



Ilex xaltaclerensis 'Camelliifolia'



| | |
|----------------------------|--|
| Höhe | 10-12 m |
| Breite | 5-6m |
| Krone | breit pyramidal, dichte Krone |
| RINDE UND ÄSTEN | braun, grün |
| Blatt | grün, wintergrünes Blatt |
| Blüte | weiss, Blüten im Mai |
| Früchte | rot |
| Stacheln und Dornen | keiner |
| Toxizität | mit giftigen Teilen |
| Bodenart | Sandboden, Moorboden, kalkreiche Boden |
| Bepflasterung | verträgt keine Bepflasterung |
| Winterhärte | 7b (-14,9 bis -12,3 °C) |
| Windbeständig | gut |
| Andere Widerstände | sehr gut |
| Faunabaum | sehr gut, Nährbaum für Vögel |
| Verwendung | kübel, küstengebiete, kleine gärten, innenhof gärten |
| Form | Hochstamm |

Mittelgroßer, selten großer Baum mit einer dicht verästelten pyramidenförmigen Krone von bis zu ca. 12 m Höhe. Die jungen Zweige sind purpurfarben, die alte Rinde ist grünbraun und glatt. Die Blätter sind glänzend dunkelgrün und bis zu 13 cm lang. Die Blattränder sind glatt und weisen einzelne kleine Stacheln auf. Die Blüten sind klein und ziemlich unauffällig. Diese sind weiblich und entfalten sich aus blassvioletten Knospen weiß. Ihnen folgen glänzend dunkelrote, ca. 10 mm große fleischige Steinfrüchte, die in der Praxis als „Beeren“ bezeichnet werden. Fühlt sich wohl in humusreichem, feuchtigkeitshaltendem, aber gut durchlässigem Boden und verträgt sowohl sauren als auch kalkhaltigen Boden. Auch als hohe Hecke geeignet.