

Spécifications techniques



ALU Tiroir

01 LARGEUR

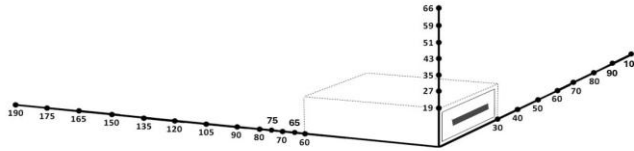
	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	-	-	-	-	-	-
Tiroir intérieur 0 t-m 70 [mm]	262	361	460	559	658													
Unité externe [mm]	323	422	521	620	719	818	917	1.016	1.115	1.214	1.313	1.412						
Tiroir intérieur 80 t-m 100 [mm]						763	863	963										
Unité externe [mm]						821	921	1.021										
Aucune combinaison possible																		

02 HAUTEUR

	19	27	35	43	51	59	66	76	84	92	100	108	115	123	131	-	-	-
Tiroir intérieur [mm]	117	196	275	354	432	511	590											
Type de désignation	A	B	C	D	E	F	G											
Hauteur des côtés du tiroir [mm]	86	177	177	177	330	330	330											
Hauteur de la cloison [mm]	76	168	168	168	320	320	320											
Unité externe avec plaque supérieure [mm]	193	272	350	429	508	587	665	762	841	920	998	1.077	1.156	1.235	1.313			
Unité à bord surélevé « bas » 20 mm	209	288	366	445	524	603	681	778	857	936	1.014	1.093	1.172	1.251	1.329			
Unité avec bord surélevé « haut » 110 mm	299	378	456	535	614	693	771	868	947	1.026	1.104	1.183	1.262	1.341	1.419			

03 PROFONDEUR

	60	65	70	75	80	90	105	120	135	150	165	175	190	-	-	-	-	-
Tiroir intérieur [mm]	458	508	558	608	658	758	903	1.048	1.193	1.338	1.483	1.628	1.773					
Pourcentage d'ouverture du plateau (%)	76%	78%	80%	81%	83%	85%	82%	85%	87%	88%	89%	90%	91%					
Cloison standard	-	-	-	-	-	-												
Capacité de charge maximale par tiroir																		
Méthode de montage																		
Unité externe [mm]	588	638	688	738	788	888	1.033	1.178	1.323	1.468	1.613	1.758	1.903					
Poignée																		
La hauteur de la poignée (32 mm) est incluse dans les dimensions extérieures.																		



Vario Slide

04 LARGEUR

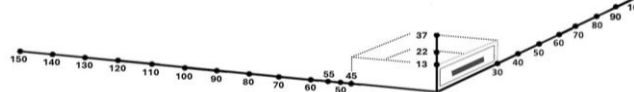
	30	40	50	60	70	80	90	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Glissière intérieure [mm]	262	361	460	559	658	763	863	963										
Glissière extérieure [mm]	321	420	519	618	717	821	921	1.021										
Unité externe (incl. boulons) [mm]	341	440	539	638	737	841	941	1.041										

05 HAUTEUR

	13	22	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Glissière intérieure [mm]	86	176	329															
Unité externe [mm]	120	210	363															

06 PROFONDEUR

	45	50	55	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	-	-	-	-	-
Glissière intérieure [mm]	445	495	545	595	695	795	895	995	1.095	1.195	1.303	1.403	1.503					
Unité externe [mm]	504	554	604	654	754	854	954	1.054	1.154	1.254	1.362	1.462	1.562					



Compartiment ouvert

07 LARGEUR

	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	-	-	-	-
Compartiment ouvert à l'intérieur [mm]	79	178	277	376	475	574	673	772	871	970	1.069	1.168	1.267	1.366				

Combinatoins de plusieurs compartiments ouverts

	125	224	323	422	521	620	719	818	917	1.016	1.115	1.214	1.313	1.412				
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-------	-------	-------	-------	-------	--	--	--	--

08 HAUTEUR

	19	27	35	43	51	59	66	76	84	92	100	108	115	123	131	-	-	-
Compartiment ouvert à l'intérieur [mm]	161	240	318	397	476	555	633											
Unité externe [mm]	193	272	350	429	508	587	665	762	841	920	998	1.077	1.156	1.235	1.313			
Unité à bord surélevé « bas » 20 mm	209	288	366	445	524	603	681	778	857	936	1.014	1.093	1.172	1.251	1.329			
Unité avec bord surélevé « haut » 110 mm	299	378	456	535	614	693	771	868	947	1.026	1.104	1.183	1.262	1.341	1.419			

09 PROFONDEUR

	60	65	70	75	80	90	105	120	135	150	165	175	190	-	-	-	-	-
Compartiment ouvert à l'intérieur [mm]	540	590	640	690	740	840	985	1.130	1.275	1.420	1.565	1.710	1.855					
Unité externe [mm]	556	606	656	706	756	856	1.001	1.146	1.291	1.436	1.581	1.726	1.871					

