje turi tilpti A3 formato popieriaus lapai. Stalčiai turi būti rakinami centriniu užraktu. Rankenėlės turi būti metalinės.</p>		<p><b>UAB Alсотana</b>  <b>Stalčių blokas atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 650 mm;  plotis – 600 mm;  gylis – 380 mm.</p> <p>Konstrukcija: Korpusas ir stalčių fasadai surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalčių fasadų kraštai padengti PVC briauna (juosta).</p> <p>Stalčių bloke keturi stalčiai. Stalčių kreipiančiosios - metaliniai bėgeliai. Maksimali stalčiųų apkrova - 30 kg. Stalčiaus viduje telpa A3 formato popieriaus lapai. Stalčiai rakinami centriniu užraktu. Rankenėlės metalinės.</p>

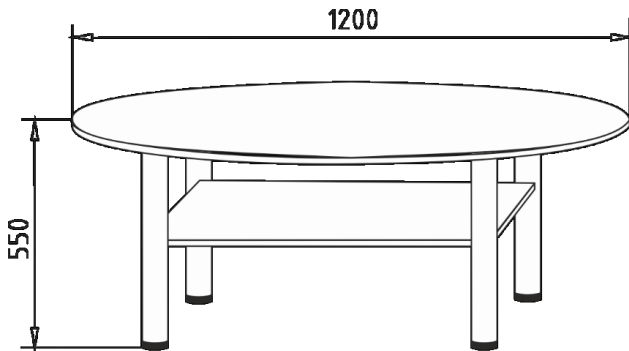
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.38	39157000-7	<p><b>Padukas kompiuterio „Tower“ tipo korpusui turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Matmenys: vidinis plotis – 250 mm; vidinis gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija: Korpusas, susidedantis iš pagrindo ant kurio stovės korpusas bei šonelių ir galinės dalies, turi būti surinktas iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių.</p> <p>Padukas turi būti su keturiais gumuotais ratukais.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b> <b>Padukas kompiuterio „Tower“ tipo korpusui atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Matmenys: vidinis plotis – 250 mm; vidinis gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija: Korpusas, susidedantis iš pagrindo ant kurio stovės korpusas bei šonelių ir galinės dalies, surinktas iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių.</p> <p>Padukas su keturiais gumuotais ratukais</p>
1.39	39141100-3	<p><b>Pastatoma ant stalo atviro tipo lentyna turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys: aukštis – 1000 mm; plotis – 900 mm; gylis – 320 mm.</p> <p>Konstrukcija: Korpusas ir lentynos fasadai turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Nugarėlė turi būti iš 4 mm storio plokštės.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b> <b>Pastatoma ant stalo atviro tipo lentyna atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys: aukštis – 1000 mm; plotis – 900 mm; gylis – 320 mm.</p> <p>Konstrukcija: Korpusas ir lentynos fasadai surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Nugarėlė iš 4 mm storio plokštės</p>

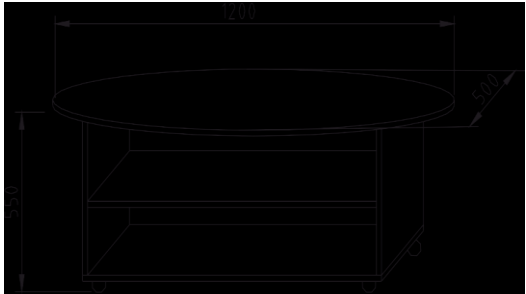
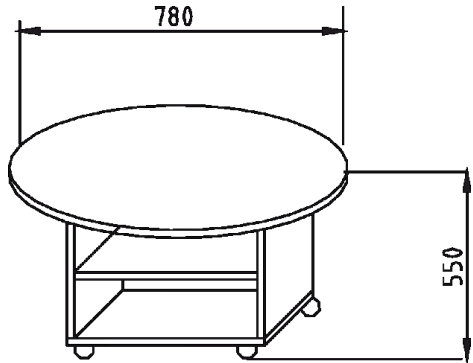
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.40	39141100-3	<p><b>Pastatoma ant stalo atviro tipo lentyna turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 750 mm;  plotis – 600 mm;  gylis – 320 mm.</p> <p>Konstrukcija: Korpusas ir lentynos fasadai turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Nugarėlė turi būti iš 4 mm storio plokštės.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Pastatoma ant stalo atviro tipo lentyna atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 750 mm;  plotis – 600 mm;  gylis – 320 mm.</p> <p>Konstrukcija: Korpusas ir lentynos fasadai surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Nugarėlė iš 4 mm storio plokštės.</p>

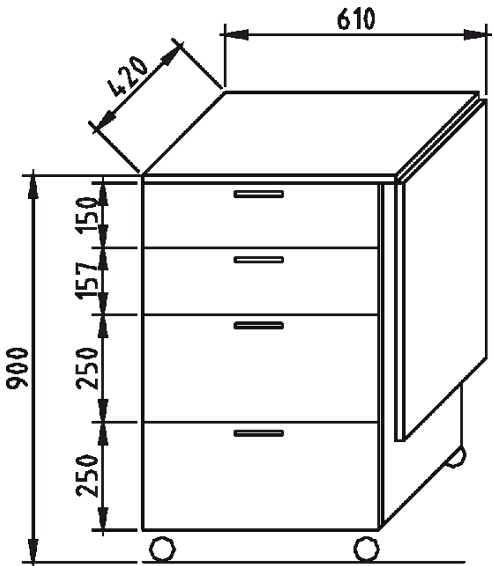
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.41	39143310-2	<p><b>Staliukas žurnalinis turi atitikti tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 550 mm;  plotis – 1200 mm;  gylis – 500 mm.  Konstrukcija: Tvirtinamos prie stalviršio keturios vamzdinio profilio stalo kojos turi būti pagamintos iš plieninio profilio, dažytos milteliniu būdu su reguliuojamomis (<math>\geq 15</math> mm) atramomis (<i>pėdutėmis</i>) stalviršio paviršiui „išlyginti“ kompensuojant grindų nelygumus.  Stalviršis ir lentyna turi būti pagaminti iš 12 mm storio grūdinto matinio stiklo, kurio briaunų apdirbimas - šlifluotas. Prie kojų turi būti pritvirtinta lentyna.  Stalo kojos turi būti nudažytos milteliniu emaliu ar padengti kita lygiaverte danga atsparia valymui ir dezinfekavimui. Kojos vamzdinio profilio. Papildoma sutvirtinimo metalinė konstrukcija po stalviršiu būtina.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b>  <b>Staliukas žurnalinis atitinka tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 550 mm;  plotis – 1200 mm;  gylis – 500 mm.  Konstrukcija: Tvirtinamos prie stalviršio keturios vamzdinio profilio stalo kojos pagamintos iš plieninio profilio, dažytos milteliniu būdu su reguliuojamomis (<math>\geq 15</math> mm) atramomis (<i>pėdutėmis</i>) stalviršio paviršiui „išlyginti“ kompensuojant grindų nelygumus.  Stalviršis ir lentyna pagaminti iš 12 mm storio grūdinto matinio stiklo, kurio briaunų apdirbimas - šlifluotas. Prie kojų pritvirtinta lentyna.  Stalo kojos nudažytos milteliniu emaliu atsparia valymui ir dezinfekavimui. Kojos vamzdinio profilio. Papildoma sutvirtinimo metalinė konstrukcija po stalviršiu</p>

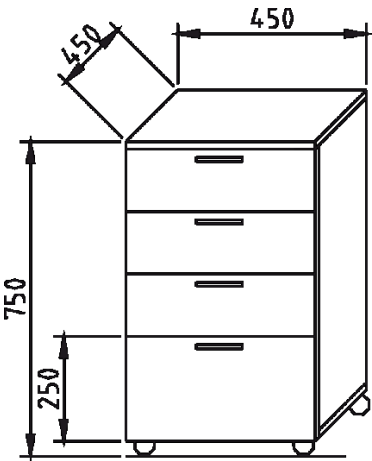
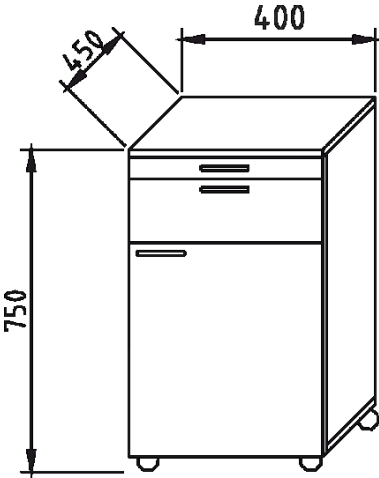
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.42	39143310-2	<p><b>Staliukas žurnalinis turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 550 mm;  plotis – 1200 mm;  gylis – 500 mm.</p> <p>Konstrukcija: Stalo kojos, apatinė stalo dalis ir lentyna turi būti pagamintos iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis turi būti pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio ir lentynos kraštai turi būti padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).</p> <p>Apatinė stalo dalis turi būti su keturiais gumuotais ratukais.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Staliukas žurnalinis atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 550 mm;  plotis – 1200 mm;  gylis – 500 mm.</p> <p>Konstrukcija: Stalo kojos, apatinė stalo dalis ir lentyna pagamintos iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio ir lentynos kraštai padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).</p> <p>Apatinė stalo dalis su keturiais gumuotais ratukais.</p>

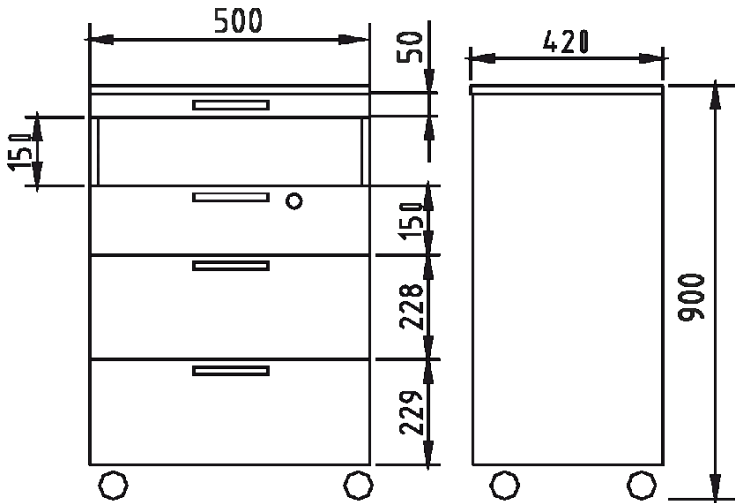


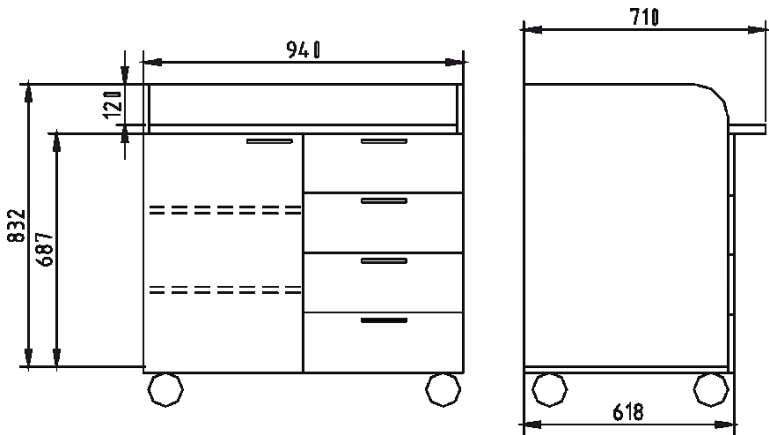
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.43	39143310-2	<p><b>Staliukas žurnalinis turi atitikti tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 550 mm;  plotis – 1200 mm;  gylis – 500 mm.  Konstrukcija: Tvirtinamos prie stalviršio keturios vamzdinio profilio stalo kojos turi būti pagamintos iš plieninio profilio, dažytos milteliniu būdu su reguliuojamomis (<math>\geq 15</math> mm) atramomis (<i>pėdutėmis</i>) stalviršio paviršiui „išlyginti“ kompensuojant grindų nelygumus.  Stalviršis turi būti pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai turi būti padengti PVC briauna (<i>juosta</i>). Lentyna turi būti pagaminta iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Prie kojų turi būti pritvirtinta lentyna.  Stalo kojos turi būti nudažytos milteliniu emaliu ar padengti kita lygiaverte danga atsparia valymui ir dezinfekavimui. Kojos vamzdinio profilio. Papildoma sutvirtinimo metalinė konstrukcija po stalviršiu būtina.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b>  <b>Staliukas žurnalinis atitinka tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 550 mm;  plotis – 1200 mm;  gylis – 500 mm.  Konstrukcija: Tvirtinamos prie stalviršio keturios vamzdinio profilio stalo kojos pagamintos iš plieninio profilio, dažytos milteliniu būdu su reguliuojamomis (<math>\geq 15</math> mm) atramomis (<i>pėdutėmis</i>) stalviršio paviršiui „išlyginti“ kompensuojant grindų nelygumus.  Stalviršis pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai padengti PVC briauna (<i>juosta</i>). Lentyna pagaminta iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Prie kojų pritvirtinta lentyna.  Stalo kojos nudažytos milteliniu emaliu atsparia valymui ir dezinfekavimui. Kojos vamzdinio profilio. Papildoma sutvirtinimo metalinė konstrukcija po stalviršiu</p>

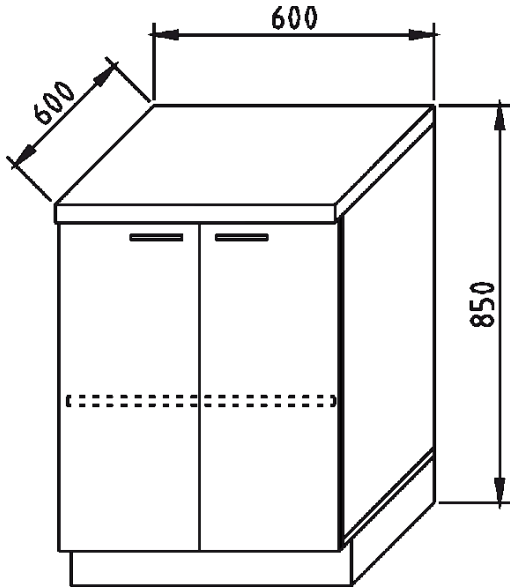
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizu aliza cija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.44	39143310-2	<p><b>Staliukas žurnalinis turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 550 mm;  plotis – 1200 mm;  gylis – 500 mm.</p> <p>Konstrukcija: Stalo kojos, apatinė stalo dalis ir lentyna turi būti pagamintos iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis, ovalo formos, turi būti pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio ir lentynos kraštai turi būti padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).  Apatinė stalo dalis turi būti su keturiais gumuotais ratukais.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b>  <b>Staliukas žurnalinis atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 550 mm;  plotis – 1200 mm;  gylis – 500 mm.</p> <p>Konstrukcija: Stalo kojos, apatinė stalo dalis ir lentyna pagamintos iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis, ovalo formos, pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio ir lentynos kraštai padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).  Apatinė stalo dalis su keturiais gumuotais ratukais.</p>
1.45	39143310-2	<p><b>Staliukas žurnalinis turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 550 mm;  skersmuo – 780mm.</p> <p>Konstrukcija: Stalo kojos, apatinė stalo dalis ir lentyna turi būti pagamintos iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis, skritulio formos, turi būti pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio ir lentynos kraštai turi būti padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).  Apatinė stalo dalis turi būti su keturiais gumuotais ratukais.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b>  <b>Staliukas žurnalinis atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 550 mm;  skersmuo – 780mm.</p> <p>Konstrukcija: Stalo kojos, apatinė stalo dalis ir lentyna pagamintos iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis, skritulio formos, pagamintas iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio ir lentynos kraštai padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).  Apatinė stalo dalis su keturiais gumuotais ratukais.</p>

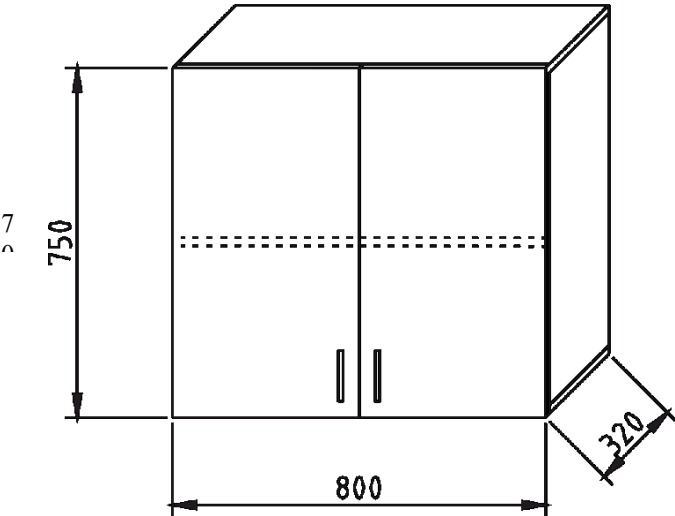
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.46	39141300-5	<p><b>Spintelė prie lovos su mobilia lentyna-staliuku turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 900 mm;  plotis – 610 mm;  gylis – 420 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir stalčių fasadai turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Spintelės viršaus, stalčių fasadų ir lentynos kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Spintelė turi būti su keturiais stalčiais (matmenys vizualizacijoje). Rankenėlės turi būti metalinės.</p> <p>Mobili lentyna – staliukas turi būti pritvirtinta prie spintelės specialiu mechanizmu leidžiančiu ją laikyti nuleistoje (<i>prigludusioje prie spintelės šono</i>) arba atlenktoje (<i>stačiu kampu į spintelės šoninį paviršių</i>) padėtyse. Atlenktoje padėtyje esančios lentynos – staliuko lygis turi sutapti su spintelės paviršiumi.</p> <p>Spintelė turi būti su keturiais gumuotais ratukais.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Spintelė prie lovos su mobilia lentyna-staliuku atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 900 mm;  plotis – 610 mm;  gylis – 420 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir stalčių fasadai surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Spintelės viršaus, stalčių fasadų ir lentynos kraštai padengti PVC briauna (juosta). Spintelė su keturiais stalčiais (matmenys vizualizacijoje). Rankenėlės metalinės.</p> <p>Mobili lentyna – staliukas pritvirtinta prie spintelės specialiu mechanizmu leidžiančiu ją laikyti nuleistoje (<i>prigludusioje prie spintelės šono</i>) arba atlenktoje (<i>stačiu kampu į spintelės šoninį paviršių</i>) padėtyse. Atlenktoje padėtyje esančios lentynos – staliuko lygis sutampa su spintelės paviršiumi.</p> <p>Spintelė su keturiais gumuotais ratukais.</p>

Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.47	39141300-5	<p><b>Spintelė prie lovos turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 750 mm;  plotis – 450 mm;  gylis – 450 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir stalčių fasadai turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Spintelės viršaus, stalčių fasadų ir lentynos kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Spintelė turi būti su keturiais stalčiais. Rankenėlės turi būti metalinės. Spintelė turi būti su keturiais gumuotais ratukais.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Spintelė prie lovos atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 750 mm;  plotis – 450 mm;  gylis – 450 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir stalčių fasadai surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Spintelės viršaus, stalčių fasadų ir lentynos kraštai padengti PVC briauna (juosta). Spintelė su keturiais stalčiais. Rankenėlės metalinės. Spintelė su keturiais gumuotais ratukais</p>
1.48	39141300-5	<p><b>Spintelė prie lovos turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 750 mm;  plotis – 400 mm;  gylis – 450 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentyna, staliukas ir stalčių fasadai turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Spintelės viršaus, stalčių fasadų ir lentynos kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta).</p> <p>Spintelės viršutinėje dalyje turi būti ištraukiamas staliukas. Spintelė turi būti su stalčiuimi. Apatinėje spintelės dalyje (po stalčiuimi) turi būti reguliuojamo aukščio lentyna. Šios spintelės dalies šonai iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynos aukštį. Apatinė spintelės dalis turi būti uždaroma vienvėrimis durimis. Durų, staliuko ir stalčių rankenėlės turi būti metalinės. Spintelė turi būti su keturiais gumuotais ratukais.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Spintelė prie lovos atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 750 mm;  plotis – 400 mm;  gylis – 450 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentyna, staliukas ir stalčių fasadai surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Spintelės viršaus, stalčių fasadų ir lentynos kraštai padengti PVC briauna (juosta).</p> <p>Spintelės viršutinėje dalyje ištraukiamas staliukas. Spintelė su stalčiuimi. Apatinėje spintelės dalyje (po stalčiuimi) reguliuojamo aukščio lentyna. Šios spintelės dalies šonai iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynos aukštį. Apatinė spintelės dalis uždaroma vienvėrimis durimis. Durų, staliuko ir stalčių rankenėlės metalinės. Spintelė su keturiais gumuotais ratukais</p>

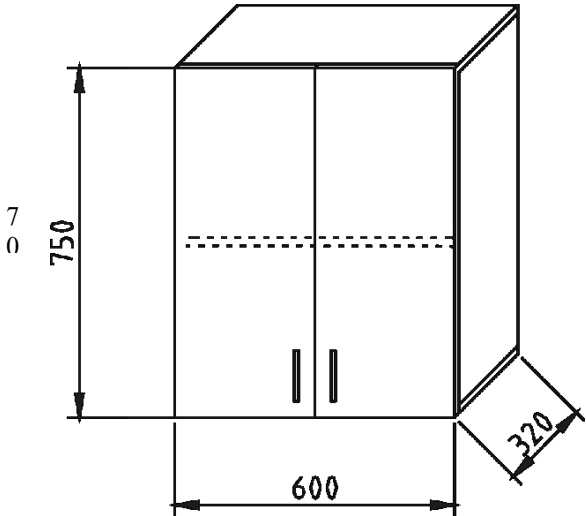
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.49	39141300-5	<p><b>Spintelė prie lovos turi atitikti tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 900 mm;  plotis – 500 mm;  gylis – 420 mm.  Konstrukcija - korpusas, staliukas ir stalčių fasadai turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Spintelės viršaus, staliuko ir stalčių fasadų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Spintelė turi būti su trimis stalčiais. Spintelės viršutinėje dalyje turi būti ištraukiamas staliukas. Tarp ištraukiamo staliuko ir viršutinio stalčiaus turi būti 150 mm aukščio lentyna (niša). Spintelės stalčiai turi būti rakinami centriniu užraktu. Rankenėlės turi būti metalinės. Spintelė turi būti su keturiais gumuotais ratukais.</p>	 <p>The drawing shows a front view and a side view of a bed cabinet. The front view has a total width of 500 mm and a total height of 900 mm. It features three drawers with handles. The top drawer is 150 mm high, the middle drawer is 228 mm high, and the bottom drawer is 229 mm high. The side view shows a depth of 420 mm. The cabinet has four casters at the base.</p>	<p><b>UAB Alсотana</b>  <b>Spintelė prie lovos atitinka tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 900 mm;  plotis – 500 mm;  gylis – 420 mm.  Konstrukcija - korpusas, staliukas ir stalčių fasadai surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Spintelės viršaus, staliuko ir stalčių fasadų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Spintelė su trimis stalčiais. Spintelės viršutinėje dalyje ištraukiamas staliukas. Tarp ištraukiamo staliuko ir viršutinio stalčiaus 150 mm aukščio lentyna (niša). Spintelės stalčiai rakinami centriniu užraktu. Rankenėlės metalinės. Spintelė su keturiais gumuotais ratukais.</p>

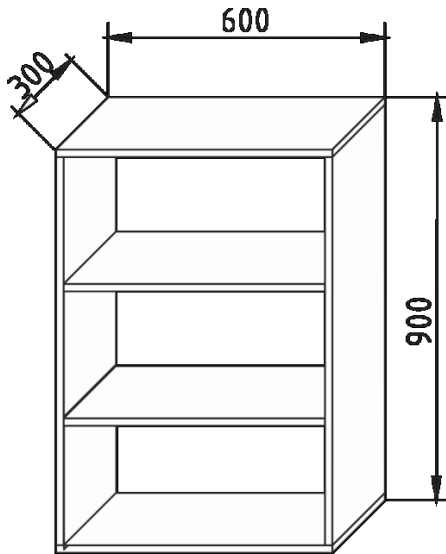
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
1.50	39141300-5	<p><b>Spintelė – vystymo stalas turi atitikti tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 832 mm;  plotis – 940 mm;  gylis – 618 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir stalčių fasadai turi būti surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis turi būti iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Spintelės korpusą sudarančių plokščių, stalviršio, stalčių fasadų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta).  Spintelė turi būti pertverta į dvi lygias dalis. Vienoje, varstomomis durelėmis uždaroje, spintos dalyje turi būti dvi lentynos. Šios spintelės dalies šonaiš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynos aukštį. Kitoje spintos dalyje turi būti keturi stalčiai. Rankenėlės turi būti metalinės.  Stalviršis, kartu atliekantis ir vystymo stalo funkciją, turi būti apribotas 120 mm aukščio sienelėmis.  Spintelė turi būti su keturiais gumuotais ratukais.</p>	 <p>The drawing shows two views of the product. The front view on the left indicates a total height of 832 mm, a height to the top edge of 687 mm, a top edge thickness of 12 mm, and a width of 940 mm. It shows a cabinet with three drawers on the right and two shelves on the left. The side view on the right shows a depth of 710 mm and a base width of 618 mm. The product is shown on four casters.</p>	<p><b>UAB Alсотana</b>  <b>Spintelė – vystymo stalas atitinka tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 832 mm;  plotis – 940 mm;  gylis – 618 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir stalčių fasadai surinkti iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis iš 25 mm storio LMDP su medienos tekstūra. Spintelės korpusą sudarančių plokščių, stalviršio, stalčių fasadų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta).  Spintelė su pertverta kuri dlina į dvi lygias dalis. Vienoje, varstomomis durelėmis uždaroje, spintos dalyje dvi lentynos. Šios spintelės dalies šonaiš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynos aukštį. Kitoje spintos dalyje keturi stalčiai. Rankenėlės metalinės.  Stalviršis, kartu atliekantis ir vystymo stalo funkciją, apribotas 120 mm aukščio sienelėmis.  Spintelė su keturiais gumuotais ratukais</p>

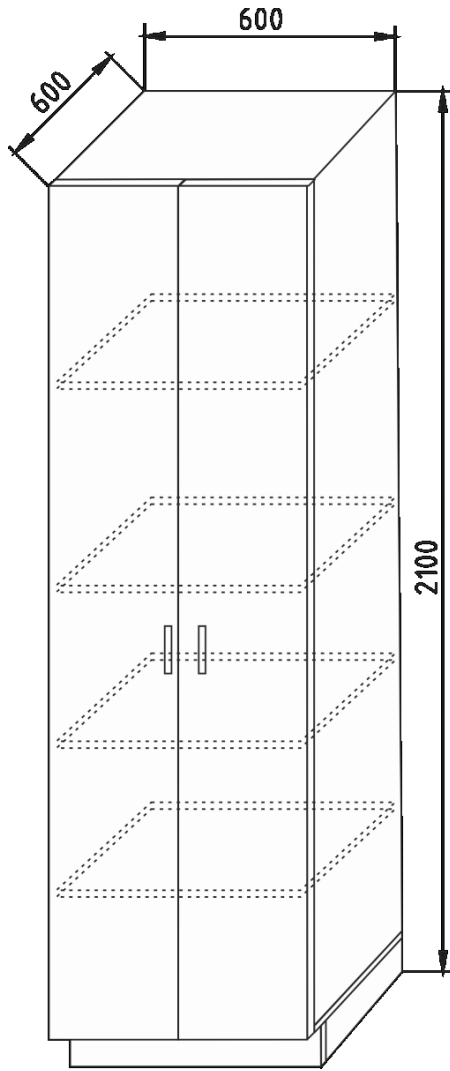
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
2 pirkimo dalis – Virtuviniai baldai.				
2.1	39141000-2	<p><b>Pastatoma spintelė turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 850 mm;  plotis – 600 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis turi būti pagamintas iš ne plonesnės kaip 25 mm storio medžio drožlių plokštės (MDP) ir padengtas aukšto slėgio laminatu (HPL). Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta turi būti su viena reguliuojamo aukščio lentyna. Spintos šonai iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynos aukštį.</p> <p>Spintos durys turi būti varstomos. Rankenėlės turi būti metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b>  <b>Pastatoma spintelė atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 850 mm;  plotis – 600 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis pagamintas iš 25 mm storio medžio drožlių plokštės (MDP) ir padengtas aukšto slėgio laminatu (HPL). Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta su viena reguliuojamo aukščio lentyna. Spintos šonai iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynos aukštį.</p> <p>Spintos durys varstomos. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

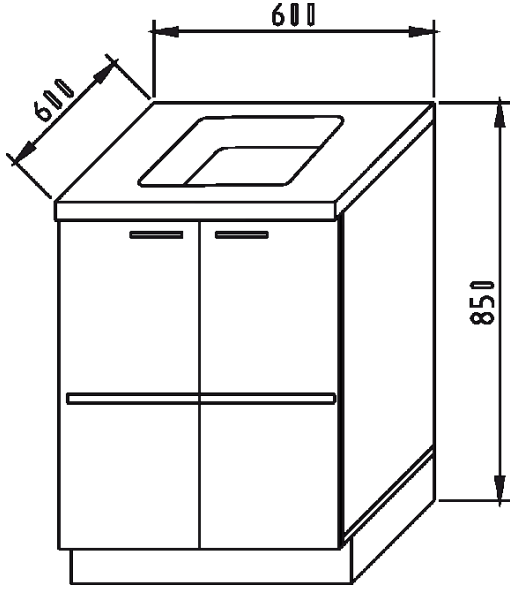
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
2.2	39141000-2	<b>Pakabinama spintelė turi atitikti tokias charakteristikas:</b> Išoriniai matmenys: aukštis – 700 mm; plotis – 800 mm; gylis – 320 mm. Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienos pusės šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės. Spintelė turi būti uždaroma dvejomis varstomomis durimis. Rankenėlės turi būti metalinės. Spintelė turi būti su viena reguliuojamo aukščio lentyna. Spintelės šonai iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynos aukštį.		<b>UAB Alсотana</b> <b>Pakabinama spintelė atitinka tokias charakteristikas:</b> Išoriniai matmenys: aukštis – 700 mm; plotis – 800 mm; gylis – 320 mm. Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienos pusės šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės. Spintelė uždaroma dvejomis varstomomis durimis. Rankenėlės metalinės. Spintelė su viena reguliuojamo aukščio lentyna. Spintelės šonai iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynos aukštį.

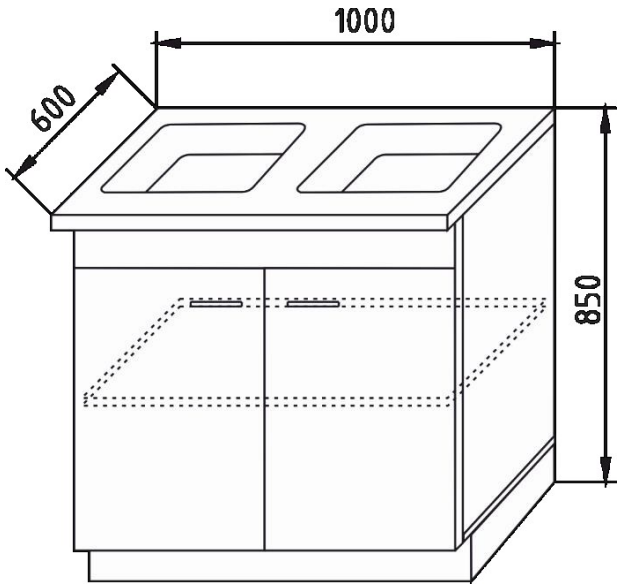


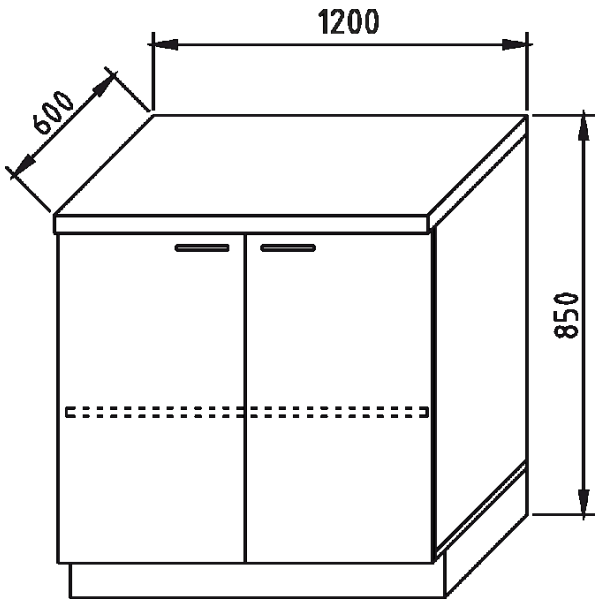
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
2.3	39141000-2	<p><b>Pakabinama spintelė turi atitikti tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 700 mm;  plotis – 600 mm;  gylis – 320 mm.  Konstrukcija - korpusas ir lentynos turi būti iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.  Spintelė turi būti uždaroma dvejomis varstomomis durimis. Rankenėlės metalinės.  Spintelė turi būti su viena reguliuojamo aukščio lentyna.  Spintelės šonai iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynos aukštį.</p>		<p><b>UAB Aslotana</b>  <b>Pakabinama spintelė atitinka tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 700 mm;  plotis – 600 mm;  gylis – 320 mm.  Konstrukcija - korpusas ir lentynos iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.  Spintelė uždaroma dvejomis varstomomis durimis. Rankenėlės metalinės.  Spintelė su viena reguliuojamo aukščio lentyna. Spintelės šonai iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynos aukštį.</p>

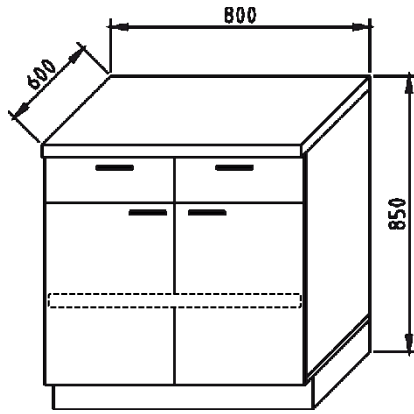
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
2.4	39141000-2	<p><b>Lentyna atvira turi atitikti tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 900 mm;  plotis – 600 mm;  gylis – 300 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienos pusės šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.  Spinta turi būti su dviem reguliuojamo aukščio lentynomis. Spintos šonai iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynų aukštį.</p>		<p><b>UAB Alstona</b>  <b>Lentyna atvira atitinka tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 900 mm;  plotis – 600 mm;  gylis – 300 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienos pusės šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.  Spinta su dviem reguliuojamo aukščio lentynomis. Spintos šonai iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynų aukštį.</p>

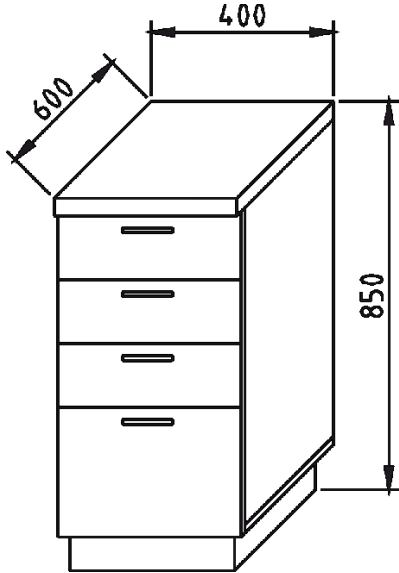
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
2.5	39141000-2	<p><b>Pastatoma spintelė turi atitikti tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 2100 mm;  plotis – 600 mm;  gylis – 600 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vieno pusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.  Spinta turi būti su keturiomis reguliuojamo aukščio lentynomis. Spintos šonai iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynų aukštį. Spintos durys turi būti varstomos. Rankenėlės turi būti metalinės.  Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b>  <b>Pastatoma spintelė atitinka tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 2100 mm;  plotis – 600 mm;  gylis – 600 mm.  Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vieno pusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.  Spinta su keturiomis reguliuojamo aukščio lentynomis. Spintos šonai iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynų aukštį. Spintos durys varstomos. Rankenėlės metalinės.  Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
2.6	39141000-2	<p><b>Pastatoma spintelė su vieta plautuvei turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 850 mm;  plotis – 600 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis, kuriame bus planuojama montuoti plautuvė, turi būti pagamintas iš ne plonesnės kaip 25 mm storio MDP ir padengtas HPL. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti polivinilchlorido (PVC) briauna (juosta).</p> <p>Spinta turi būti su viena reguliuojamo aukščio lentyna. Spintos šonai iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynos aukštį.</p> <p>Spintos durys turi būti varstomos. Rankenėlės turi būti metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alсотana</b></p> <p><b>Pastatoma spintelė su vieta plautuvei atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 850 mm;  plotis – 600 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis, kuriame bus planuojama montuoti plautuvė, pagamintas iš 25 mm storio MDP ir padengtas HPL. Durų ir lentynų kraštai padengti polivinilchlorido (PVC) briauna (juosta).</p> <p>Spinta su viena reguliuojamo aukščio lentyna. Spintos šonai iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynos aukštį.</p> <p>Spintos durys varstomos. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

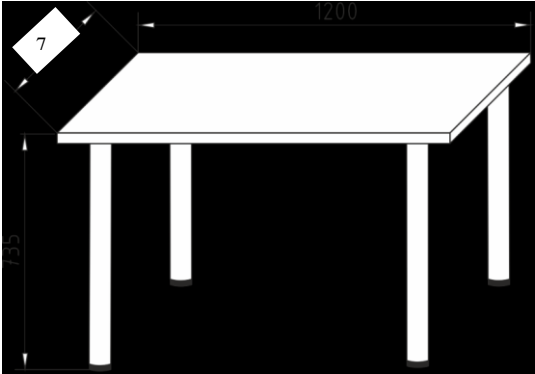
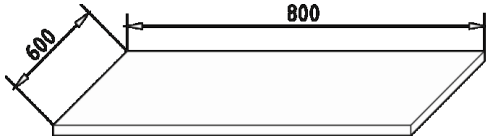
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
2.7	39141000-2	<p><b>Pastatoma spintelė su vieta dvigubai plautuvei turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 850 mm;  plotis – 1000 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis, kuriame bus planuojama montuoti dviguba plautuvė, turi būti pagamintas iš ne plonesnės kaip 25 mm storio MDP ir padengtas HPL. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta).</p> <p>Spinta turi būti su viena reguliuojamo aukščio lentyna. Spintos šonai iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynos aukštį.</p> <p>Spintos durys turi būti varstomos. Rankenėlės turi būti metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alсотana</b></p> <p><b>Pastatoma spintelė su vieta dvigubai plautuvei atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 850 mm;  plotis – 1000 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis, kuriame bus planuojama montuoti dviguba plautuvė, pagamintas iš 25 mm storio MDP ir padengtas HPL. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta).</p> <p>Spinta su viena reguliuojamo aukščio lentyna. Spintos šonai iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynos aukštį.</p> <p>Spintos durys varstomos. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

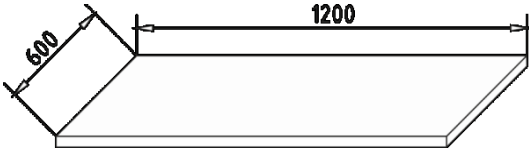
Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
2.8	39141000-2	<p><b>Pastatoma spintelė - stalas turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 850 mm;  plotis – 1200 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis turi būti pagamintas iš ne plonesnės kaip 25 mm storio MDP ir padengtas HPL. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vieno pusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės. Spinta turi būti su viena reguliuojamo aukščio lentyna. Spintos šonai iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynos aukštį. Spintos durys turi būti varstomos. Rankenėlės turi būti metalinės. Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Pastatoma spintelė – stalas atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 850 mm;  plotis – 1200 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir durys surinkti iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis pagamintas iš 25 mm storio MDP ir padengtas HPL. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vieno pusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės. Spinta su viena reguliuojamo aukščio lentyna. Spintos šonai iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynos aukštį. Spintos durys varstomos. Rankenėlės metalinės. Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
2.9	39141000-2	<p><b>Pastatoma spintelė - stalas turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 850 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos, stalčių fasadai ir durys turi būti surinkti iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis turi būti pagamintas iš ne plonesnės kaip 25 mm storio MDP ir padengtas HPL. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta turi būti su viena reguliuojamo aukščio lentyna. Spintos šonai iš vidinės pusės turi būti perforuoti, kad būtų galima lengvai keisti lentynos aukštį. Spintos viršutinėje dalyje (<i>po stalviršiu</i>) turi būti du stalčiai.</p> <p>Spintos durys turi būti varstomos. Rankenėlės turi būti metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Pastatoma spintelė - stalas atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 850 mm;  plotis – 800 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos, stalčių fasadai ir durys surinkti iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis pagamintas iš 25 mm storio MDP ir padengtas HPL. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienkpusio šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės.</p> <p>Spinta su viena reguliuojamo aukščio lentyna. Spintos šonai iš vidinės pusės perforuoti, galima lengvai keisti lentynos aukštį. Spintos viršutinėje dalyje (<i>po stalviršiu</i>) du stalčiai.</p> <p>Spintos durys varstomos. Rankenėlės metalinės.</p> <p>Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>

Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
2.10	39141000-2	<p><b>Pastatoma spintelė - stalas turi atitikti tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 850 mm;  plotis – 400 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir stalčių fasadai turi būti surinkti iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis turi būti pagamintas iš ne plonesnės kaip 25 mm storio MDP ir padengtas HPL. Durų ir lentynų kraštai turi būti padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė turi būti iš 3 mm storio vienos pusės šlifavimo laminuotos ar dažytos medžio plaušo plokštės. Spintoje turi būti keturi stalčiai. Rankenėlės turi būti metalinės. Spintos kojelių konstrukcija turi leisti „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b></p> <p><b>Pastatoma spintelė -stalas atitinka tokias charakteristikas:</b></p> <p>Išoriniai matmenys:  aukštis – 850 mm;  plotis – 400 mm;  gylis – 600 mm.</p> <p>Konstrukcija - korpusas, lentynos ir stalčių fasadai surinkti iš 18 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra detalių. Stalviršis pagamintas iš 25 mm storio MDP ir padengtas HPL. Durų ir lentynų kraštai padengti PVC briauna (juosta). Nugarėlė iš 3 mm storio vienos pusės šlifavimo laminuotos medžio plaušo plokštės. Spintoje keturi stalčiai. Rankenėlės metalinės. Spintos kojelių konstrukcija leidžia „išlyginti“ grindų nelygumus.</p>



Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
2.11	39143210-1	<p><b>Stalas virtuvinis turi atitikti tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 735 mm;  plotis – 1200 mm;  gylis – 700 mm.  Konstrukcija: Tvirtinamos prie stalviršio keturios vamzdinio profilio stalo kojos turi būti pagamintos iš plieninio profilio, dažytos milteliniu būdu su reguliuojamomis (<math>\geq 15</math> mm) atramomis (<i>pėdutėmis</i>) stalviršio paviršiui „išlyginti“ kompensuojant grindų nelygumus.  Stalviršis turi būti pagamintas iš ne plonesnės kaip 25 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai turi būti padengti PVC briauna (<i>juosta</i>). Būtina papildoma sutvirtinimo metalinė konstrukcija po stalviršiu.  Priekinė panelė (<i>skydas kojų uždengimui</i>) turi būti pagaminta iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra ir pritvirtinta prie stalo kojų.  Stalo kojos turi būti nudažytos milteliniu emaliu ar padengti kita lygiaverte danga atsparia valymui ir dezinfekavimui.</p>		<p><b>UAB Alsotana</b>  <b>Stalas virtuvinis atitinka tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  aukštis – 735 mm;  plotis – 1200 mm;  gylis – 700 mm.  Konstrukcija: Tvirtinamos prie stalviršio keturios vamzdinio profilio stalo kojos pagamintos iš plieninio profilio, dažytos milteliniu būdu su reguliuojamomis (15 mm) atramomis (<i>pėdutėmis</i>) stalviršio paviršiui „išlyginti“ kompensuojant grindų nelygumus.  Stalviršis pagamintas iš 25 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai padengti PVC briauna (<i>juosta</i>). papildoma sutvirtinimo metalinė konstrukcija po stalviršiu.  Priekinė panelė (<i>skydas kojų uždengimui</i>) pagaminta iš 18 mm storio LMDP su medienos tekstūra ir pritvirtinta prie stalo kojų.  Stalo kojos nudažytos milteliniu emaliu danga atsparia valymui ir dezinfekavimui.</p>
2.12	39141200-4	<p><b>Stalviršis virtuvinis turi atitikti tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  plotis – 800 mm;  gylis – 600 mm.  Stalviršis turi būti pagamintas iš ne plonesnės kaip 25 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra.  Stalviršio kraštai turi būti padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).</p>		<p><b>UAB Alsotana</b>  <b>Stalviršis virtuvinis atitinka tokias charakteristikas:</b>  Išoriniai matmenys:  plotis – 800 mm;  gylis – 600 mm.  Stalviršis pagamintas iš 25 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra.  Stalviršio kraštai padengti PVC briauna (<i>juosta</i>).</p>

Pirkimo dalies Nr.	BVPŽ kodas	Gaminio pavadinimas	Vizualizacija	Tiekėjo siūloma techninė charakteristika, gamintojas
2.13	39141200-4	<b>Stalviršis virtuvinis turi atitikti tokias charakteristikas:</b> Išoriniai matmenys: plotis – 1200 mm; gylis – 600 mm. Stalviršis turi būti pagamintas iš ne plonesnės kaip 25 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai turi būti padengti PVC briauna ( <i>juosta</i> ).		<b>UAB Alсотana</b>  <b>Stalviršis virtuvinis atitinka tokias charakteristikas:</b> Išoriniai matmenys: plotis – 1200 mm; gylis – 600 mm. Stalviršis pagamintas iš 25 mm storio impregnuotos LMDP su medienos tekstūra. Stalviršio kraštai padengti PVC briauna( <i>juosta</i> ).

## BENDRIEJI REIKALAVIMAI

- Kiekvienos pozicijos kietųjų baldų vizualizacijos pateikiamos šioje Techninėje specifikacijoje (greta norimos išgyti prekės charakteristikų). Į jas atsižvelgdamas konkurso dalyvis turėtų parengti siūlomų baldų brėžinius. Pateiktos baldų vizualizacijos tėra Perkančiosios organizacijos baldo vizija, kurios negalima vertinti kaip brėžinio bei naudoti atskirų baldo dalių matmenims nustatyti.
- Techninėje specifikacijoje nurodytų reikalavimų baldų savybėms bei matmenims būtina laikytis. Leistinas tik tobulesnės konstrukcijos ir geresnių baldinių medžiagų panaudojimas vietoje nurodytų specifikacijoje, t.y. pagaminamas baldas turėtų būti lygiavertis tam, kurio aprašas pateikiamas.
- Konkurso dalyvis, prisilaikydamas šioje Techninėje specifikacijoje nurodytų reikalavimų, gali siūlyti savo gaminius, kurių išorinis vaizdas (dizainas) skiriasi nuo pateiktojo.
- Kartu su konkurso dalyvio pasiūlymu turi būti pateikti kiekvienos pozicijos baldų brėžiniai su reikalingu skaičiumi projekcijų ir pjūvių, kad galima būtų spręsti apie baldo dizainą bei konstrukciją. Būtina nurodyti baldams gaminti numatomas naudoti medžiagas ir baldinę furnitūrą, jų baldų paviršių spalvą ir faktūrą.
- Kartu su konkurso dalyvio pasiūlyme įvardintų baldų charakteristikomis turi būti nurodytas baldų gamintojas bei viešai prieinamas informacijos šaltinis (pvz. gamintojo virtualus katalogas Internetu) arba pateiktas oficialų galiojantis gamintojo baldų katalogas, kuriame būtų aprašyti konkurso dalyvio pasiūlyme Konkursui siūlomi baldai.
- Atsižvelgiant į specifinę baldų naudojimo vietą (gydymo įstaiga), baldai estetinė ir higienos prasme turi atitikti jų paskirtį. Siekiant, kad baldai darniai papildytų jau esamą ar formuojamą patalpų interjerą, pageidautina, kad baldai tarpusavy derėtų (spalvų, formos ir kt. prasme) ir pilnai apstatyta patalpa sudarytų vieningą visumą. Baldams naudojamų medžiagų spalvos, faktūra ir medžiagos gamybos metu turi būti derinami su konkrečiu užsakovu.
- Baldai turi būti suprojektuoti laikantis ergonomikos principų. Jie turi būti patogūs, o konstrukcija apgalvota ir leidžianti pritaikyti baldus įvairiai grupuoti ir keisti darbo vietos konfigūraciją.
- Baldai, jų sudėtinės dalys ir gamyboje numatomos naudoti baldinės medžiagos ir furnitūra turi atitikti nustatytus Lietuvos Respublikoje rodiklius (saugos, pastovumo, ilgaamžiškumo ir nekenksmingumo), atsižvelgiant į baldų rūšį ar medžiagą ir naudojimo sferą. Baldo savybės turi tenkinti „darboviečių, viešbučių ir kitų baldų“ kategorijai nustatytas privalomųjų rodiklių vertes. Teikiant pasiūlymus tiekėjas turi pateikti sertifikatus su bandymų protokolais kopijas, įrodančiais, kad prekės ir medžiagos atitinka techninėje specifikacijoje nurodytus reikalavimus, tai yra LST EN 16121:2013+A1:2017, LST EN 527-2:2016+A1:2019.
- Baldų paviršius turi būti galima valyti ir dezinfekuoti, naudojant žemo lygio cheminės dezinfekcijos mišinius (preparatus). Baldų konstrukciniai sprendimai turi leisti juos išardyti ir vėl surinkti nepažeidžiant plokštės tvirtinimo vietoje (neturi atšokti apdailos sluoksnis ar likti drožlių pėdsakų), nesugadinant sujungimų ir furnitūros.
- Konkurso vertinimo komisijai pareikalavus, konkurso dalyvis privalės pristatyti siūlomų baldų pavyzdžius arba sudaryti sąlygas su jais susipažinti, kad būtų galima įvertinti baldo atitiktį šios Techninės specifikacijos reikalavimams.
- Baldo kaina yra pardavimo kaina, įskaitant prekės pakuotę, projektavimo darbų kainą, transportavimą, krovimo darbus bei surinkimą baldų pastatymo vietoje (pas konkretų užsakovą),

PVM ir visus kitus tiekėjo numatytus ar nenumatytus mokesčius.

12. Baldams kokybės (tiekjų) **garantijos terminas turi būti ne trumpesnis nei 24 mėnesiai**. Pardavėjo informacija apie prekės kokybės (tiekjų) garantijos terminą turi būti pateikta raštu valstybine kalba. Garantijos galiojimo terminas pradedamas skaičiuoti nuo prekių perdavimo konkrečiam užsakovui dienos juos pilnai sumontavus.
13. Šioje Techninėje specifikacijoje nurodomą baldų kiekį Perkančioji organizacija numato įsigyti Sutarties galiojimo laikotarpiu, atsižvelgdama į faktinį baldų poreikį ir finansinį pajėgumą.
14. Tiekėjai gali teikti pasiūlymą su  $\pm 10$  mm paklaida.
15. Grafoje „**Siūloma techninė charakteristika, gamintojas**“, vadovaujantis Viešųjų pirkimų tarnybos išaiškinimu[1], turi būti nurodytos tikslūs ir konkretūs siūlomos prekės duomenys, nepaliekant lentelėje pateiktų dydžių reikšmių tolerancijų ir tokių reikšmių, kaip „lygiavertė“, „atitinka“ ir pan.

[1] [http://vpt.lrv.lt/lt/news/view\\_item/id.1596](http://vpt.lrv.lt/lt/news/view_item/id.1596)

#### Minimalūs aplinkos apsaugos kriterijai taikomi I ir II pirkimo dalims:

Eil. nr.	Aplinkos apsaugos reikalavimas	Atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai
1.	Ne mažiau kaip 80 % medienos, medienos medžiagų ir gaminių turi būti iš miškų, sertifikuotų naudojant FSC ar PEFC miškų sertifikavimo sistemas arba lygiavertes sertifikavimo sistemas.	Sertifikatas FSC ( <i>Forest Stewardship Council</i> ) arba PEFC ( <i>Programme for the Endorsement of Forest Certification schemes</i> ), arba kitas darnaus miškų ūkio standartas, arba nepriklausomos įstaigos atliktas bandymo protokolas, arba kiti lygiaverčiai įrodymai. ( <i>Skaitmeninė kopija pateikiama kartu su pasiūlymu</i> ).
2.	Visos plastikinės dalys, kurių masė $\geq 50$ g, turi būti paženklintos kaip tinkamos perdirbti pagal LST EN ISO 11469 „Bendrasis plastikinių gaminių identifikavimas ir ženklavimas“ (toliau – LST EN ISO 11469) ar lygiavertį standartą	Ekologinis ženklas <i>Nordic Swan</i> <sup>1</sup> arba gamintojo techniniai dokumentai, arba saugos duomenų lapas, arba pripažintosios (notifikuotos) įstaigos atlikto bandymo protokolas, arba kiti lygiaverčiai įrodymai ( <i>Skaitmeninė kopija pateikiama kartu su pasiūlymu</i> ).
3.	Paviršiams dengti naudojamuose produktuose:	Ekologinis ženklas <i>Nordic Swan</i> <sup>1</sup> arba <i>European Ecolabel</i> <sup>2</sup> , arba gamintojo techniniai dokumentai, arba saugos duomenų lapas, arba pripažintosios įstaigos atlikto bandymo protokolas, arba kiti lygiaverčiai įrodymai. ( <i>Skaitmeninė kopija pateikiama kartu su pasiūlymu</i> ).
3.1	Neturi būti pavojingų cheminių medžiagų, klasifikuojamų priskiriant bet kurią iš toliau nurodytų pavojingumo frazę pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008: kancerogeninės (H350, H350i, H351), sukeliančios paveldimus genetinius defektus (H340, H341), toksiškos reprodukcijai (H360D, H360F, 361f, 361d), pavojingos vandens aplinkai (H400, H410, H411), toksiškos ar labai toksiškos (H300, H301, H310, H311, H330, H331), kenkia organams (H370), veikiant ilgą laiką pakenkia kai kuriems organams (H372);	
3.3	neturi būti daugiau kaip 5 % masės lakiųjų organinių junginių (LOJ);	
3.4	neturi būti chromo (VI) junginių;	
3.5	formaldehido išmetamieji teršalai neturi viršyti 0,05 ppm.	

<sup>1</sup>Šiaurės šalių ekologinis ženklas „Gulbė“.

<sup>2</sup>Europos Sąjungos ekologinis ženklas „Gėlė“.