



## Sortenblatt

# PC 71468 (Benton®)

**Herkunft:** Stella x Beaulieu; Washington State University, USA

### Frucht

Durchmesser 28 - 31 mm  
 Zuckergehalt 18 - 21 Brix  
 Ctifl-Farbcode 6  
 Durofel(25) 60 - 82  
 Dunkelrote, charakteristisch herz-  
 förmige Kirsche mit ausgeprägten  
 Schultern und deutlicher Fruchtnaht.  
 Sehr attraktives und homogenes  
 Gesamtbild. Knackige, feste und saftige  
 Kirsche mit gutem, leicht säuerlichem  
 Aroma.

### Anbau

#### Baum

Stark wachsend, sehr gut verzweigt,  
 mit breitwüchsigen Ästen und dichter  
 Belaubung. G5, G6: Fruchtholzschnitt  
 zur Fruchtgrössenkontrolle bei  
 Überbehang notwendig.

#### Blüte und Befruchtung

Mittlere Blüte; S-Allele: S<sub>4</sub>S<sub>9</sub>. Benton®  
 ist selbstfertil.

### Ertragsbildung

Gute und regelmässige Erträge auf  
 schwachwüchsiger Unterlage. Kann als  
 selbstfertile Kirsche auch übertragen.

### Anfälligkeit

Sehr robuste Sorte, vereinzelte Platzer.

### Ernte

Reift in der 3. Kirschenwoche, eine  
 kurze Woche vor Kordia. Gute  
 Pflückbarkeit.

### Zusammenfassung

**Benton® ist eine optisch sehr attraktive Herzkirsche mit stark definierten Schultern und deutlich ausgeprägter Fruchtnaht. Das Gesamtbild von Benton ist sehr homogen und äusserst ansprechend. Die Früchte sind knackig, saftig und sehr aromatisch; eine interessante Kirsche in KW 3. Die vitale Benton® muss für regelmässige Erträge auf schwachwüchsigen Unterlagen angebaut werden.**



*Stark wachsend, sehr gut verzweigt.*



*Benton® ist eine optisch sehr attraktive Herzkirsche mit definierten Schultern.*

**Anteil Fruchtgrössen bei Benton in %  
(Ø 6 Jahre)**

