

Art.-Nr.		120186	120206	120226	120256
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	1205x1860	1205x2060	1205x2260	1205x2560
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,4	1,4	1,4	1,4
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,1	1,1	1,0	1,0

Art.-Nr.		140166	140186	140206	140226
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	1405x1660	1405x1860	1405x2060	1405x2260
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,4	1,4	1,4	1,3
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0

Art.-Nr.		140256	160146	160166	160186
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	1405x2560	1605x1460	1605x1660	1605x1860
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,3	1,4	1,4	1,4
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0

Art.-Nr.		160206	160226	160256
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	1605x2060	1605x2260	1605x2560
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,3	1,3	1,3
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,0	1,0	0,9

Art.-Nr.		146166	146186	146206	146226
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	1460x1660	1460x1860	1460x2060	1460x2260
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	-	-	-	-
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	-	-	-	-
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,2	1,2	1,1	1,1
Art.-Nr.		146256	166166	166186	166206
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	1460x2560	1660x1660	1660x1860	1660x2060
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	-	-	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	-	-	1,4	1,4
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,1	1,1	1,1	1,1
Art.-Nr.		166226	166256	186166	186186
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	1660x2260	1660x2560	1860x1660	1860x1860
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,4	1,4	1,4	1,4
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,1	1,0	1,1	1,1
Art.-Nr.		186206	186226	186256	206166
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	1860x2060	1860x2260	1860x2560	2060x1660
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,4	1,4	1,4	1,4
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,1	1,0	1,0	1,1
Art.-Nr.		206186	206206	206226	206256
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	2060x1860	2060x2060	2060x2260	2060x2560
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,4	1,4	1,4	1,4
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,1	1,0	1,0	1,0
Art.-Nr.		226166	226186	226206	226226
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	2260x1660	2260x1860	2260x2060	2260x2260
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,4	1,4	1,4	1,3
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,1	1,0	1,0	1,0

Art.-Nr.		226256	246166	246186	246206
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	2260x2560	2460x1660	2460x1860	2460x2060
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,3	1,4	1,3	1,3
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Art.-Nr.		246226	246256	266166	266186
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	2460x2260	2460x2560	2660x1660	2660x1860
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,3	1,3	1,4	1,4
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,0	0,9	1,0	1,0
Art.-Nr.		266206	266226	266256	286166
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	2660x2060	2660x2260	2660x2560	2860x1660
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,3	1,3	1,3	1,4
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,0	1,0	0,9	1,0
Art.-Nr.		286186	286206	286226	286256
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	2860x1860	2860x2060	2860x2260	2860x2560
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,3	1,3	1,3	1,3
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,0	1,0	0,9	0,9
Art.-Nr.		306166	306186	306206	306226
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	3060x1660	3060x1860	3060x2060	3060x2260
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,4	1,3	1,3	1,3
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,0	1,0	0,9	0,9
Art.-Nr.		306256			
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	3060x2560			
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0			
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,3			
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5			
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	0,9			

Art.-Nr.		120186	120206	120226	120256
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	1205x1860	1205x2060	1205x2260	1205x2560
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,4	1,4	1,4	1,4
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,1	1,1	1,0	1,0

Art.-Nr.		140186	140206	140226	140256
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	1405x1860	1405x2060	1405x2260	1405x2560
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,4	1,4	1,3	1,3
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0

Art.-Nr.		160186	160206	160226	160256
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	1605x1860	1605x2060	1605x2260	1605x2560
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,4	1,3	1,3	1,3
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,0	1,0	1,0	0,9

Energiewerte Balkonausstieg PREMIUM BS/CS Teil 1

Art.-Nr.		146186	146206	146226	146256
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	1460x1860	1460x2060	1460x2260	1460x2560
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	-	-	-	-
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	-	-	-	-
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,2	1,1	1,1	1,1
Art.-Nr.		166186	166206	166226	166256
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	1660x1860	1660x2060	1660x2260	1660x2560
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,4	1,4	1,4	1,4
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,1	1,1	1,1	1,0
Art.-Nr.		186186	186206	186226	186256
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	1860x1860	1860x2060	1860x2260	1860x2560
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,4	1,4	1,4	1,4
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,1	1,1	1,0	1,0
Art.-Nr.		206186	206206	206226	206256
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	2060x1860	2060x2060	2060x2260	2060x2560
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,4	1,4	1,4	1,4
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,1	1,0	1,0	1,0
Art.-Nr.		226186	226206	226226	226256
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	2260x1860	2260x2060	2260x2260	2260x2560
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,4	1,4	1,3	1,3
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Art.-Nr.		246186	246206	246226	246256
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	2460x1860	2460x2060	2460x2260	2460x2560
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,3	1,3	1,3	1,3
Energiewert Glas	Ug W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	Uw W/m ² K	1,0	1,0	1,0	0,9

Energiewerte Balkonausstieg PREMIUM BS/CS Teil 2

Art.-Nr.		266186	266206	266226	266256
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	2660x1860	2660x2060	2660x2260	2660x2560
Energiewert Glas	U _g W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	U _w W/m ² K	1,4	1,3	1,3	1,3
Energiewert Glas	U _g W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	U _w W/m ² K	1,0	1,0	1,0	0,9
Art.-Nr.		286186	286206	286226	286256
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	2860x1860	2860x2060	2860x2260	2860x2560
Energiewert Glas	U _g W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	U _w W/m ² K	1,3	1,3	1,3	1,3
Energiewert Glas	U _g W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	U _w W/m ² K	1,0	1,0	0,9	0,9
Art.-Nr.		306186	306206	306226	306256
Fenstermaß (BLRA) in mm	Breite x Höhe	3060x1860	3060x2060	3060x2260	3060x2560
Energiewert Glas	U _g W/m ² K	1,0	1,0	1,0	1,0
Energiewert Gesamt	U _w W/m ² K	1,3	1,3	1,3	1,3
Energiewert Glas	U _g W/m ² K	0,5	0,5	0,5	0,5
Energiewert Gesamt	U _w W/m ² K	1,0	0,9	0,9	0,9