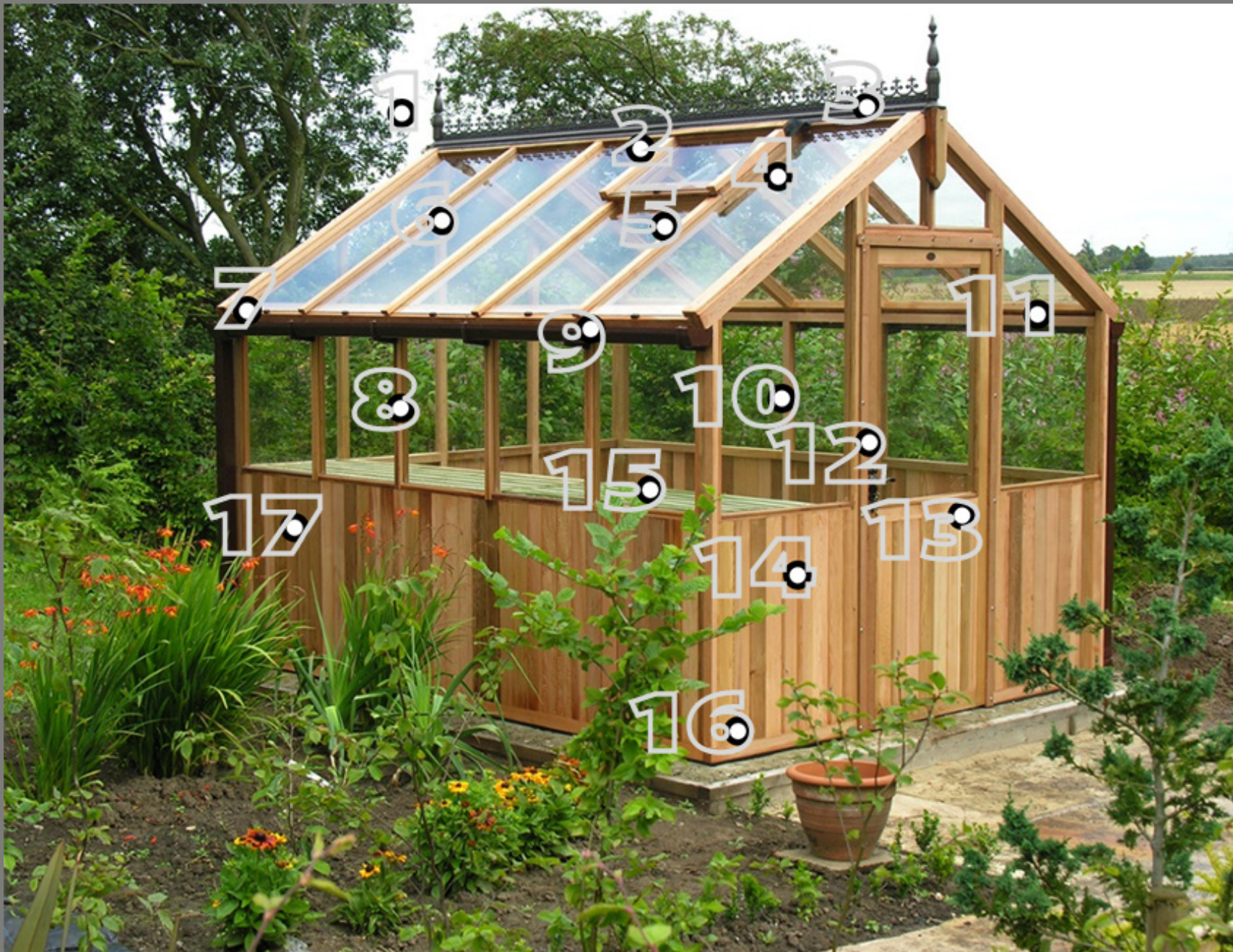





Ein Bild mit den Merkmalen eines Bromley-Gewächshauses




1 Cresting serienmäßig und in fünf verschiedenen Farben erhältlich. 

2 Unsere traditionellen Belüftungsöffnungen bestehen aus 2" x 2" großen Holzprofilen und sind gegenüber konkurrierenden Konstruktionen überlegen.

3 Einzigartiger Aluminiumkamm, der speziell für Specht-Gewächshäuser entwickelt wurde. Das doppelwandige Firstdesign verhindert die langfristige Witterungseinwirkung auf den darunter liegenden Holzkamm und die Fugen des Gewächshauses.

4 Unser Standarddach basiert auf einem System, bei dem Glas traditionell als Gewächshausverglasung eingesetzt wird und das Glas in einem Riff im Sparrenholz sitzt. Optional bieten wir ein wartungsfreies Aluminium-Dachsystem an. In fünf Farben erhältlich.

Unsere Bromley-Gewächshäuser sind mit Bayliss Mk7-Dachentlüftungsöffnungen ausgestattet, die die beste Wahl für eine zuverlässige und langlebige Entlüftung sind. Das bewährte Design öffnet seit 20 Jahren erfolgreich Gewächshausentlüftungen. Die Belüftungsöffnungen können so eingestellt werden, dass sie sich ab etwa 12 Grad öffnen und kleine Anpassungen der Betriebstemperaturen vornehmen können. 

6 2" x 3" Dachsparren

7 Hochleistungsrinnen in Schwarz, Grau, Braun und Weiss erhältlich.

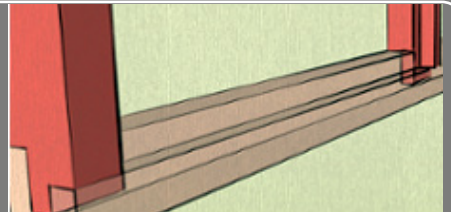
8 Volle Größe 2" Dicke Holzpfosten (fertig bei 44 mm).

9 5ft" 6 Traufe als Standard. Schafft einen zugänglicheren Wachstumsraum. Dies kann auf Anfrage auf 6ft aufgerüstet werden.

10 4mm gehärtetes Sicherheitsglas im gesamten Gebäude.

12 Abschlusstür mit zwei Schlüsseln geliefert.

15 **Sonderangebot**
Freistehende Western Red Cedar Inszenierung. Geliefert als zwei Regale, die eine volle lange Seite des Gewächshauses überspannen. Das untere Regal kann nach Belieben entfernt werden.

16 Einsteck- und Zapfenverbindungen für Kraft und Ausdauer. Präzisionsschreinerei, die in selbstinstallierenden Gebäuden nicht zu finden ist. 

11 2" x 4" Wandplatten

13 Starke 2" x 4" Flügeltür mit der Stärke von Einsteck- und Zapfenverbindungen.

14 Hergestellt aus der höchsten Qualität von Western Red Cedar - Nr. 2 klar und besser.
• Sehr wenige Knoten • Keine Defekte • Gutes Auftreten
Diese Holzsorte entspricht oder übertrifft in einigen Fällen die von unseren Mitbewerbern verwendete Sorte.

17 Zedernholzplatten serienmäßig. Die Konfiguration kann auf Ihren Wunsch geändert werden, um Glas an den Erdungsseiten einzuschliessen. Zedernholzplatten isolieren ein Gewächshaus besser und verlängern den Zeitraum guter Wachstumsbedingungen. Zusätzlich verwenden wir eine 14 mm dicke TGV-Platte für zusätzliche Festigkeit.