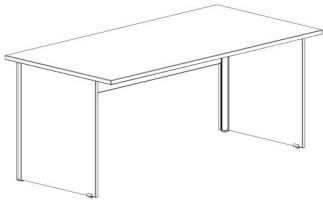
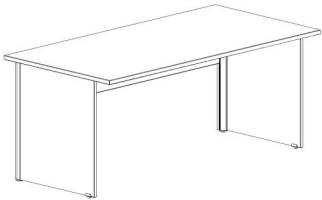
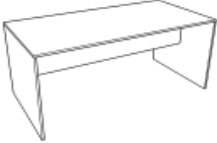

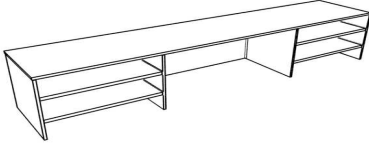


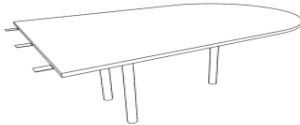
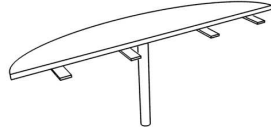

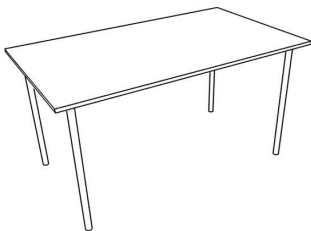
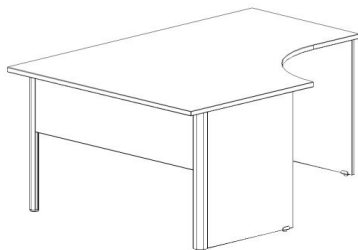
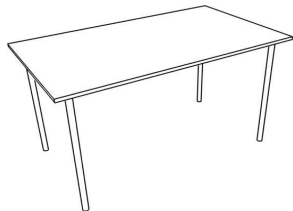



1					
Číslo položky	název výrobku	rozměr v mm(šxhlxv)	Popis výrobku	Grafické znázornění	
1,2,3	Stůl kancelářský	1400 x 700 x 730	Stůl kancelářský psací - obdelníkový		
		1400 x 800 x 730 1600 x 800 x 730	viz. základní technický popis		
4,15,16,17	Stůl kancelářský	1200 x 700 x 730	Stůl kancelářský, pod psací stroj, PC, tiskárnu		
			viz. základní technický popis + opatřen výsuvem pro klávesnici		
5	Stůl kancelářský	1400 x 700 x 730	Stůl kancelářský manipulační		

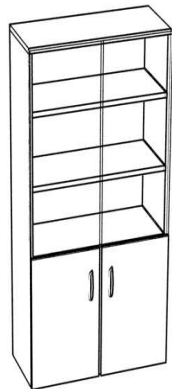
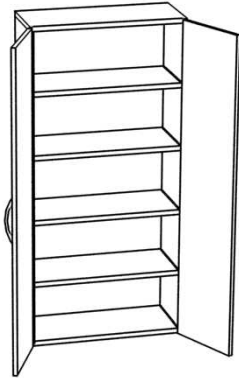
			viz. základní technický popis + stabilita zajištěna středovým panelem o minimální výšce 300 mm, podnoží pouze dřevěné bez kovových nohou		
					2
číslo položky	název výrobku	rozměr v mm(šxhlxv)	Popis výrobku	Grafické znázornění	
6	Kontejner	430 x 600 x 610	Kontejner mobilní viz. základní technický popis		
7,8	Nástavec	1400 x 320 x 360 1600 x 320 x 360	Nástavec na stůl 1400/1600x700/800x720 viz. základní technický popis + provedení - půda nástavce naložená na boky, materiál lamino tl. min. 18mm, oplepená ABS hranou tl. min. 2 mm, rádius zaoblení hrany min. 2mm, ostatní dílce(boky, záda a svislé příčky) lamino tl. min. 18mm, oplepeno lamino hranou, výška nástavce odpovídá zasunutí šanonu, police jsou z lamina tl. min. 10 mm, oplepeny lamino hranou, konstrukční spoje na excentry.		
9,10	Stůl přídatný	700 x 700 x 730	Přídatný stůl čtverhr. s podpěrnou nohou		

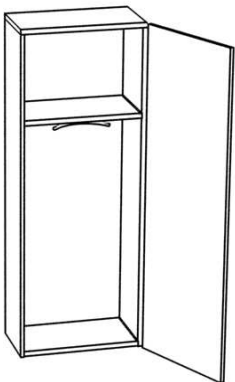
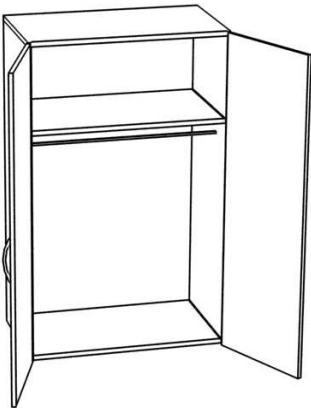
		800 x 800x 730	viz. základní technický popis + podpěrná kovová noha o průřezu min. 50 mm musí mít rektifikaci do výšky 25mm. Stabilita stolu zajištěna připojením k základnímu stolu pomocí spojovacích plechů.		
					3
číslo položky	název výrobku	rozměr v mm(šxhlxv)	Popis výrobku	Grafické znázornění	
11	Stůl přídatný	800 x 800 x 730	Přídavný stůl půlkruhový s kovovou nohou viz. základní technický popis + podpěrná kovová noha o průřezu min. 50 mm musí mít rektifikaci do výšky 25mm. Stabilita stolu zajištěna připojením k základnímu stolu pomocí spojovacích plechů.		
12	Stůl přídatný	1500 x 800 x 730	Přídavný stůl jednací oblý s kovovými nohami viz. základní technický popis + podpěrné kovové nohy o průřezu min. 50 mm musí mít rektifikaci do výšky 25mm. Stabilita stolu zajištěna připojením k základnímu stolu pomocí spojovacích plechů.		
13,14	Stůl přídatný	1400 x 400 x 730	Přídavný stůl oblý s kovovou nohou		

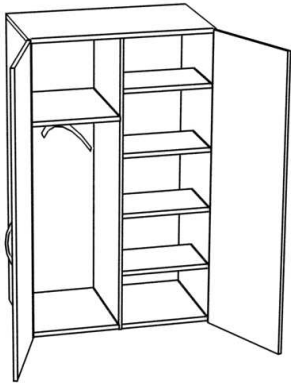
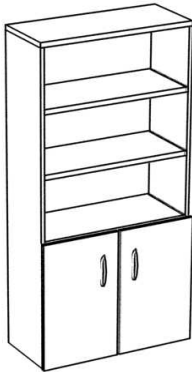
		1600 x 450 x 730	viz. základní technický popis + podpěrná kovová noha o průřezu min. 50 mm musí mít rektifikaci do výšky 25mm. Stabilita stolu zajištěna připojením k základnímu stolu pomocí spojovacích plechů.		
číslo položky	název výrobku	rozměr v mm(šxhlxv)	Popis výrobku	Grafické znázornění	4
18	Stůl konferenční	Ø 700 ,výška 650	Stůl konferenční kruhový viz. základní technický popis + podpěrná centrální litinová noha, trubka Ø min. 50mm. Stabilita stolu zajištěna litinovou centrální nohou.		
19	Stůl konferenční	1000 x 600 x 650	Stůl konferenční obdelníkový viz. základní technický popis + rámové podnoží, průřez nohy min. 40 mm		
20,21	Stůl rohový	0/1200 x 800/700 x	Stůl kancelářský rohový pravý/levý		

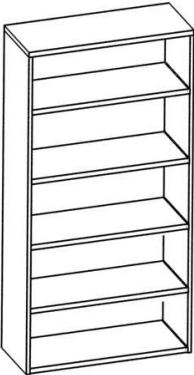
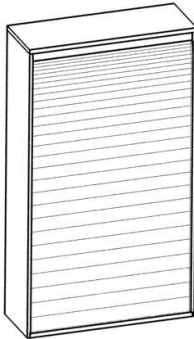
			viz. základní technický popis		
					5
číslo položky	název výrobku	rozměr v mm(šxhlxv)	Popis výrobku	Grafické znázornění	
22	Stůl jídelní	1200 x 800 x 750	Stůl jídelní s kovovým podnožím viz. základní technický popis + rámové podnoží, průřez nohy min. 40 mm		
23	Stůl jídelní	800 x 800 x 750	Stůl jídelní s kovovým podnožím		

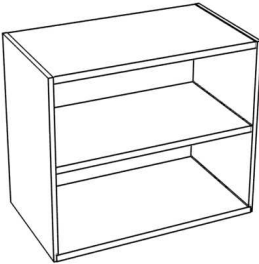
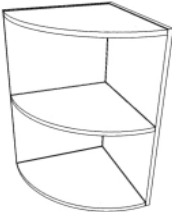
			viz. základní technický popis + rámové podnoží, průřez nohy min. 40 mm		
					6
číslo položky	název výrobku	rozměr v mm(šxhlxv)	Popis výrobku	Grafické znázornění	
24	Skrín knihovna	800 x 440 x1780	Knihovna prosklená 3/5 sklo, 2/5 plné dveře		

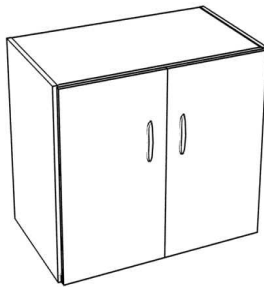

			viz. základní technický popis + skříň je výškově dělená na 5 řad šanonů, materiál desky lamino a sklo, dveře 2 křídlové, dole dveře 2/5 z lamino desky tl. min. 18mm, na kovových závěsech, vrchní část skleněné dveře tl. min.5 mm, výška 3/5 skříně na kovových závěsech s krytkou. Dveře jsou naložené na bokách skříně. Mezi skleněnými dveřmi a dveřmi z lamina je pevná mezistěna, která zajišťuje pevnost korpusu skříně. Skříň je vybavena 3 volnými policemi s možností výškového nastavení. Půda a dno skříně jsou vloženy mezi boky skříně.		
25	Skříň registrační šanonová	800 x 440 x 1780	Skříň registrační na šanony s plnými dveřmi viz. základní technický popis + Skříň je nedělená, na 5 řad šanonů, materiál desky lamino, dveře 2 křídlové, z lamino desky tl. 18mm. Dveře jsou naložené na bokách skříně. Skříň je opatřena 1 pevnou mezistěnou, která zajišťuje pevnost korpusu skříně. Skříň je vybavena 3 volnými policemi s možností výškového nastavení. Půda a dno skříně jsou vloženy mezi boky skříně.		
					7
číslo položky	název výrobku	rozměr v mm(šxhlxv)	Popis výrobku	Grafické znázornění	
26	Skříň šatní 1 dveřová	600 x 440 x 1780	Skříň šatní 1 dveřová s výsuvným věšákem		

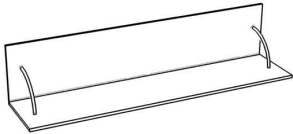
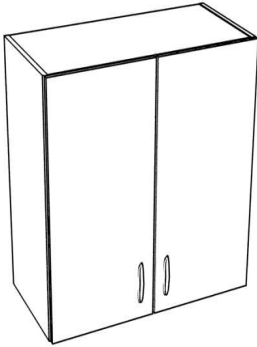
			viz. základní technický popis + Skříň je nedělená, materiál desky lamino, dveře 1 křídlové z lamino desky tl. min.18mm. Dveře jsou naložené na bokách skříně. Skříň je opatřena 1pevnou mezistěnou, která zajišťuje pevnost korpusu skříně. Skříň je vybavena výsuvným kovovým věšákem. Půda a dno skříně jsou vloženy mezi boky skříní.		
27	Skříň šatní 2 dveřová	800 x 600 x 1780	Skříň šatní 2dveřová s šatní tyčí		
			viz. základní technický popis + Skříň je nedělená, materiál desky lamino, dveře 2 křídlové z lamino desky tl. min.18mm. Dveře jsou naložené na bokách skříně. Skříň je opatřena 1 pevnou mezistěnou, která zajišťuje pevnost korpusu skříně. Skříň je vybavena dřevěnou tyčí na ramínka. Půda a dno skříně jsou vloženy mezi boky skříně.		
					8
číslo položky	název výrobku	rozměr v mm(šxhxlxv)	Popis výrobku	Grafické znázornění	
28	Skříň šatní 2 dveřová	800 x 600 x 1780	Skříň šatní 2dveřová s šatní vložkou		

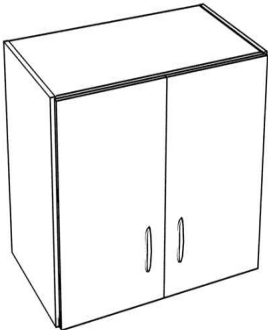
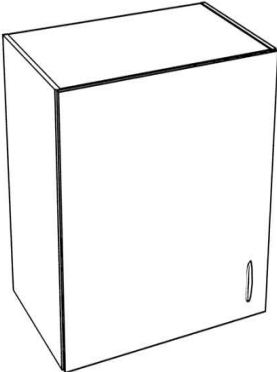
			viz. základní technický popis + Skříň je nedělená, materiál desky lamino, dveře 2 křídlové z lamino desky tl. min. 18mm. Dveře jsou naložené na bokách skříně. Skříň je opatřena šatní vložkou -1/2 skříně 3 police a 1 mezistěna pevná, druhá část je šatní tyč na ramínka a 1 pevná mezistěna, která zajišťuje pevnost korpusu skříně. Půda a dno skříně jsou vloženy mezi boky skříně.		
29	Skříň 2dveřová policová	800 x 440 x1780	Sříň policová 3/5 police, 2/5 dveře		
			viz. základní technický popis + Skříň je výškově dělená na 5 řad šanonů, materiál desky lamino, dveře dole 2 křídlové 2/5 z lamino desky tl. min.18mm. Vrchní část výška 3/5 skříně jsou 2 police a 1 pevná mezistěna, která zajišťuje pevnost korpusu skříně. Dveře jsou naložené na bokách skříně. Skříň je vybavena 3 volnými policemi s možností výškového nastavení. Půda a dno skříně jsou vloženy mezi boky skříně.		
					9
číslo položky	název výrobku	rozměr v mm(šxhlxv)	Popis výrobku	Grafické znázornění	
30	Skříň otevřená policová	800 x 420 x 1870	Skříň policová otevřená		

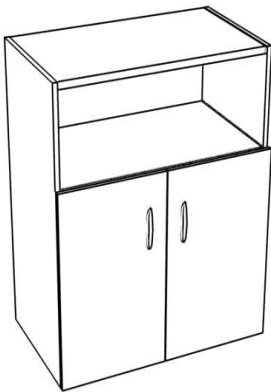
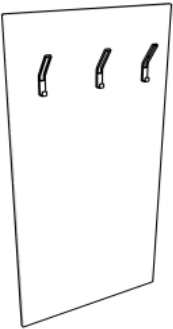
			viz. základní technický popis + Skříň je výškově dělená na 5 řad šanonů, materiál desky lamino tl.min.18mm. Skříň je vybavena 3 volnými policemi s možností výškového nastavení a 1 pevnou mezistěnou, která zajišťuje pevnost korpusu. Půda a dno skříně jsou vloženy mezi boky skříně.		
31	Skříň roletová policová	800 x 420 x 1780	Skříň roletová policová se zámkem		
			viz. základní technický popis + Skříň je výškově dělená na 5 řad šanonů, materiál desky lamino tl.min. 18mm. Skříň je vybavena 3 volnými policemi s možností výškového nastavení a 1 pevnou mezistěnou, která zajišťuje pevnost korpusu. Půda a dno skříně jsou vloženy mezi boky skříně. Prostor je uzavřen plastovou žaluzií v barvě lamina s úchytnou lištou, vedení žaluzie v bocích skříně, žaluzie je opatřena zámkem.		
					10
číslo položky	název výrobku	rozměr v mm(šxhlxv)	Popis výrobku	Grafické znázornění	
32	Skříňka otevřená policová	800 x 420 x 720	Skříňka nízká otevřená policová		


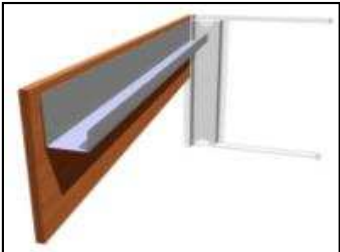

			viz. základní technický popis + Skříňka je výškově dělená na 2 řady šanonů, materiál desky lamino tl.min. 18mm. Skříňka je vybavena 1 volnou policí s možností výškového nastavení. Půda a dno skříňky jsou vloženy mezi boky skříňky.		
33	Skříňka rohová	420 x 420 x 720	Skříňka rohová nízká s 1 policí		
			viz. základní technický popis + Skříňka je výškově dělená na 2 řady šanonů, materiál desky lamino tl.min.18mm. Skříňka je vybavena 1 volnou policí s možností výškového nastavení. Půda a dno skříňky jsou vloženy mezi boky skříňky.		
					11
číslo položky	název výrobku	rozměr v mm(šxhlxv)	Popis výrobku	Grafické znázornění	
34	Skříňka s dvířky nízká s 1 policí	800 x 440 x 720	Skříňka s dvířky nízká s 1 policí		

			viz. základní technický popis + Skříňka je dělená na 2 řady šanonů, materiál desky lamino, dveře 2 křídlové z lamino desky tl.min. 18mm. Dveře jsou naložené na bokách skříňky. Skříňka je opatřena 1 volnou policí s možností výškového nastavení. Půda a dno skříňky jsou vloženy mezi boky skříňky.		
35	Skříňka 3 zásuvková nízká	800 x 440 x 720	Skříňka 3 zásuvková nízká s nikou		
			viz. základní technický popis + Skříňka je dělená, materiál desky lamino tl. min.18 mm, 3 zásuvky z lamino desky tl. min.18mm, čela zásuvek oplepená ABS hranou tl.min. 2 mm s rádiusem zaoblení min. 2mm, na kovových výsuvkách. Dno zásuvek je naložené na bokách zásuvek v barvě lamina. Skříň je opatřena 1 pevnou mezistěnou, která zajišťuje pevnost korpusu. Půda a dno skříňky jsou vloženy mezi boky skříňky.		
					12
číslo položky	název výrobku	rozměr v mm(šxhlxv)	Popis výrobku	Grafické znázornění	
36	Police závěsná	760 x 230 x 220	Police závěsná		

			viz. základní technický popis + Police je tvaru L, materiál desky lamino tl. min.18mm, oplepené ABS hranou o tloušťce 1 mm. Police má z obou stran kovový oblouk tl.min. 5mm satin nikl, který zabraňuje posunu uložených předmětů. Konstrukční spojení police je na šroub konfirmat pro zajištění pevnosti. Připevnění police na stěnu je závěsným plechem.		
37	Nástavec	800 x 440 x 720	Nástavec na 2 dveřovou skříň		
			viz. základní technický popis + Nástavec je dělený na 2 řady šanonů, materiál desky lamino, dveře 2 křídlové z lamino desky tl.min. 18mm. Dveře jsou naložené na bokách nástavce. Nástavec je opatřen 1 volnou policí s možností výškového nastavení. Půda a dno nástavce jsou vloženy mezi boky nástavce.		
					13
číslo položky	název výrobku	rozměr v mm(šxhlxv)	Popis výrobku	Grafické znázornění	
38	Nástavec	800 x 600 x 720	Nástavec na 2 dveřovou šatní skříň		

			viz. základní technický popis + Nástavec je dělený na 2 řady šanonů, materiál desky lamino, dveře 2 křídlové z lamino desky tl.min. 18mm. Dveře jsou naložené na bokách nástavce. Nástavec je opatřen 1 volnou policí s možností výškového nastavení. Půda a dno nástavce jsou vloženy mezi boky nástavce.		
39	Nástavec	600 x 440 x 720	Nástavec na 1 dveřovou šatní skříň		
			viz. základní technický popis + Nástavec je dělený na 2 řady šanonů, materiál desky lamino, dveře 1 křídlové z lamino desky tl. min.18mm. Dveře jsou naložené na bokách nástavce. Nástavec je opatřen 1 volnou policí s možností výškového nastavení. Půda a dno nástavce jsou vloženy mezi boky nástavce.		
					14
číslo položky	název výrobku	rozměr v mm(šxhxlxv)	Popis výrobku	Grafické znázornění	
40	Skříňka pod TV	800 x 600 x 1100	Skříň s nikou pod TV a video		

			viz. základní technický popis + Skříňka je výškově dělená na 3 řady šanonů, materiál desky lamino, dveře dole 2 křídlové 2/3 z lamino desky tl.min.18mm. Vrchní část výška 1/3 skříňky je otevřená nika. Skříňka je vybavena 1 policí s možností výškového nastavení a 1 pevnou mezistěnou, která zajišťuje pevnost korpusu. Dveře jsou naložené na bokách skříňky. Půda a dno skříňky jsou vloženy mezi boky skříňky.		
41	Věšáková stěna	600x18x1200	Věšáková stěna		
			Věšáková stěna, materiál desky lamino tl.min.18mm, oplepené ABS hranou tl. min. 2 mm s rádiusem zaoblení min. 2 mm, vybavená třemi věšáky.		
					15
číslo položky	název výrobku	rozměr v mm(šxhlxv)	Popis výrobku	Grafické znázornění	
42	Průchodka	ø60	Plastová průchodka na vyvedení kabelů		

			plast v barvě lamina viz technický popis.		
43	elektrokanál	1000 x 60 x 100	Elektrokanál		
		1200 x 60 x 100 1400 x 60 x 100	Materiál kov v barvě podnoží sloužící pro vedení elektroinstalace pod stoly.		
44	Věšák stojanový	v= 1750	Věšák stojanový		
			Materiál kov v barvě černé s možností odložení deštníků		

					16
číslo položky	název výrobku	rozměr v mm(šxhlxv)	Popis výrobku	Grafické znázornění	

45	Skříň šatní	1200x600x2500	Šatní skříň služební s nástavcem	Popis viz. základní technický popis
<p>Technical drawing of a wardrobe (Šatní skříň služební s nástavcem) showing dimensions and views.</p> <p>Dimensions:</p> <ul style="list-style-type: none"> Overall width: 1200 Overall depth: 600 Overall height: 2500 Top section height: 500 Middle section height: 1600 Bottom section height: 400 Internal width of hanging area: 573 Internal width of shelf area: 277 Internal width of drawer area: 278 Shelf height: 300 Drawer height: 373 Top section depth: 464 Bottom section depth: 373 Internal depth of hanging area: 573 Internal depth of shelf area: 277 Internal depth of drawer area: 278 Shelf height: 300 Drawer height: 373 Top section depth: 464 Bottom section depth: 373 <p>Views:</p> <ul style="list-style-type: none"> Front View (Left): Shows the overall dimensions and internal layout with hanging space and shelves. Side View (Middle): Shows the depth of the wardrobe and the internal structure. Top View (Right): Shows the top of the wardrobe with dimensions for the hanging area, shelves, and drawers. 				

