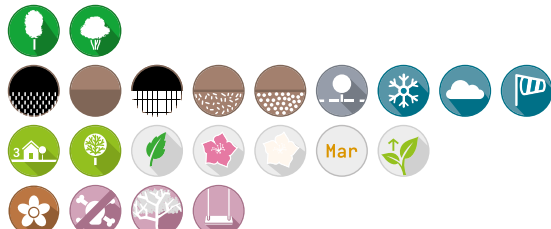


## Magnolia stellata 'Rosea'



<b>Höhe</b>	4-6 m
<b>Breite</b>	4-6m
<b>Krone</b>	rund, dichte Krone, malerisch wachsend
<b>RINDE UND ÄSTEN</b>	braun, grau
<b>Blatt</b>	grün
<b>Blüte</b>	hellrosa, weiss, Blüten im März
<b>Früchte</b>	rotgrün
<b>Stacheln und Dornen</b>	keiner
<b>Toxizität</b>	nicht giftig (in der Regel)
<b>Bodenart</b>	Tonboden, Lehmboden, Sandboden, Moorböden, saure Böden
<b>Bepflasterung</b>	verträgt Teilbepflasterung
<b>Winterhärte</b>	6a (-23,3 bis -20,6 °C)
<b>Windbeständig</b>	gut
<b>Andere Widerstände</b>	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut
<b>Verwendung</b>	kübel, kleine gärten
<b>Form</b>	Hochstamm, mehrstämmige Baum

Für gewöhnlich ein großer Strauch, der durch Ppropfen zu einem kleinen Baum mit runder Krone heranwächst. Durch das langsame Wachstum entsteht erst nach vielen Jahren ein Baum von einzigartiger Größe. Hat eine sehr dichte Verästelung und wird schließlich 3-4 m breit. Das mittelgrüne Blatt ist etwas glänzend. Die tropfenförmigen Blütenknospen sind leicht behaart und schon vor dem Winter sichtbar. Die sternförmigen Blüten bestehen aus 12-20 Blütenblättern und sind beim Öffnen hellpinkfarben, um hellrosafarben bis fast weiß zu verblühen. Bereits junge Bäume tragen viele Blüten. Eignet sich für Parks und Gärten.