

Spécifications techniques



Tiroirs de la ligne ALU

01 LARGEUR

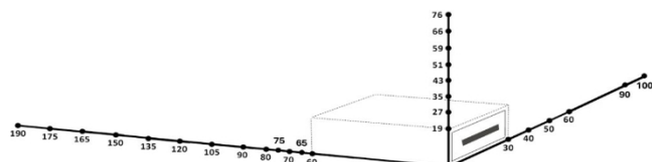
| | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | 130 | 140 | - | - | - | - | - | - |
|--------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|---|---|---|---|
| Intérieur du tiroir [mm] | 257 | 357 | 457 | 557 | - | - | 857 | 957 | - | - | - | - | | | | | | |
| Unité externe [mm] | 315 | 415 | 515 | 615 | 715 | 815 | 915 | 1.015 | 1.115 | 1.215 | 1.315 | 1.415 | | | | | | |

02 HAUTEUR

| | 19 | 27 | 35 | 43 | 51 | 59 | 66 | 76 | 84 | 92 | 100 | 108 | 115 | 123 | 131 | 141 | 149 | 157 | 165 |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Intérieur du tiroir [mm] | 117 | 196 | 275 | 354 | 432 | 511 | 590 | 669 | | | | | | | | | | | |
| Désignation du type de tiroir | A | B | C | D | E | F | G | H | Combinaisons de plusieurs tiroirs superposés | | | | | | | | | | |
| Hauteur du rail du tiroir en aluminium [mm] | 86 | 177 | 177 | 177 | 330 | 330 | 330 | 330 | | | | | | | | | | | |
| Hauteur de la cloison en aluminium [mm] | 76 | 168 | 168 | 168 | 320 | 320 | 320 | 320 | | | | | | | | | | | |
| Unité externe avec plaque supérieure [mm] | 191 | 270 | 348 | 427 | 506 | 585 | 663 | 761 | 839 | 918 | 996 | 1.075 | 1.154 | 1.233 | 1.310 | 1.409 | 1.488 | 1.566 | 1.644 |
| Unité avec bord surélevé "bas" 20 mm | 207 | 286 | 364 | 443 | 522 | 601 | 679 | 777 | 855 | 934 | 1012 | 1091 | 1170 | 1249 | 1326 | 1425 | 1504 | 1582 | 1660 |
| Unité avec bord debout "haut" 110 mm | 297 | 376 | 454 | 533 | 612 | 691 | 769 | 867 | 945 | 1024 | 1102 | 1181 | 1260 | 1339 | 1416 | 1515 | 1594 | 1672 | 1750 |

03 PROFOND

| | 60 | 65 | 70 | 75 | 80 | 90 | 105 | 120 | 135 | 150 | 165 | 175 | 190 | - | - | - | - | - | - | |
|--|---|-----|-----|-----|-----|-----|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|---|---|---|---|--|
| Intérieur du tiroir [mm] | 457 | 507 | 557 | 607 | 657 | 757 | 902 | 1.047 | 1.192 | 1.337 | 1.482 | 1.627 | 1.772 | | | | | | | |
| Pourcentage d'ouverture du tiroir [%] | 76% | 78% | 80% | 81% | 83% | 85% | 82% | 85% | 87% | 88% | 89% | 90% | 91% | | | | | | | |
| Cloison standard | - | - | - | - | - | - | 1 partition est montée pendant la production | | | | | | | | | | | | | |
| Capacité de charge maximale par tiroir | 60 KG | | | | | | 100 KG | | | | | | | | | | | | | |
| Méthode de montage | Standard avec broches (*) | | | | | | Standard avec support 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. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



BEKSlédes

04 LARGEUR

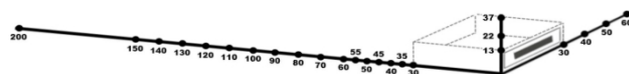
| | 30 | 40 | 50 | 60 | - | - | 90 | 100 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
|--|-----|-----|-----|-----|---|---|-------------|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
| Glissière interne [mm] | 261 | 361 | 461 | 561 | | | Sur demande | | | | | | | | | | | | | |
| Coulisseau externe [mm] | 316 | 416 | 516 | 616 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Chariot extérieur (y compris les boulons) [mm] | 336 | 436 | 536 | 636 | | | | | | | | | | | | | | | | |

05 HAUTEUR

| | 13 | 22 | 37 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
|-------------------------|-----|-----|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Glissière interne [mm] | 88 | 179 | 332 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Coulisseau externe [mm] | 126 | 217 | 370 | | | | | | | | | | | | | | | | |

06 PROFONDEUR

| | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | 130 | 140 | 150 | 200 | - | - |
|-------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|
| Glissière interne [mm] | 295 | 345 | 395 | 445 | 495 | 545 | 595 | 695 | 795 | 895 | 995 | 1.095 | 1.195 | 1.295 | 1.395 | 1.495 | 1.995 | | |
| Coulisseau externe [mm] | 349 | 399 | 449 | 499 | 549 | 599 | 649 | 749 | 849 | 949 | 1.049 | 1.149 | 1.249 | 1.349 | 1.449 | 1.549 | 2.049 | | |
| Capacité de charge [kg] | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | - | |
| | - | - | - | - | - | - | - | - | 220 | - | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 | | |



Compartiments ouverts

07 LARGEUR

| | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | 130 | 140 | - | - | - | - | - |
|----------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|---|---|---|
| Compartiment ouvert interne [mm] | 77 | 176 | 275 | 374 | 473 | 572 | 671 | 770 | 869 | 968 | 1067 | 1166 | - | - | | | | | |
| Unité externe [mm] | 115 | 215 | 315 | 415 | 515 | 615 | 715 | 815 | 915 | 1.015 | 1.115 | 1.215 | 1.315 | 1.415 | | | | | |

08 HAUTEUR

| | 19 | 27 | 35 | 43 | 51 | 59 | 66 | 76 | 84 | 92 | 100 | 108 | 115 | 123 | 131 | 141 | 149 | 157 | 165 |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Compartiment ouvert interne [mm] | 161 | 240 | 318 | 397 | 476 | 555 | 633 | 731 | | | | | | | | | | | |
| Unité externe [mm] | 191 | 270 | 348 | 427 | 506 | 585 | 663 | 761 | 839 | 918 | 996 | 1.075 | 1.154 | 1.233 | 1.310 | 1.409 | 1.488 | 1.566 | 1.644 |
| Unité avec bord d'attaque "bas" 20 mm | 207 | 286 | 364 | 443 | 522 | 601 | 679 | 777 | 855 | 934 | 1012 | 1091 | 1170 | 1249 | 1326 | 1425 | 1504 | 1582 | 1660 |
| Unité avec bord d'attaque "haut" 110 mm | 297 | 376 | 454 | 533 | 612 | 691 | 769 | 867 | 945 | 1024 | 1102 | 1181 | 1260 | 1339 | 1416 | 1515 | 1594 | 1672 | 1750 |

09 PROFONDEUR

| | 60 | 65 | 70 | 75 | 80 | 90 | 105 | 120 | 135 | 150 | 165 | 175 | 190 | - | - | - | - | - | - |
|----------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|---|---|---|---|
| Compartiment ouvert interne [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 | | | | | | |

