

## Portail 2 vantaux modèle "Philadelphie"



A - Largeur totale des deux vantaux

B - Largeur entre piliers

C - Hauteur totale du portail avec les paumelles inférieur et supérieur

D - Hauteur des montants sans les paumelles inférieures et supérieures

E - Hauteur de la flèche ( partie arrondie )

Largeur	Hauteur	A	B	C	D	E
2500	1000	2500	2552	1000	895	180
2750	1000	2750	2802	1000	895	180
3000	1000	3000	3052	1000	895	180
3250	1000	3250	3302	1000	895	180
3500	1000	3500	3552	1000	895	180
3750	1000	3750	3802	1000	895	180
4000	1000	4000	4052	1000	895	180
4250	1000	4250	4302	1000	895	180
4500	1000	4500	4552	1000	895	180
4750	1000	4750	4802	1000	895	180
5000	1000	5000	5052	1000	895	180
2500	1100	2500	2552	1100	995	180
2750	1100	2750	2802	1100	995	180
3000	1100	3000	3052	1100	995	180
3250	1100	3250	3302	1100	995	180
3500	1100	3500	3552	1100	995	180
3750	1100	3750	3802	1100	995	180
4000	1100	4000	4052	1100	995	180
4250	1100	4250	4302	1100	995	180
4500	1100	4500	4552	1100	995	180
4750	1100	4750	4802	1100	995	180
5000	1100	5000	5052	1100	995	180
2500	1200	2500	2552	1200	1095	180
2750	1200	2750	2802	1200	1095	180
3000	1200	3000	3052	1200	1095	180

3250	1200	3250	3302	1200	1095	180
3500	1200	3500	3552	1200	1095	180
3750	1200	3750	3802	1200	1095	180
4000	1200	4000	4052	1200	1095	180
4250	1200	4250	4302	1200	1095	180
4500	1200	4500	4552	1200	1095	180
4750	1200	4750	4802	1200	1095	180
5000	1200	5000	5052	1200	1095	180
2500	1300	2500	2552	1300	1195	180
2750	1300	2750	2802	1300	1195	180
3000	1300	3000	3052	1300	1195	180
3250	1300	3250	3302	1300	1195	180
3500	1300	3500	3552	1300	1195	180
3750	1300	3750	3802	1300	1195	180
4000	1300	4000	4052	1300	1195	180
4250	1300	4250	4302	1300	1195	180
4500	1300	4500	4552	1300	1195	180
4750	1300	4750	4802	1300	1195	180
5000	1300	5000	5052	1300	1195	180
2500	1400	2500	2552	1400	1295	180
2750	1400	2750	2802	1400	1295	180
3000	1400	3000	3052	1400	1295	180
3250	1400	3250	3302	1400	1295	180
3500	1400	3500	3552	1400	1295	180
3750	1400	3750	3802	1400	1295	180
4000	1400	4000	4052	1400	1295	180
4250	1400	4250	4302	1400	1295	180
4500	1400	4500	4552	1400	1295	180
4750	1400	4750	4802	1400	1295	180
5000	1400	5000	5052	1400	1295	180
2500	1500	2500	2552	1500	1395	180
2750	1500	2750	2802	1500	1395	180
3000	1500	3000	3052	1500	1395	180
3250	1500	3250	3302	1500	1395	180
3500	1500	3500	3552	1500	1395	180
3750	1500	3750	3802	1500	1395	180
4000	1500	4000	4052	1500	1395	180
4250	1500	4250	4302	1500	1395	180
4500	1500	4500	4552	1500	1395	180
4750	1500	4750	4802	1500	1395	180
5000	1500	5000	5052	1500	1395	180
2500	1600	2500	2552	1600	1495	180
2750	1600	2750	2802	1600	1495	180
3000	1600	3000	3052	1600	1495	180
3250	1600	3250	3302	1600	1495	180
3500	1600	3500	3552	1600	1495	180
3750	1600	3750	3802	1600	1495	180
4000	1600	4000	4052	1600	1495	180
4250	1600	4250	4302	1600	1495	180
4500	1600	4500	4552	1600	1495	180
4750	1600	4750	4802	1600	1495	180

5000	1600	5000	5052	1600	1495	180
2500	1700	2500	2552	1700	1595	180
2750	1700	2750	2802	1700	1595	180
3000	1700	3000	3052	1700	1595	180
3250	1700	3250	3302	1700	1595	180
3500	1700	3500	3552	1700	1595	180
3750	1700	3750	3802	1700	1595	180
4000	1700	4000	4052	1700	1595	180
4250	1700	4250	4302	1700	1595	180
4500	1700	4500	4552	1700	1595	180
4750	1700	4750	4802	1700	1595	180
5000	1700	5000	5052	1700	1595	180
2500	1800	2500	2552	1800	1695	180
2750	1800	2750	2802	1800	1695	180
3000	1800	3000	3052	1800	1695	180
3250	1800	3250	3302	1800	1695	180
3500	1800	3500	3552	1800	1695	180
3750	1800	3750	3802	1800	1695	180
4000	1800	4000	4052	1800	1695	180
4250	1800	4250	4302	1800	1695	180
4500	1800	4500	4552	1800	1695	180
4750	1800	4750	4802	1800	1695	180
5000	1800	5000	5052	1800	1695	180
2500	1900	2500	2552	1900	1795	180
2750	1900	2750	2802	1900	1795	180
3000	1900	3000	3052	1900	1795	180
3250	1900	3250	3302	1900	1795	180
3500	1900	3500	3552	1900	1795	180
3750	1900	3750	3802	1900	1795	180
4000	1900	4000	4052	1900	1795	180
4250	1900	4250	4302	1900	1795	180
4500	1900	4500	4552	1900	1795	180
4750	1900	4750	4802	1900	1795	180
5000	1900	5000	5052	1900	1795	180
2500	2000	2500	2552	2000	1895	180
2750	2000	2750	2802	2000	1895	180
3000	2000	3000	3052	2000	1895	180
3250	2000	3250	3302	2000	1895	180
3500	2000	3500	3552	2000	1895	180
3750	2000	3750	3802	2000	1895	180
4000	2000	4000	4052	2000	1895	180
4250	2000	4250	4302	2000	1895	180
4500	2000	4500	4552	2000	1895	180
4750	2000	4750	4802	2000	1895	180
5000	2000	5000	5052	2000	1895	180

<https://cote-alu.com/produit/portail-alu-2-battants-semi-ajoure-cintre-philadelphia/>

<https://cote-alu.com>