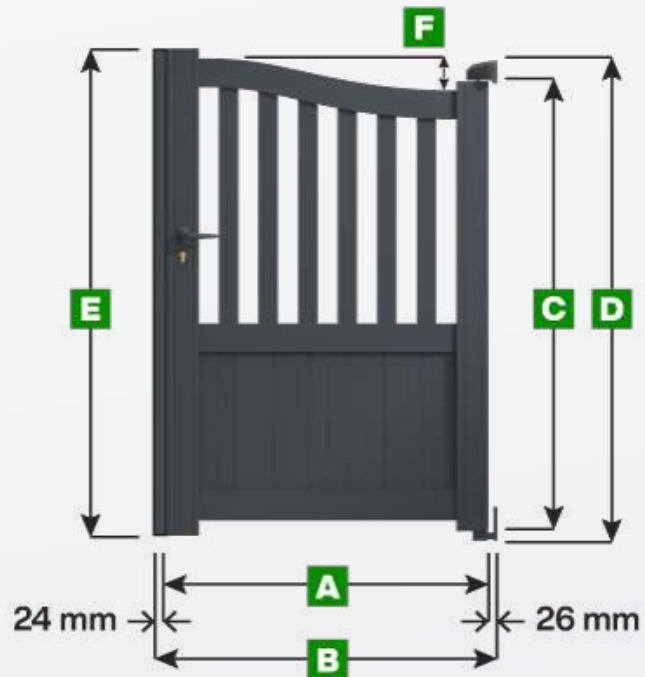




Portillon Modèle Leipzig



Légende

- A** Largeur totale du vantail

- B** Largeur entre piliers

- C** Hauteur du portillon

- D** Hauteur totale du portillon avec les gonds du haut et du bas

- E** Hauteur du montant avec poignée

- F** Hauteur de la partie arrondie = 100 mm

Unité de mesure = millimètre

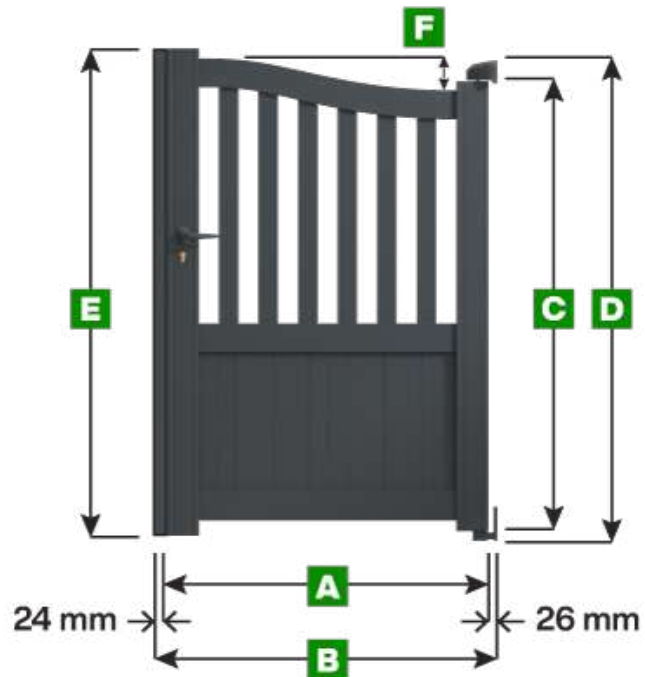
Largeur

Hauteur

A	B	C	D	E
1000	1050	1000	1095	1100
1100	1150	1000	1095	1100
1200	1250	1000	1095	1100
1300	1350	1000	1095	1100
1400	1450	1000	1095	1100
1500	1550	1000	1095	1100
1000	1050	1100	1195	1200
1100	1150	1100	1195	1200
1200	1250	1100	1195	1200
1300	1350	1100	1195	1200
1400	1450	1100	1195	1200
1500	1550	1100	1195	1200
1000	1050	1200	1295	1300
1100	1150	1200	1295	1300
1200	1250	1200	1295	1300
1300	1350	1200	1295	1300
1400	1450	1200	1295	1300
1500	1550	1200	1295	1300
1000	1050	1300	1395	1400
1100	1150	1300	1395	1400
1200	1250	1300	1395	1400
1300	1350	1300	1395	1400
1400	1450	1300	1395	1400
1500	1550	1300	1395	1400
1000	1050	1400	1495	1500
1100	1150	1400	1495	1500
1200	1250	1400	1495	1500



Portillon Modèle Leipzig



Largeur *Hauteur*

A	B	C	D	E
1300	1350	1400	1495	1500
1400	1450	1400	1495	1500
1500	1550	1400	1495	1500
1000	1050	1500	1595	1600
1100	1150	1500	1595	1600
1200	1250	1500	1595	1600
1300	1350	1500	1595	1600
1400	1450	1500	1595	1600
1500	1550	1500	1595	1600
1000	1050	1600	1695	1700
1100	1150	1600	1695	1700

Largeur

Hauteur

A	B	C	D	E
1200	1250	1600	1695	1700
1300	1350	1600	1695	1700
1400	1450	1600	1695	1700
1500	1550	1600	1695	1700
1000	1050	1700	1795	1800
1100	1150	1700	1795	1800
1200	1250	1700	1795	1800
1300	1350	1700	1795	1800
1400	1450	1700	1795	1800
1500	1550	1700	1795	1800
1000	1050	1800	1895	1900
1100	1150	1800	1895	1900
1200	1250	1800	1895	1900
1300	1350	1800	1895	1900
1400	1450	1800	1895	1900
1500	1550	1800	1895	1900
1000	1050	1900	1995	2000
1100	1150	1900	1995	2000
1200	1250	1900	1995	2000
1300	1350	1900	1995	2000
1400	1450	1900	1995	2000
1500	1550	1900	1995	2000
1000	1050	2000	2095	2100
1100	1150	2000	2095	2100
1200	1250	2000	2095	2100
1300	1350	2000	2095	2100
1400	1450	2000	2095	2100
1500	1550	2000	2095	2100