

Hajdu puffertároló – a fűtési rendszerek energiatárolója. Kiegyenlítik a hőtermelő (vagy a rendelkezésre álló energia) és a hőigény időbeli eltérését, biztosítva ez által a komfortosságot.

Álló kivitelben, 300–1000 literes űrtartalommal, „üres”, csőkigyós és kombi kivitelben kerülnek forgalomba. Az „üres” tárolók (PT-típusok) 9 db 6/4"-os csatlakozócsonkot tartalmaznak a hőtermelők és a hőleadók csatlakoztatásához, valamint a 1/2"-os érzékelő csonkokat. A csőkigyós kivitelek (PT...C-típusok) a szolár vagy hőszivattyús rendszerek közvetlen csatlakoztatáshoz tartalmaznak egy hőcserélőt. A kombi tárolók (PT...CF-típusok) az előbbieken kívül egy flexibilis, rozsdamentes csővel is kiegészülnek a használati meleg víz előállításához.

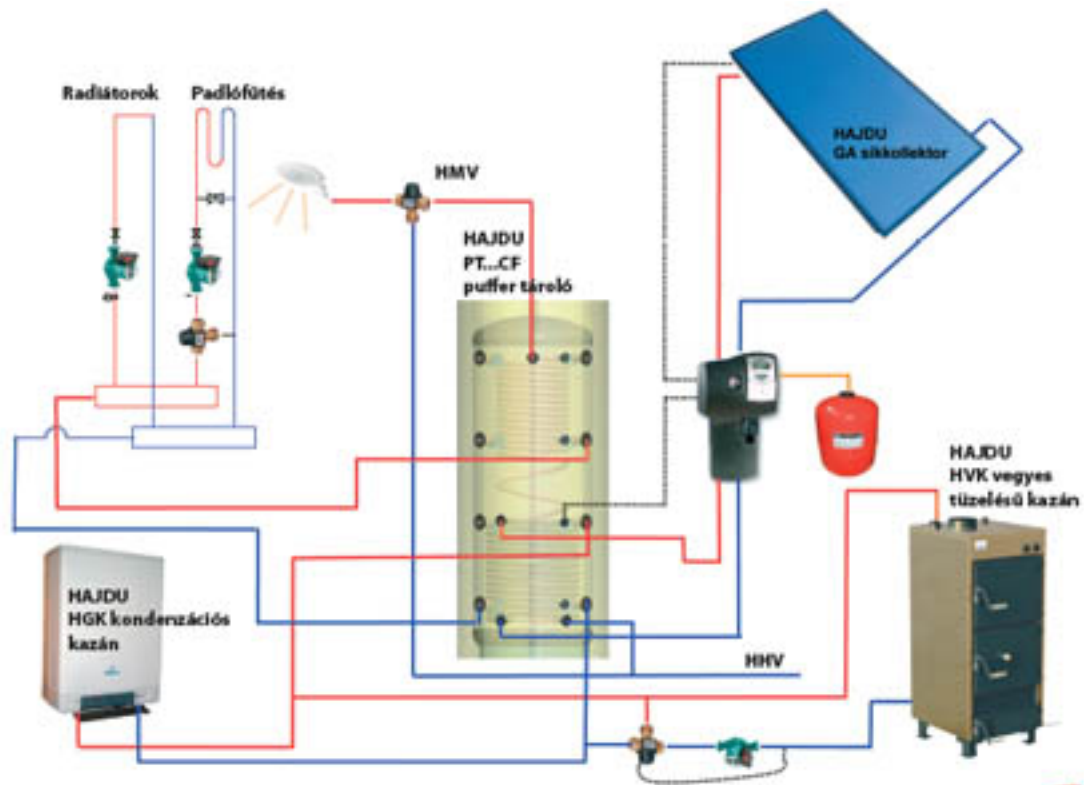
A tartály belső felületének nincs korrózióvédelme, így csak fűtővízzel tölthető fel. A tárolók szigetelése 100 mm vastag lágy poliuretán hab; köpenyük műbőr. A köpeny és a szigetelés szerelhető, így ezeket eltávolítva állítható a tároló az üzemelési helyére. Szigetelés nélkül a legnagyobb tároló is bevihető 800-as ajtón.

A kombi pufferek használati meleg vizet is szolgáltatnak, átfolyós módon, a flexibilis rozsdamentes cső falán keresztül felmelegítve a hideg vizet. Azonban egyszerű puffertárolós rendszer indirekt tárolóval kombinálva szintén képes meleg vizet is szolgáltatni, akár közvetlenül a hőtermelőből, akár a puffertárolóból nyert energiával.

Részletes [prospektusunk](#)

HAJDU puffertárolók

Szerkesztő: Bencs János - Módosítás: 2010. május 03. hétfő, 20:04



HAJDU Hajdúsági Ipari Zrt.

H-4243 Teglás, Kultúrterület 135/9. hrsz. • Tel.: (36) 52/582-700, Fax: (36) 52/384-606, 384-126

E-mail: hajdu@hajdurt.hu • Honlap: www.hajdurt.hu

MAGYAR
TERMÉK