

Système de tiroirs à double paroi InnoTech Atira

- ▶ Organisation intérieure pour tiroirs et tiroirs à l'anglaise
- ▶ Acier époxy argent



- ▶ Utilisable de manière universelle
- ▶ Peut être complété avec un porte-couteaux et / ou un support pour pots à épices, voir page 697
- ▶ Plastique argent

OrgaTray 440

Largeur mm	Réf. / Profondeur mm			UE
	370 - 440	441 - 520	581 - 620	
175 - 200	9 194 917	9 194 930		1 pce
201 - 250	9 194 918	9 194 931		1 pce
251 - 300	9 194 919	9 194 932		1 pce
301 - 350	9 194 920	9 194 933		1 pce
351 - 400	9 194 921	9 194 934		1 pce
401 - 450	9 194 922	9 194 935		1 pce
451 - 500	9 194 923	9 194 936		1 pce
501 - 600	9 194 924	9 194 937	9 194 943	1 pce
601 - 700	9 194 925	9 194 938	9 202 776	1 pce
701 - 800	9 194 926	9 194 939	9 194 944	1 pce
801 - 900	9 194 927	9 194 940	9 194 945	1 pce
901 - 1000	9 194 928	9 194 941	9 194 946	1 pce
1091 - 1150	9 194 929	9 194 942	9 194 947	1 pce

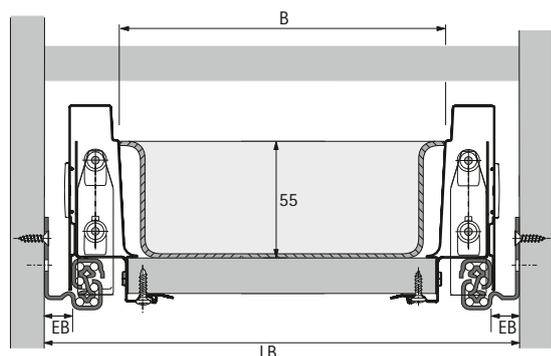
Séparation

P 370 - 440													
P 441 - 520													
P 581 - 620													
I	175-200	201-250	251-300	301-350	351-400	401-450	451-500	501-600	601-700	701-800	801-900	901-1000	1091-1150
In	275	300	350	400	450	500	550	600	700	800	900	1000	1200

* = Utilisation possible de porte-couteaux et de supports pour pots à épices

P = Profondeur I = Largeur In = Largeur nominale

Plan coté



- ▶ Largeur de découpe (B) = $LB - 2 \times EB - 37$
- ▶ Pour l'utilisation des profilés de bordure, voir page 709 : largeur de coupe (B) = $LB - 2 \times EB - 41$
- ▶ Profondeur de découpe = longueur nominale - 7,7