

RESISTA® FIORENTE

Alle RESISTA® elmetræer er meget modstandsdygtige over for elmesyge forårsaget af *Ophiostoma ulmi* og *Ophiostoma novo-ulmi*. Denne resistens er siden 1979 blevet kontrolleret løbende både via egne test og fra myndighedernes side. Derudover er træet også meget tolerant over for svampen *Verticillium* (visnesyge).

Sortsbeskyttelsen giver dig en sikkerhed, du kan stole på. Hvert eneste RESISTA® elmetræ kan identificeres ved hjælp af en implementeret mikrochip, og træet leveres med en særlig sortsetiket. Ved leveringen medfølger desuden et ægthedscertifikat.

RESISTA® Fiorente er en hybrid imellem *Ulmus minor* x *Ulmus pumila*.

Vækst

RESISTA® Fiorente vokser meget hurtigt og opret med gennemgående topkud. De opadstræbende grene skaber en smal, pyramidal krone med tynd spids.

Størrelse

RESISTA® Fiorente er et mellemstort til stort træ med smal silhuet.

Bark

Det unge træ har en grågrøn, let sølvfarvet bark og udvikler med alderen den rødbrune skorpebark, der typisk ses på elmetræer.

Blade

Bladet har en skinnende, mellemgrøn farve, ca. 3 til 8 cm langt og ca. 3-5 cm bredt. Bladranden er tydeligt takket. Bladet beholder sin farve til langt ind i efteråret. Blandt RESISTA® elmene er RESISTA® Fiorente det træ, der har senest løvfald.

Høj tolerance, hvad angår voksested

RESISTA® Fiorente er populært, fordi det som alle RESISTA® elme har meget høj tolerance i forhold til voksestedet. RESISTA® Fiorente er nøjsomt, vind- og vinterbestandigt, tåler vejsalt og lever op til sit navn „fiorente“ dvs. „blomstrende“ - også på svære voksesteder.

Vores anbefaling

Det lette, elegante og slanke udseende gør RESISTA® Fiorente velegnet som by-, park- og allétræ. Med sin smalle krone, sin nøjsomhed og sin stresstolerance passer dette træ meget godt til urbane voksesteder med begrænset plads.

CLASEN & CO BAUMSCHULEN GMBH

TANGSTEDTER STRASSE 70
D-25462 RELINGEN
WWW.CLASEN-CO.COM

TEL +49 (0)4101-5428-0
FAX +49 (0)4101-5428-25
INFO@CLASEN-CO.COM