

Modell	Belleair	Belleair	Belleair	Belleair	Belleair
Variante	4-Eck	4-Eck	6-Eck	8-Eck	10-Eck
Größe	3,0 x 3,0m	3,5 x 3,5m	2,00m	2,70m	3,30m
Fundamentmaß	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!				
Statisch relevante Konstruktionsstärke	75 - 120mm (Massivholz)				
Dachüberstand ab Seitenwand	0,35m				
Grundfläche innen	9,7m ²				
Überdachte Fläche	14,6m ²				
Wandhöhe	2,04m				
Gebäudehöhe	2,9m				
Umbauter Raum	22,8m ³				
Eingang/ Tür (BxH)	0,88 x 1,95m				
Brüstungshöhe	0,9m				
Fußbodenteile	-				
Holzart	Fichte/ Tanne (A-Ware) aus heimischen und schwedischen Wäldern				
Verglasung	-				
Beschlagstechnik	-				
Türschließung	-				
Tür- und Fenstersprossen	-				

Alle Angaben gelten als unverbindliche Richtwerte mit konstruktions- und materialbedingten Toleranzen. Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

In Grenzfällen bitten wir um Rücksprache.

Modell	Belleair	Belleair	Chalet	Chalet	Chalet
Variante	10-Eck oval	12-Eck oval	4-Eck	4-Eck	4-Eck
Größe	2,7 x 3,7m	3,7 x 3,7m	3,3 x 3,3m	3,3 x 4,2m	3,3 x 5,0m
Fundamentmaß	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!		Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!		Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!
Statisch relevante Konstruktionsstärke	75 - 120mm (Massivholz)		125 - 180mm (Leimholz)		125 - 180mm (Leimholz)
Dachüberstand ab Seitenwand	0,35m		0,40m		0,40m
Grundfläche innen	7,9m ²		10,9m ²		13,9m ²
Überdachte Fläche	12,0m ²		16,8m ²		20,5m ²
Wandhöhe	2,04m		2,29m		2,29m
Gebäudehöhe	2,8m		3,2m		3,2m
Umbauter Raum	18,6m ³		28,4m ³		36,6m ³
Eingang/ Tür (BxH)	0,88 x 1,95m		0,92 x 1,96m (Schiebetür)		0,92 x 1,96m (Schiebetür)
Brüstungshöhe	0,9m		0,55m		0,55m
Fußbodenteile	-		4		4
Holzart	Fichte/ Tanne (A-Ware) aus heimischen und schwedischen Wäldern		Massives Leimholz (A-Ware/ SI-Qualität) aus heimischer Fichte/ Tanne		Massives Leimholz (A-Ware/ SI-Qualität) aus heimischer Fichte/ Tanne
Verglasung	-		14mm Isolierglas mit beidseitiger Silikonabdichtung		14mm Isolierglas mit beidseitiger Silikonabdichtung
Beschlagstechnik	-		Edelstahl (V2A)Tür- und Fensterbänder verstellbar // Hochwertige Tür- und Fenstergriffe auf Edelstahl und Messing		Edelstahl (V2A)Tür- und Fensterbänder verstellbar // Hochwertige Tür- und Fenstergriffe auf Edelstahl und Messing
Türschließung	-		Sicherheitsprofilzylinderschloß inkl. 3 Schlüsseln		Sicherheitsprofilzylinderschloß inkl. 3 Schlüsseln
Tür- und Fenstersprossen	-		Durch RIWO-Clip-Technik leicht abnehmbar		Durch RIWO-Clip-Technik leicht abnehmbar

Alle Angaben gelten als unverbindliche Richtwerte mit konstruktions- und materialbedingten Toleranzen. Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

In Grenzfällen bitten wir um Rücksprache.

Modell	Chalet	Chalet	Chalet	Chalet	Chalet
Variante	4-Eck	4-Eck	4-Eck	6-Eck	6-Eck
Größe	4,2 x 4,2m	4,2 x 5,0m	4,2 x 6,2m	3,00m	4,00m
Fundamentmaß	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!				
Statisch relevante Konstruktionsstärke	125 - 180mm (Leimholz)				
Dachüberstand ab Seitenwand	0,40m	0,40m	0,40m	0,50m	0,50m
Grundfläche innen	17,6m ²	21,0m ²	26,0m ²	5,8m ²	10,4m ²
Überdachte Fläche	25,0m ²	29,0m ²	35,0m ²	11,2m ²	17,3m ²
Wandhöhe	2,29m	2,29m	2,29m	2,20m	2,29m
Gebäudehöhe	3,5m	3,5m	3,5m	3,0m	3,3m
Umbauter Raum	47,5m ³	57,3m ³	71,8m ³	14,3m ³	27,3m ³
Eingang/ Tür (BxH)	0,92 x 1,96m (Schiebetür)	0,92 x 1,96m (Schiebetür)	0,92 x 1,96m (Schiebetür)	1,16 x 2,00m (Doppeltür)	1,16 x 2,00m (Doppeltür)
Brüstungshöhe	0,55m	0,55m	0,55m	0,55m	0,55m
Fußbodenteile	4	6	6	4	4
Holzart	Massives Leimholz (A-Ware/ SI-Qualität) aus heimischer Fichte/ Tanne				
Verglasung	14mm Isolierglas mit beidseitiger Silikonabdichtung				
Beschlagstechnik	Edelstahl (V2A)Tür- und Fensterbänder verstellbar // Hochwertige Tür- und Fenstergriffe auf Edelstahl und Messing				
Türschließung	Sicherheitsprofilzylinderschloß inkl. 3 Schlüsseln				
Tür- und Fenstersprossen	Durch RIWO-Clip-Technik leicht abnehmbar				

Alle Angaben gelten als unverbindliche Richtwerte mit konstruktions- und materialbedingten Toleranzen. Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

In Grenzfällen bitten wir um Rücksprache.

Modell	Chalet	Chalet	Elegance	Elegance	Elegance
Variante	6-Eck	6-Eck	8-Eck	8-Eck	10-Eck oval
Größe	5,00m	6,00m	3,00m	3,50m	3,0 x 4,2m
Fundamentmaß	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!				
Statisch relevante Konstruktionsstärke	125 - 180mm (Leimholz)	125 - 180mm (Leimholz)	80 - 100mm (astarmes Wintergarten-Leimholz)	80 - 100mm (astarmes Wintergarten-Leimholz)	80 - 100mm (astarmes Wintergarten-Leimholz)
Dachüberstand ab Seitenwand	0,50m	0,50m	0,35m	0,35m	0,35m
Grundfläche innen	16,2m ²	23,4m ²	6,40m ²	8,70m ²	9,70m ²
Überdachte Fläche	24,6m ²	33,2m ²	10,00m ²	12,80m ²	14,10m ²
Wandhöhe	2,29m	2,29m	2,20m	2,20m	2,20m
Gebäudehöhe	3,5m	3,8m	3,0m	3,1m	3,0m
Umbauter Raum	44,0m ³	65,2m ³	15,7m ³	21,8m ³	24,4m ³
Eingang/ Tür (BxH)	1,16 x 2,00m (Doppeltür)	1,16 x 2,00m (Doppeltür)	1,05 x 1,91m	1,23 x 1,91m	1,05 x 1,91m
Brüstungshöhe	0,55m	0,55m	0,69m	0,69m	0,69m
Fußbodenteile	4	6	8 (sternförmig)	8 (sternförmig)	10 (sternförmig)
Holzart	Massives Leimholz (A-Ware/ SI-Qualität) aus heimischer Fichte/ Tanne	Massives Leimholz (A-Ware/ SI-Qualität) aus heimischer Fichte/ Tanne	astarmes Wintergarten-Leimholz (Fichte/ Tanne)	astarmes Wintergarten-Leimholz (Fichte/ Tanne)	astarmes Wintergarten-Leimholz (Fichte/ Tanne)
Verglasung	14mm Isolierglas mit beidseitiger Silikonabdichtung	14mm Isolierglas mit beidseitiger Silikonabdichtung	14mm Isolierglas mit beidseitiger Silikonabdichtung	14mm Isolierglas mit beidseitiger Silikonabdichtung	14mm Isolierglas mit beidseitiger Silikonabdichtung
Beschlagstechnik	Edelstahl (V2A)Tür- und Fensterbänder verstellbar // Hochwertige Tür- und Fenstergriffe auf Edelstahl und Messing	Edelstahl (V2A)Tür- und Fensterbänder verstellbar // Hochwertige Tür- und Fenstergriffe auf Edelstahl und Messing	Edelstahl (V2A)Tür- und Fensterbänder verstellbar // Hochwertige Tür- und Fenstergriffe auf Edelstahl und Messing	Edelstahl (V2A)Tür- und Fensterbänder verstellbar // Hochwertige Tür- und Fenstergriffe auf Edelstahl und Messing	Edelstahl (V2A)Tür- und Fensterbänder verstellbar // Hochwertige Tür- und Fenstergriffe auf Edelstahl und Messing
Türschließung	Sicherheitsprofilzylinderschloß inkl. 3 Schlüsseln	Sicherheitsprofilzylinderschloß inkl. 3 Schlüsseln	Sicherheitsprofilzylinderschloß inkl. 3 Schlüsseln	Sicherheitsprofilzylinderschloß inkl. 3 Schlüsseln	Sicherheitsprofilzylinderschloß inkl. 3 Schlüsseln
Tür- und Fenstersprossen	Durch RIWO-Clip-Technik leicht abnehmbar	Durch RIWO-Clip-Technik leicht abnehmbar	Durch RIWO-Clip-Technik leicht abnehmbar	Durch RIWO-Clip-Technik leicht abnehmbar	Durch RIWO-Clip-Technik leicht abnehmbar

Alle Angaben gelten als unverbindliche Richtwerte mit konstruktions- und materialbedingten Toleranzen. Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

In Grenzfällen bitten wir um Rücksprache.

Modell	Elegance	Panorama	Panorama	Panorama	Panorama
Variante	10-Eck oval	4-Eck	4-Eck	4-Eck	4-Eck
Größe	3,5 x 4,7m	3,3 x 3,3m	3,3 x 4,2m	3,3 x 5,0m	4,2 x 4,2m
Fundamentmaß	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!				
Statisch relevante Konstruktionsstärke	80 - 100mm (astarmes Wintergarten-Leimholz)	125 - 180mm (Leimholz)			
Dachüberstand ab Seitenwand	0,35m	0,40m	0,40m	0,40m	0,40m
Grundfläche innen	13,40m ²	10,9m ²	13,9m ²	16,5m ²	17,6m ²
Überdachte Fläche	18,50m ²	16,8m ²	20,5m ²	23,8m ²	25,0m ²
Wandhöhe	2,20m	2,29m	2,29m	2,29m	2,29m
Gebäudehöhe	3,1m	3,2m	3,2m	3,2m	3,5m
Umbauter Raum	34,4m ³	28,4m ³	36,6m ³	43,9m ³	47,5m ³
Eingang/ Tür (BxH)	1,23 x 1,91m	-	-	-	-
Brüstungshöhe	0,69m	-	-	-	-
Fußbodenteile	10 (sternförmig)	-	-	-	-
Holzart	astarmes Wintergarten-Leimholz (Fichte/ Tanne)	Massives Leimholz (A-Ware/ SI-Qualität) aus heimischer Fichte/ Tanne	Massives Leimholz (A-Ware/ SI-Qualität) aus heimischer Fichte/ Tanne	Massives Leimholz (A-Ware/ SI-Qualität) aus heimischer Fichte/ Tanne	Massives Leimholz (A-Ware/ SI-Qualität) aus heimischer Fichte/ Tanne
Verglasung	14mm Isolierglas mit beidseitiger Silikonabdichtung	-	-	-	-
Beschlagstechnik	Edelstahl (V2A) Tür- und Fensterbänder verstellbar // Hochwertige Tür- und Fenstergriffe auf Edelstahl und Messing	Feuerverzinkte Pfostenschuhe zum Aufdübeln (höhenverstellbar)			
Türschließung	Sicherheitsprofilzylinderschloß inkl. 3 Schlüsseln	-	-	-	-
Tür- und Fenstersprossen	Durch RIWO-Clip-Technik leicht abnehmbar	-	-	-	-

Alle Angaben gelten als unverbindliche Richtwerte mit konstruktions- und materialbedingten Toleranzen. Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

In Grenzfällen bitten wir um Rücksprache.

Modell	Panorama	Panorama	Panorama	Panorama	Panorama
Variante	4-Eck	4-Eck	6-Eck	6-Eck	6-Eck
Größe	4,2 x 5,0m	4,2 x 6,2m	3,00m	4,00m	5,00m
Fundamentmaß	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!				
Statisch relevante Konstruktionsstärke	125 - 180mm (Leimholz)				
Dachüberstand ab Seitenwand	0,40m	0,40m	0,50m	0,50m	0,50m
Grundfläche innen	21,0m ²	26,0m ²	5,8m ²	10,4m ²	16,2m ²
Überdachte Fläche	29,0m ²	35,0m ²	11,2m ²	17,3m ²	24,6m ²
Wandhöhe	2,29m	2,29m	2,20m	2,29m	2,29m
Gebäudehöhe	3,5m	3,5m	3,0m	3,3m	3,5m
Umbauter Raum	57,3m ³	71,8m ³	14,3m ³	27,3m ³	44,0m ³
Eingang/ Tür (BxH)	-	-	-	-	-
Brüstungshöhe	-	-	-	-	-
Fußbodenteile	-	-	-	-	-
Holzart	Massives Leimholz (A-Ware/ SI-Qualität) aus heimischer Fichte/ Tanne				
Verglasung	-	-	-	-	-
Beschlagstechnik	Feuerverzinkte Pfostenschuhe zum Aufdübeln (höhenverstellbar)				
Türschließung	-	-	-	-	-
Tür- und Fenstersprossen	-	-	-	-	-

Alle Angaben gelten als unverbindliche Richtwerte mit konstruktions- und materialbedingten Toleranzen. Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

In Grenzfällen bitten wir um Rücksprache.

Modell	Panorama	Piazza	Piazza	Romantica	Romantica
Variante	6-Eck	8-Eck	10-Eck oval	4-Eck	4-Eck
Größe	6,00m	4,00m	4,0 x 5,5m	3,0 x 3,0m	3,5 x 3,5m
Fundamentmaß	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!
Statisch relevante Konstruktionsstärke	125 - 180mm (Leimholz)	80 - 100mm (astarmes Wintergarten-Leimholz)	80 - 100mm (astarmes Wintergarten-Leimholz)	75 - 120mm (Massivholz)	75 - 120mm (Massivholz)
Dachüberstand ab Seitenwand	0,50m	0,35m	0,35m	0,35m	0,35m
Grundfläche innen	23,4m ²	11,30m ²	17,50m ²	9,7m ²	13,3m ²
Überdachte Fläche	33,2m ²	16,00m ²	23,30m ²	14,6m ²	18,7m ²
Wandhöhe	2,29m	2,20m	2,20m	2,04m	2,04m
Gebäudehöhe	3,8m	3,3m	3,3m	2,9m	3,1m
Umbauter Raum	65,2m ³	28,9m ³	45,9m ³	22,8m ³	31,3m ³
Eingang/ Tür (BxH)	-	1,43 x 1,91m	1,43 x 1,91m	1,11 x 1,80m	1,11 x 1,80m
Brüstungshöhe	-	0,33m	0,33m	0,65m	0,65m
Fußbodenteile	-	8 (sternförmig)	10 (sternförmig)	4	4
Holzart	Massives Leimholz (A-Ware/ SI-Qualität) aus heimischer Fichte/ Tanne	astarmes Wintergarten-Leimholz (Fichte/ Tanne)	astarmes Wintergarten-Leimholz (Fichte/ Tanne)	Fichte/ Tanne (A-Ware) aus heimischen und schwedischen Wäldern	Fichte/ Tanne (A-Ware) aus heimischen und schwedischen Wäldern
Verglasung	-	14mm Isolierglas mit beidseitiger Silikonabdichtung	14mm Isolierglas mit beidseitiger Silikonabdichtung	Echtglas oder optional 14mm Isolierglas mit beidseitiger Silikonabdichtung	Echtglas oder optional 14mm Isolierglas mit beidseitiger Silikonabdichtung
Beschlagstechnik	Feuerverzinkte Pfostenschuhe zum Aufdübeln (höhenverstellbar)	Edelstahl (V2A)Tür- und Fensterbänder verstellbar // Hochwertige Tür- und Fenstergriffe auf Edelstahl und Messing	Edelstahl (V2A)Tür- und Fensterbänder verstellbar // Hochwertige Tür- und Fenstergriffe auf Edelstahl und Messing	Edelstahl (V2A)Tür- und Fensterbänder verstellbar // Hochwertige Tür- und Fenstergriffe auf Edelstahl und Messing	Edelstahl (V2A)Tür- und Fensterbänder verstellbar // Hochwertige Tür- und Fenstergriffe auf Edelstahl und Messing
Türschließung	-	Sicherheitsprofilzylinderschloß inkl. 3 Schlüsseln			
Tür- und Fenstersprossen	-	Durch RIWO-Clip-Technik leicht abnehmbar			

Alle Angaben gelten als unverbindliche Richtwerte mit konstruktions- und materialbedingten Toleranzen. Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

In Grenzfällen bitten wir um Rücksprache.

Modell	Romantica	Romantica	Romantica	Romantica	Romantica
Variante	6-Eck	8-Eck	10-Eck	10-Eck oval	12-Eck oval
Größe	2,00m	2,70m	3,30m	2,7 x 3,7m	3,7 x 3,7m
Fundamentmaß	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!				
Statisch relevante Konstruktionsstärke	75 - 120mm (Massivholz)				
Dachüberstand ab Seitenwand	0,35m				
Grundfläche innen	2,8m ² / 5,2m ² / 8,2m ² / 7,9m ² / 11,8m ²				
Überdachte Fläche	5,5m ² / 8,5m ² / 12,2m ² / 12,0m ² / 16,5m ²				
Wandhöhe	2,04m				
Gebäudehöhe	2,6m / 2,8m / 3,0m / 2,8m / 2,8m				
Umbauter Raum	6,3m ³ / 11,8m ³ / 19,2m ³ / 18,6m ³ / 28,4m ³				
Eingang/ Tür (BxH)	0,85 x 1,80m				
Brüstungshöhe	0,65m				
Fußbodenteile	2 / 2 / 4 / 3 / 4				
Holzart	Fichte/ Tanne (A-Ware) aus heimischen und schwedischen Wäldern				
Verglasung	Echtglas oder optional 14mm Isolierglas mit beidseitiger Silikonabdichtung				
Beschlagstechnik	Edelstahl (V2A)Tür- und Fensterbänder verstellbar // Hochwertige Tür- und Fenstergriffe auf Edelstahl und Messing				
Türschließung	Sicherheitsprofilzylinderschloß inkl. 3 Schlüsseln				
Tür- und Fenstersprossen	Durch RIWO-Clip-Technik leicht abnehmbar				

Alle Angaben gelten als unverbindliche Richtwerte mit konstruktions- und materialbedingten Toleranzen. Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

In Grenzfällen bitten wir um Rücksprache.

Modell	Trend	Trend	Trend	Trend	Trend
Variante	8-Eck	8-Eck	8-Eck	10-Eck oval	10-Eck oval
Größe	3,00m	3,50m	4,00m	3,0 x 4,2m	3,5 x 4,7m
Fundamentmaß	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!				
Statisch relevante Konstruktionsstärke	80 - 100mm (astarmes Wintergarten-Leimholz)				
Dachüberstand ab Seitenwand	0,35m				
Grundfläche innen	6,40m ²				
Überdachte Fläche	10,00m ²				
Wandhöhe	2,20m				
Gebäudehöhe	3,0m				
Umbauter Raum	15,7m ³				
Eingang/ Tür (BxH)	1,05 x 1,91m				
Brüstungshöhe	0,53m				
Fußbodenteile	8 (sternförmig)				
Holzart	astarmes Wintergarten-Leimholz (Fichte/ Tanne)				
Verglasung	14mm Isolierglas mit beidseitiger Silikonabdichtung				
Beschlagstechnik	Edelstahl (V2A)Tür- und Fensterbänder verstellbar // Hochwertige Tür- und Fenstergriffe auf Edelstahl und Messing				
Türschließung	Sicherheitsprofilzylinderschloß inkl. 3 Schlüsseln				
Tür- und Fenstersprossen	Durch RIWO-Clip-Technik leicht abnehmbar				

Alle Angaben gelten als unverbindliche Richtwerte mit konstruktions- und materialbedingten Toleranzen. Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

In Grenzfällen bitten wir um Rücksprache.

Modell	Trend	Vacanza	Vacanza	Vacanza	Vacanza
Variante	10-Eck oval	4-Eck	4-Eck	8-Eck	8-Eck
Größe	4,0 x 5,5m	3,0 x 3,0m	3,5 x 3,5m	3,00m	3,50m
Fundamentmaß	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!
Statisch relevante Konstruktionsstärke	80 - 100mm (astarmes Wintergarten-Leimholz)	80 - 120mm (astarmes Wintergarten-Leimholz)			
Dachüberstand ab Seitenwand	0,35m	0,35m	0,35m	0,35m	0,35m
Grundfläche innen	17,50m ²	9,7m ²	13,3m ²	6,40m ²	8,70m ²
Überdachte Fläche	23,30m ²	14,6m ²	18,7m ²	10,00m ²	12,80m ²
Wandhöhe	2,20m	2,20m	2,20m	2,20m	2,20m
Gebäudehöhe	3,3m	3,1m	3,2m	3,0m	3,1m
Umbauter Raum	45,9m ³	24,3m ³	33,4m ³	15,7m ³	21,8m ³
Eingang/ Tür (BxH)	1,43 x 1,91m	1,52 x 2,18m	2,02 x 2,18m	1,05 x 2,09m	1,23 x 2,09m
Brüstungshöhe	0,53m	0,93	0,93	0,93	0,93
Fußbodenteile	10 (sternförmig)	-	-	-	-
Holzart	astarmes Wintergarten-Leimholz (Fichte/ Tanne)				
Verglasung	14mm Isolierglas mit beidseitiger Silikonabdichtung	-	-	-	-
Beschlagstechnik	Edelstahl (V2A)Tür- und Fensterbänder verstellbar // Hochwertige Tür- und Fenstergriffe auf Edelstahl und Messing	-	-	-	-
Türschließung	Sicherheitsprofilzylinderschloß inkl. 3 Schlüsseln	-	-	-	-
Tür- und Fenstersprossen	Durch RIWO-Clip-Technik leicht abnehmbar	-	-	-	-

Alle Angaben gelten als unverbindliche Richtwerte mit konstruktions- und materialbedingten Toleranzen. Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

In Grenzfällen bitten wir um Rücksprache.

Modell	Vacanza	Vacanza	Vacanza	Vacanza
Variante	8-Eck	10-Eck oval	10-Eck oval	10-Eck oval
Größe	4,00m	3,0 x 4,2m	3,5 x 4,7m	4,0 x 5,5m
Fundamentmaß	Siehe Fundamentplan auf www.riwo-pavillons.de oder sprechen Sie uns an!			
Statisch relevante Konstruktionsstärke	80 - 120mm (astarmes Wintergarten-Leimholz)			
Dachüberstand ab Seitenwand	0,35m			
Grundfläche innen	11,30m ²			
Überdachte Fläche	16,00m ²			
Wandhöhe	2,20m			
Gebäudehöhe	3,3m			
Umbauter Raum	28,9m ³			
Eingang/ Tür (BxH)	1,43 x 2,09m			
Brüstungshöhe	0,93			
Fußbodenteile	-			
Holzart	astarmes Wintergarten-Leimholz (Fichte/ Tanne)			
Verglasung	-			
Beschlagstechnik	-			
Türschließung	-			
Tür- und Fenstersprossen	-			

Alle Angaben gelten als unverbindliche Richtwerte mit konstruktions- und materialbedingten Toleranzen. Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

In Grenzfällen bitten wir um Rücksprache.