

SZABÓ-VEDRESS KRISZTINA
lakberendező
rovata

Igazi, óriási kandallókat láthatunk középkori várakban, ódon kastélyokban és régi villákban is. A modern lakásokban azonban nem mindig áll rendelkezésünkre elegendő hely és lehetőség arra, hogy valódi, fatüzelésű kandallót építsünk. Pedig egy jól megtervezett kandalló akár központi fűtési rendszerként is működhet otthonunkban. Jó példa erre a képen látható speciális megoldás. Egy előtétfal mögé a háziak nem csupán a ház kazánját, hanem a tüzfát is jól elrejtették.



A tél középpontjában: A KANDALLÓ

BIOKANDALLÓK

Manapság – mint oly gyakran – a kandallók esetében is – szeretnénk kiküszöbölni az olyan, nemkívánatos „mellékhatásokat”, mint például a füst és a korom (valamint a favágás...). És az sem mellékes, ha nincs szükség kéménybekötésre! Ezekben az esetekben jelentenek jó megoldást az elektromos árammal és az etanollal működő „tűzhelyek”, amelyeket (éppen emiatt) szinte bárhová elhelyezhetünk a lakás-

ban. Számptalan kivitelben kaphatók; lehet például különleges dekoráció, mint egy lángoló falikép, vagy éppen olyan, mint egy „igazi” kandalló. Az ilyen, más néven biokandallók esetében lehetőségünk van arra is, hogy a berendezés akár a szobánk közepén, térelválasztóként is funkcionáljon. A képen látható esetben a tulajdonosok úgy helyezték el kandallójukat, hogy a nappaliból a kanapén ülve, és az étkezőasztaltól is remekül élvezhető a „látványosság”.



Borongós téli napokon, hosszú, hideg esteiken a kandallók, kályhák közelében felmelegedhetünk, és a tűz látványa nyugalmat varázsol a szívünkbe. A kandalló az igazán otthonos otthonok egyik főszereplője – legyen modern vagy hagyományos; fa-, pellettüzelésű, vagy elektromos árammal működő. De még akkor is szép, ha csupán dekorációként szolgál...

■ A legtöbb **etanolkandalló** esetében választhatunk: folyékony vagy zselé állagú anyagot égetünk-e. (A folyadék állagú alkoholhoz adott sűrítőanyagoknak köszönhetően keletkezik a zselé.)

■ **Bioetanol, bioalkohol:** a „bio” elnevezés csupán az anyag növényi eredetére utal (répa, kukorica). Az ilyen alkohol nem alkalmas emberi fogyasztásra (mivel nem tiszta), és tartalmazhat különféle adalékanyagokat – például illatanyagokat – is. Az égés során szén-dioxid keletkezik, ezért gyakrabban szellőztessünk! A biokandallók általában óránként fél liter alkoholt „fogyasztanak” (az égőfelület nagyságának függvényében) – ez mindenképpen emeli az üzemeltetési költségeket!

■ A szebb kivitelű (és általában magasabb árkategóriába tartozó) **elektromos kandallók** valódi élményt nyújtanak – a jól sikerült faimitációknak köszönhetően. Természetesen a látványa mellett kiegészítő fűtési rendszerként is használhatjuk a kandallók ezen fajtáját.



A képen látható kandalló „hitelességét” annak is köszönheti, hogy természetes terméskörnyezetben került elhelyezésre.

Az illúzió tökéletes, ha a jó nevű gyártóktól származó modellek esetében lehetőségünk van arra is, hogy az egyes „fadarabok” külön-külön is izzásnak induljanak (ehhez elegendő csupán egyetlen gombnyomás) vagy éppen lángoljon a tűz.

Sőt, ha a hálószobában helyeztünk el egy elektromos kandallót, elalvás előtt nem kell kiszállnunk a meleg takaró alól. Elég, ha elővesszük a kandallóhoz tartozó távirányítót... A fenti képen látható, klasszikus vonalú, világos márványból készült kandallót nagyon szépen kiemeli az éjszaka kékjét idéző fal.

Nagyon fontos, hogy a gyerekeket soha ne hagyjuk felügyelet nélkül olyan helyiségben, ahol kandalló működik!

