
 <p><b>GÖDÖLLŐ</b> Energetikai vizsgálólaboratórium</p>	<p>VM MEZŐGAZDASÁGI GÉPESÍTÉSI INTÉZET</p> <p>ENERGETIKAI VIZSGÁLÓLABORATÓRIUM AKKREDITÁLT TÜZELÉSTECHNIKAI ÉS TÜZEŐANYAG VIZSGÁLÓLABORATÓRIUM</p>	 <p><b>NAT</b> VIZSGÁLÓ NAT-1-1340/2008</p>
--	--	--

## SZAKVÉLEMÉNY

**Száma:** 09/11/2012

**Termék neve:** BIOTTOMAT apríték/pellet adagolós kazán

**Termék típusa, azonosító adatai:** BIOTTOMAT apríték/pellet adagolós kazán

Névleges teljesítmény: 10-25 kW; 35-50 kW és 80-120 kW

**Gyártó/Megbízó:** DEL-GÉP Kft, 9317 Szany Szentháromság u. 19.

**Vizsgálat ideje:** 2007.;2009. és 2012.

A VM MGI Akkreditált Energetikai Vizsgálólaboratóriuma 2007-ben elvégzett, 7.2.216.277.7 témaszámú vizsgálata, a megbízó által átadott dokumentációk, valamint a 2009; 2012 években elvégzett műszaki ellenőrző vizsgálatok alapján megállapítható, hogy a vizsgált BIOTTOMAT apríték/pellet tüzelőberendezések az alábbiakban részletezett szabványokban foglalt előírásoknak

**Megfelelnek.**

**Alkalmazott előírások, szabványok:**

MSZ EN 303-5:2000; CEN TS 14588;

Gödöllő, 2012. 11. 30.

Körmendi Péter sk.  
Minőségirányítási vezető