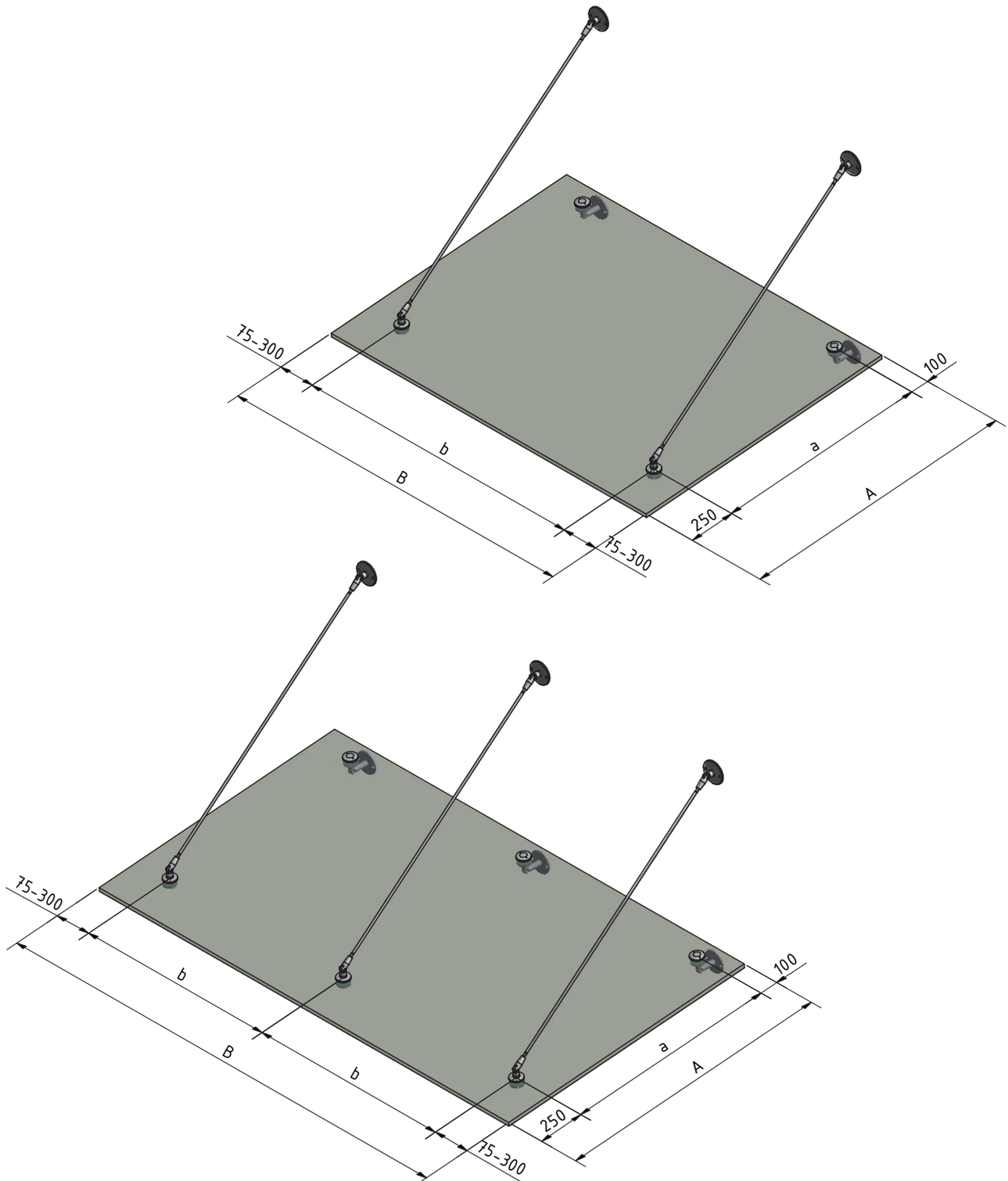


# B0 52 110 56

Capacità di carico (tettoia) per uno sbraccio di 1000 mm: 2.5 kN/m<sup>2</sup>

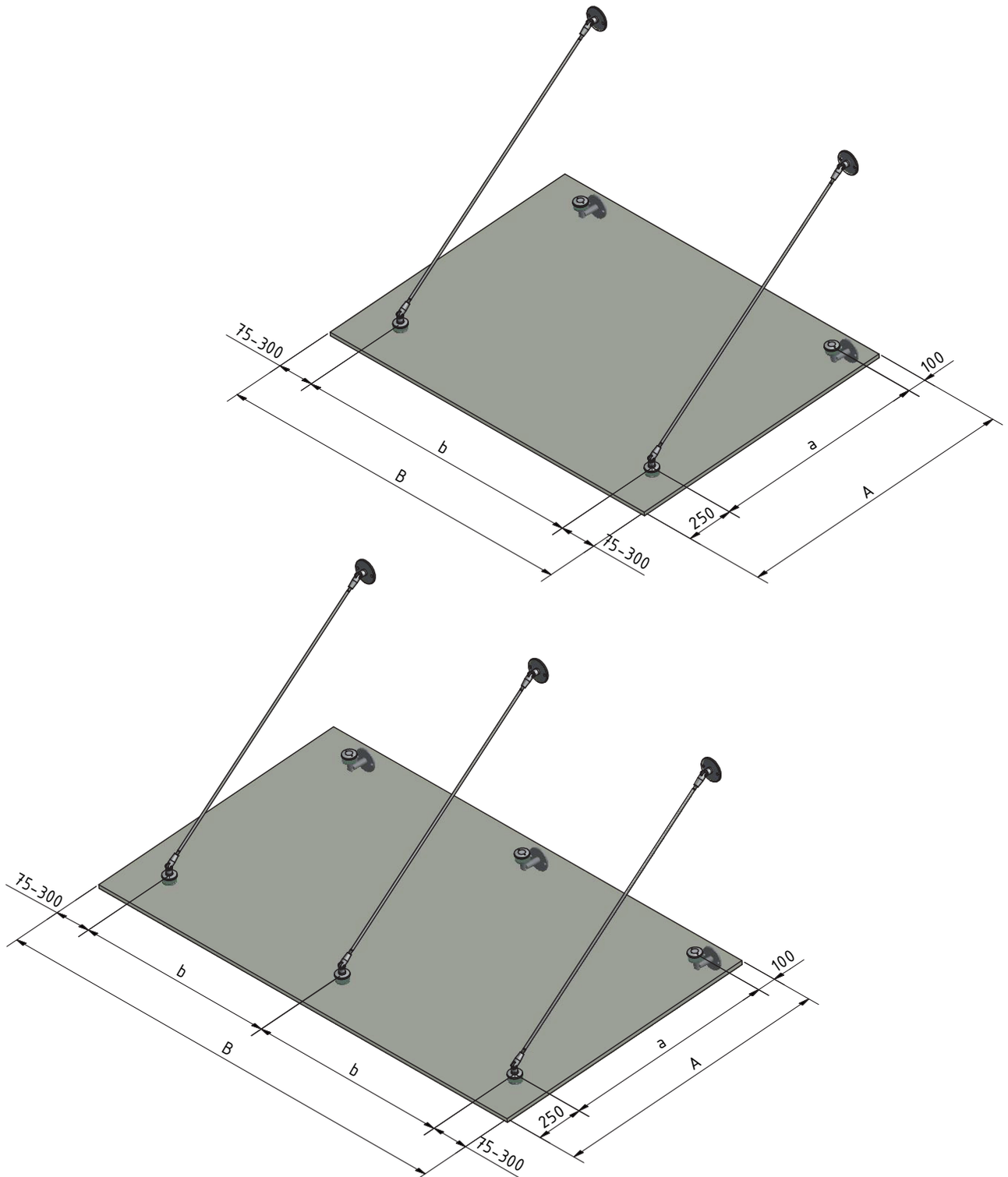
	2 Sets	3 Sets
Vetro di sicurezza laminato 8+8 semi-temperato (dim.minime AxB)	1000 x 750 mm	1000 x 1300 mm
Vetro di sicurezza laminato 8+8 semi-temperato (dim.massime AxB)	1000 x 1850 mm	1000 x 2400 mm
Vetro di sicurezza laminato 10+10 semi-temperato (dim.minime AxB)	1000 x 850 mm	1000 x 1300 mm
Vetro di sicurezza laminato 10+10 semi-temperato (dim.massime AxB)	1000 x 2100 mm	1000 x 2800 mm



# B0 52 110 57

Capacità di carico (tettoia) per uno sbraccio di 1250 mm: 2.5 kN/m<sup>2</sup>

	2 Sets	3 Sets
Vetro di sicurezza laminato 8+8 semi-temperato (dim.minime AxB)	1250 x 750 mm	1250 x 1300 mm
Vetro di sicurezza laminato 8+8 semi-temperato (dim.massime AxB)	1250 x 1800 mm	1250 x 2300 mm
Vetro di sicurezza laminato 10+10 semi-temperato (dim.minime AxB)	1250 x 850 mm	1250 x 1400 mm
Vetro di sicurezza laminato 10+10 semi-temperato (dim.massime AxB)	1250 x 2050 mm	1250 x 2700 mm



# B0 52 110 58

Capacità di carico (tettoia) per uno sbraccio di 1500 mm: 2.5 kN/m<sup>2</sup>

Vetro di sicurezza laminato 10+10 semi-temperato (dim.minime AxB)	2 Sets 1500 x 850 mm	3 Sets 1500 x 1500 mm
Vetro di sicurezza laminato 10+10 semi-temperato (dim.massime AxB)	1500 x 2000 mm	1500 x 2500 mm

