



## Ilex aquifolium



<b>Šířka</b>	3-5m
<b>Trny</b>	Žádný
<b>Jedovatost</b>	Jedovaté části
<b>Zadláždění</b>	Netolerující zadláždění
<b>Zóna otužilosti</b>	6b (-20,5 do -17,8 °C)
<b>Ostatní odolnost</b>	Odolné mrazu (WH 1-6), Odolné větru
<b>Stromy pro zvířata a hmyz</b>	Odolné mrazu (WH 1-6), Odolné větru, Potrava pro ptáky
<b>Použití</b>	stromy do nádob, střešní zahrady, pobřežní zóny, malé zahrady, dvorky
<b>Tvar</b>	Vysokokmen

Ilex aquifolium, česky známá jako cesmína ostrolistá, se zpočátku vyvíjí jako keř, z něhož postupně vyrůstá malý až středně velký strom. V dospělosti tvoří pyramidální až široce oválnou, velmi hustě větvenou korunu. Její kompaktní habitus umocňuje tuhé, stálezelené olistění. Listy jsou leskle tmavě zelené, s charakteristicky zvlněným okrajem a několika výraznými ostny. Jedná se o dvoudomou dřevinu, jejíž nenápadné květy jsou jednopohlavné. Po opylení se na samičích rostlinách tvoří lesklé červené a dužnaté peckovice, které na stromě zůstávají dlouho do zimy. Cesmína ostrolistá je původním druhem v západní Evropě a v kulturní historii mnoha národů hráje významnou roli. Nejlépe prospívá v humózních, vlhkých, ale dobrě propustných půdách, přičemž snáší kyselé i vápenité podloží. Je vynikající dřevinou pro živé ploty a uplatňuje se také jako parkový strom, v zahradách nebo v úzkých uličních profilech. Existují desítky kultivarů, z nichž mnohé se vyznačují panašovanými listy.