



## Sorbus aucuparia 'Sheerwater Seedling'



<b>Höhe</b>	10 - 12 m
<b>Breite</b>	4-5m
<b>Krone</b>	kegelförmig bis schmal-eiförmig, halboffene Krone
<b>RINDE UND ÄSTEN</b>	hellgraue, glatte Rinde, Zweige braun
<b>Blatt</b>	unpaarig gefiedert, bis zu 20 cm lang, 9 -17 (21) Blättchen, graugrün, gefiedertes Blatt
<b>Herbstfärbung</b>	Gelb, Rot
<b>Blüte</b>	in Trugdolden, Ø circa 14 cm, weiß, Mai, zugleich mit dem Blattaustrieb
<b>Früchte</b>	orangerot, Ø circa 1 cm, in großen Trugdolden
<b>Stacheln und Dornen</b>	keiner
<b>Toxizität</b>	nicht giftig (in der Regel)
<b>Bodenart</b>	anspruchslos, gedeiht auf nährstoffarmen Böden
<b>Bodenfeuchtigkeit</b>	verträgt trocknen Boden
<b>Bepflasterung</b>	verträgt Teilbepflasterung
<b>Winterhärte</b>	4 (-34,4 bis -28,9 °C)
<b>Windbeständig</b>	gut
<b>Andere Widerstände</b>	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut
<b>Faunabaum</b>	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, Nährbaum für Vögel
<b>Verwendung</b>	alleen und breite straßen, schmale straßen, kübel, dachgärten
<b>Form</b>	Hochstamm, mehrstämmige Baum
<b>Ursprung</b>	England, 1950

Aufragender, schnellwüchsiger Baum mit einer geschlossenen, kegelförmigen, später schmal-eiförmigen Krone. Letztendlich beträgt die Höhe circa 12 m und wird der Baum 4 bis 5 m breit. Stamm und Aststand wachsen aufragend, und der glatte Stamm ist hellgrau gefärbt. Die jungen Zweige haben eine braune Farbe und sind mit zahlreichen Lentizellen gezeichnet. Diese Varietät unterscheidet sich von der Art durch die graugrüne Farbe und das unpaarig gefiederte Blatt, das sich im Herbst gelbrot färbt. Die kleinen und duftenden Blüten erscheinen in großen Trugdolden. Bereits früh, im Juli und August, erscheinen zahlreiche, orangefarbene Früchte. Diese sind sehr beliebt bei den Vögeln. 'Sheerwater Seedling' gedeiht am besten auf sandigen, nicht zu nassen Böden und auf sonnigen Standorten. Unter diesen Bedingungen ist es eine gesunde Varietät.