

Aufgrund des 4D Beschlages lassen sich die Tore um 180° öffnen!



SYSTEMTOR 1-FLG.

- **Maschenweite** ca. 50x200 mm
- **Rahmen RR** 60x40 mm
- Tore aufgrund der 4D Beschläge 180° öffnend
- **mit Doppelstabmattenfüllung** 8/6/8 mm
- **inkl. Zubehör** Torpfosten, ALU-Drückergarnitur, Locinox-Einsteckschloss (inkl. Profilzylinder), beidseitiger Zaunanschluss mit Edelstahlwinkel zum Anschrauben (lose beigelegt)
- **Oberfläche** feuerverzinkt **oder** verzinkt und pulverbe. in RAL 6005 und in RAL 7016
- ***Systemtore in der Breite 1250 mm** mit den Höhen 1000-1600 mm können gegen Aufpreis auch mit einem 80x80 mm Pfosten geliefert werden.
- angegebene Torbreite ist die **lichte Breite** zwischen den Pfosten

BREITE x HÖHE (mm)	PFOSTEN (mm)
1000x600	60x60
1000x800	60x60
1000x1000	60x60
1000x1200	60x60
1000x1400	60x60
1000x1600	60x60
1000x1800	80x80
1000x2000	80x80
1250x600	60x60
1250x800	60x60
1250x1000*	60x60
1250x1200*	60x60
1250x1400*	60x60
1250x1600*	60x60
1250x1800	80x80
1250x2000	80x80
1500x600	80x80
1500x800	80x80
1500x1000	80x80
1500x1200	80x80
1500x1400	80x80
1500x1600	80x80
1500x1800	80x80
1500x2000	80x80

BREITE x HÖHE (mm)	PFOSTEN (mm)
1750x600	100x100
1750x800	100x100
1750x1000	100x100
1750x1200	100x100
1750x1400	100x100
1750x1600	100x100
1750x1800	100x100
1750x2000	100x100
2000x600	100x100
2000x800	100x100
2000x1000	100x100
2000x1200	100x100
2000x1400	100x100
2000x1600	100x100
2000x1800	100x100
2000x2000	100x100

SYSTEMTOR 2-FLG.

Systemtore auch
asymmetrisch
erhältlich!



- **Maschenweite** ca. 50x200 mm
- Tore aufgrund der 4D Beschläge 180° öffnend
- **mit Doppelstabmattenfüllung** 8/6/8 mm
- **Rahmen RR** 60x40 mm
- **inkl. Zubehör** Torpfosten, ALU-Drückergarnitur, Locinox-Einsteckschloss (inkl. Profilzylinder), Bodenriegelung, Torfeststeller, beidseitiger Zaunanschluss mit Edelstahlwinkel zum Anschrauben (lose beigelegt)
- **Oberfläche** feuerverzinkt **oder** verzinkt und pulverbeschichtet in RAL 6005 (moosgrün) und in RAL 7016 (anthrazit)

BREITE x HÖHE (mm)	PFOSTEN (mm)	BREITE x HÖHE (mm)	PFOSTEN (mm)
2000 (1000+1000) x 600	80x80	2500 (1250+1250) x 600	80x80
2000 (1000+1000) x 800	80x80	2500 (1250+1250) x 800	80x80
2000 (1000+1000) x 1000	80x80	2500 (1250+1250) x 1000	80x80
2000 (1000+1000) x 1200	80x80	2500 (1250+1250) x 1200	80x80
2000 (1000+1000) x 1400	80x80	2500 (1250+1250) x 1400	80x80
2000 (1000+1000) x 1600	80x80	2500 (1250+1250) x 1600	80x80
2000 (1000+1000) x 1800	80x80	2500 (1250+1250) x 1800	80x80
2000 (1000+1000) x 2000	80x80	2500 (1250+1250) x 2000	80x80
2250 (1000+1250) x 600	80x80	2500 (1000+1500) x 600	80x80
2250 (1000+1250) x 800	80x80	2500 (1000+1500) x 800	80x80
2250 (1000+1250) x 1000	80x80	2500 (1000+1500) x 1000	80x80
2250 (1000+1250) x 1200	80x80	2500 (1000+1500) x 1200	80x80
2250 (1000+1250) x 1400	80x80	2500 (1000+1500) x 1400	80x80
2250 (1000+1250) x 1600	80x80	2500 (1000+1500) x 1600	80x80
2250 (1000+1250) x 1800	80x80	2500 (1000+1500) x 1800	80x80
2250 (1000+1250) x 2000	80x80	2500 (1000+1500) x 2000	80x80
2500 (1250+1250) x 600	80x80	2750 (1000+1750) x 600	100x100
2500 (1250+1250) x 800	80x80	2750 (1000+1750) x 800	100x100
2500 (1250+1250) x 1000	80x80	2750 (1000+1750) x 1000	100x100
2500 (1250+1250) x 1200	80x80	2750 (1000+1750) x 1200	100x100
2500 (1250+1250) x 1400	80x80	2750 (1000+1750) x 1400	100x100
2500 (1250+1250) x 1600	80x80	2750 (1000+1750) x 1600	100x100
2500 (1250+1250) x 1800	80x80	2750 (1000+1750) x 1800	100x100
2500 (1250+1250) x 2000	80x80	2750 (1000+1750) x 2000	100x100
2500 (1000+1500) x 600	80x80	3000 (1500+1500) x 600	80x80
2500 (1000+1500) x 800	80x80	3000 (1500+1500) x 800	80x80
2500 (1000+1500) x 1000	80x80	3000 (1500+1500) x 1000	80x80
2500 (1000+1500) x 1200	80x80	3000 (1500+1500) x 1200	80x80
2500 (1000+1500) x 1400	80x80	3000 (1500+1500) x 1400	80x80
2500 (1000+1500) x 1600	80x80	3000 (1500+1500) x 1600	80x80
2500 (1000+1500) x 1800	80x80	3000 (1500+1500) x 1800	80x80
2500 (1000+1500) x 2000	80x80	3000 (1500+1500) x 2000	80x80

BREITE x HÖHE (mm)	PFOSTEN (mm)	BREITE x HÖHE (mm)	PFOSTEN (mm)
3000 (1000+2000) x 600	100x100	3750 (1750+2000) x 600	100x100
3000 (1000+2000) x 800	100x100	3750 (1750+2000) x 800	100x100
3000 (1000+2000) x 1000	100x100	3750 (1750+2000) x 1000	100x100
3000 (1000+2000) x 1200	100x100	3750 (1750+2000) x 1200	100x100
3000 (1000+2000) x 1400	100x100	3750 (1750+2000) x 1400	100x100
3000 (1000+2000) x 1600	100x100	3750 (1750+2000) x 1600	100x100
3000 (1000+2000) x 1800	100x100	3750 (1750+2000) x 1800	100x100
3000 (1000+2000) x 2000	100x100	3750 (1750+2000) x 2000	100x100
3000 (1250+1750) x 600	100x100	4000 (2000+2000) x 600	100x100
3000 (1250+1750) x 800	100x100	4000 (2000+2000) x 800	100x100
3000 (1250+1750) x 1000	100x100	4000 (2000+2000) x 1000	100x100
3000 (1250+1750) x 1200	100x100	4000 (2000+2000) x 1200	100x100
3000 (1250+1750) x 1400	100x100	4000 (2000+2000) x 1400	100x100
3000 (1250+1750) x 1600	100x100	4000 (2000+2000) x 1600	100x100
3000 (1250+1750) x 1800	100x100	4000 (2000+2000) x 1800	100x100
3000 (1250+1750) x 2000	100x100	4000 (2000+2000) x 2000	100x100
3250 (1250+2000) x 600	100x100	5000 (2500+2500) x 1000	100x100
3250 (1250+2000) x 800	100x100	5000 (2500+2500) x 1200	100x100
3250 (1250+2000) x 1000	100x100	5000 (2500+2500) x 1400	100x100
3250 (1250+2000) x 1200	100x100	5000 (2500+2500) x 1600	100x100
3250 (1250+2000) x 1400	100x100	5000 (2500+2500) x 1800	100x100
3250 (1250+2000) x 1600	100x100	5000 (2500+2500) x 2000	100x100
3250 (1250+2000) x 1800	100x100		
3250 (1250+2000) x 2000	100x100		
3500 (1750+1750) x 600	100x100		
3500 (1750+1750) x 800	100x100		
3500 (1750+1750) x 1000	100x100		
3500 (1750+1750) x 1200	100x100		
3500 (1750+1750) x 1400	100x100		
3500 (1750+1750) x 1600	100x100		
3500 (1750+1750) x 1800	100x100		
3500 (1750+1750) x 2000	100x100		

- **Systemtore** sind mit 4D Beschlägen und 180° Öffnung.
- **Systemtore** sind DIN links/rechts verwendbar.
- angegebene Torbreite ist die **lichte Breite** zwischen den Pfosten
- Anfertigung auf Anfrage möglich!