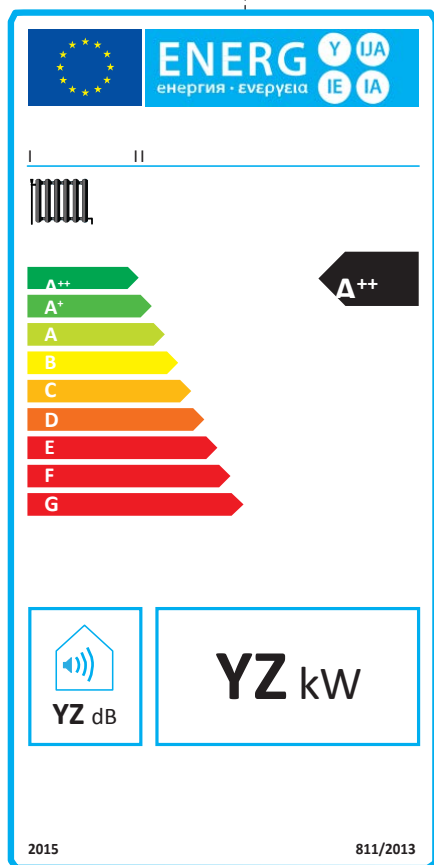




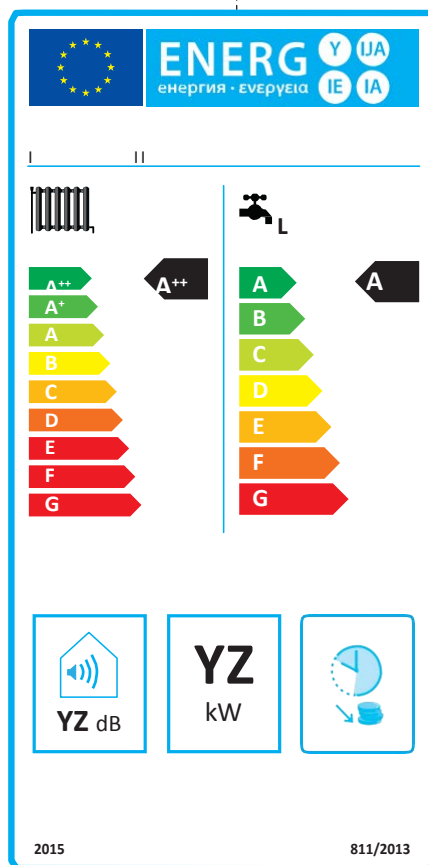
Naneo



POUZE VYTÁPĚNÍ



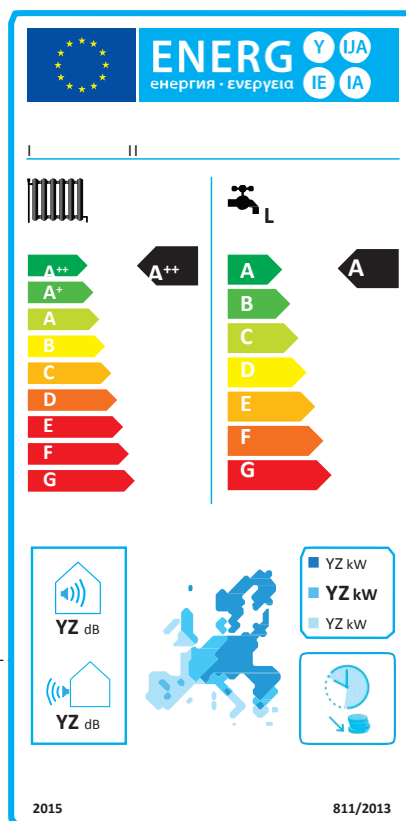
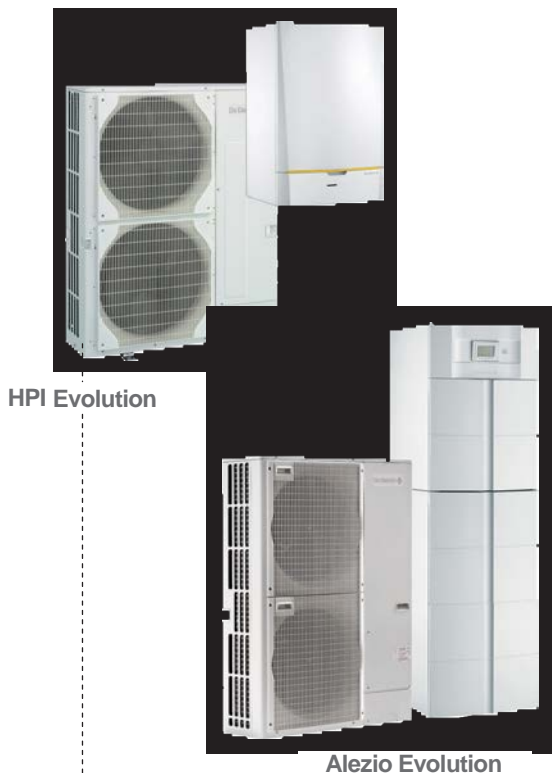
Modulens G



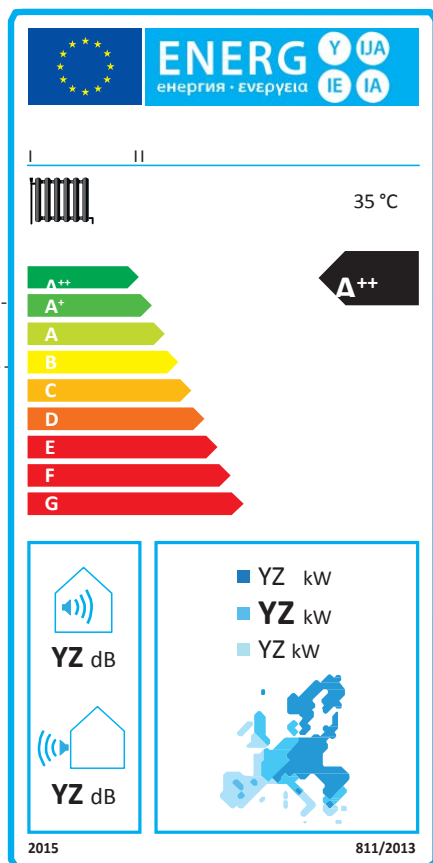
VYTÁPĚNÍ + PŘÍPRAVA TEPLÉ VODY



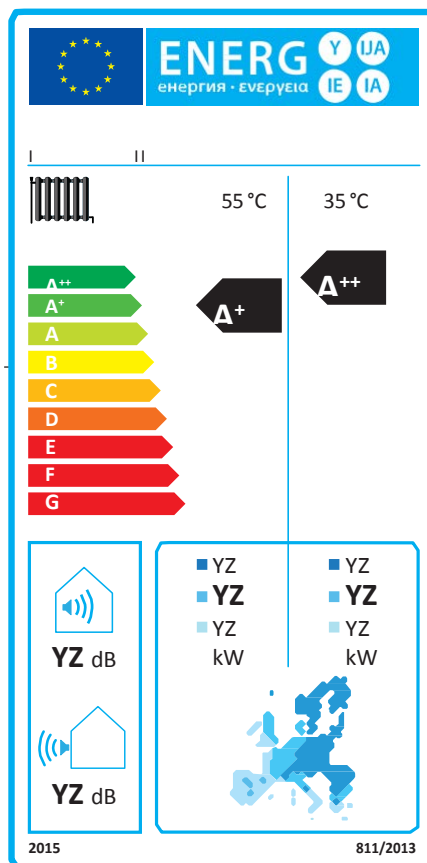
KONDENZAČNÍ TECHNIKA  
TEPELNÁ ČERPADLA  
SOLÁRNÍ TECHNIKA  
BIOMASA



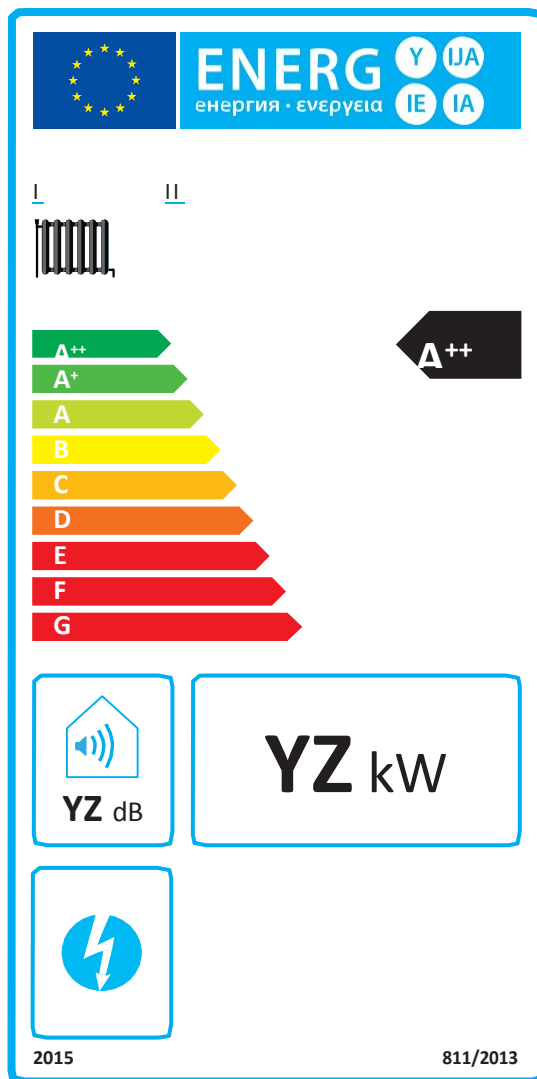
VYTÁPĚNÍ + PŘÍPRAVA TEPLÉ  
VODY  
VYSOKOTEPLTNÍ PROVOZ



VYTÁPĚNÍ  
NÍZKOTEPLTNÍ PROVOZ



VYTÁPĚNÍ  
VYSOKOTEPLTNÍ PROVOZ  
NÍZKOTEPLTNÍ PROVOZ



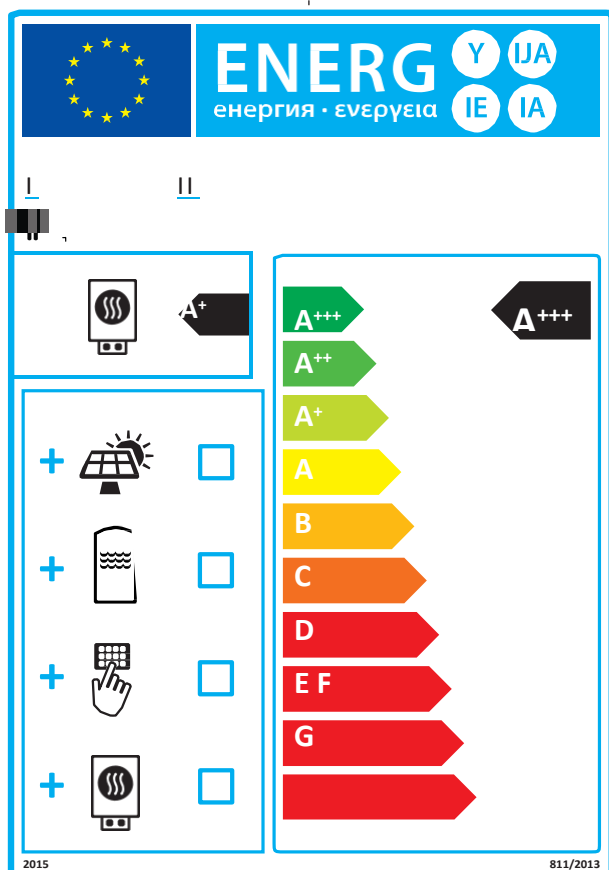


Innovens

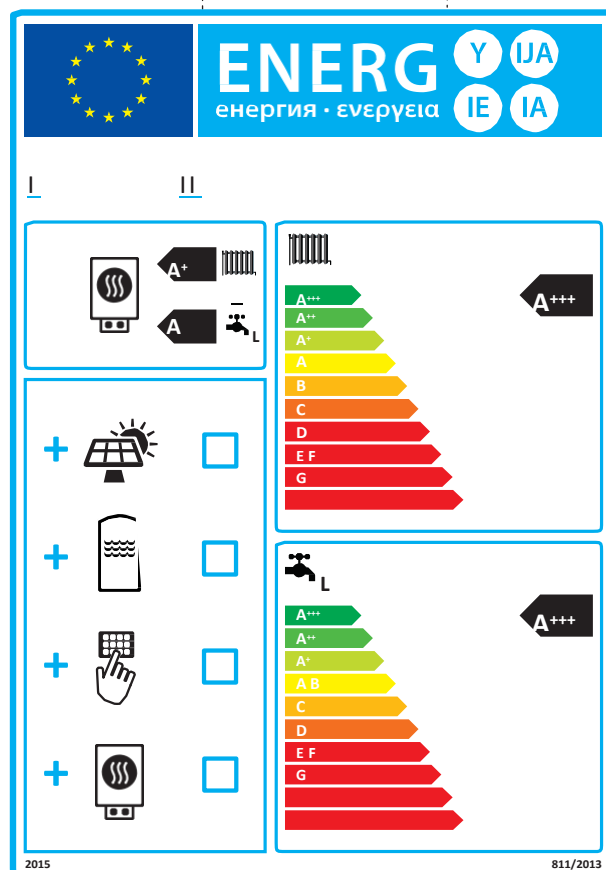


Solární kolektor  
DeDietrich Pro D230

Modulens G



POUZE VYTÁPĚNÍ



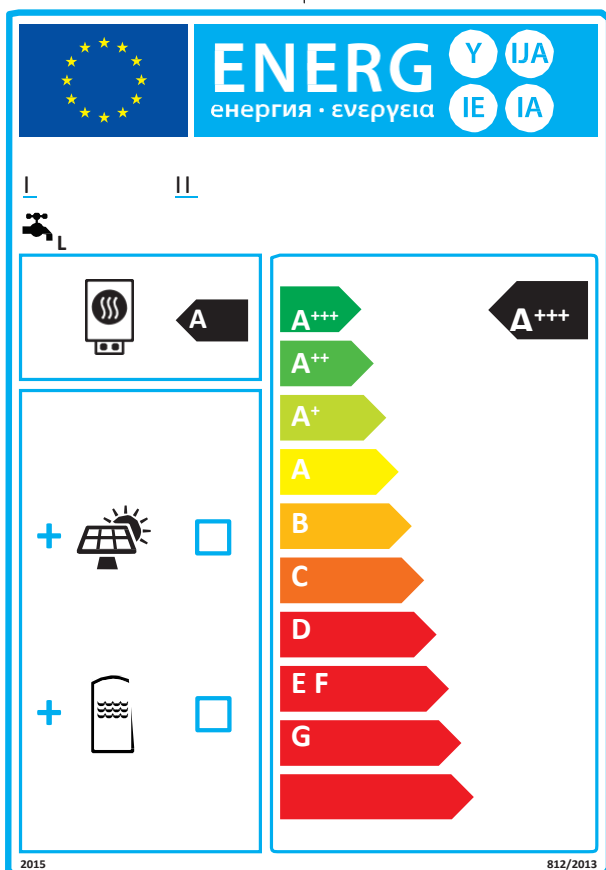
VYTÁPĚNÍ + PŘÍPRAVA TEPLÉ VODY



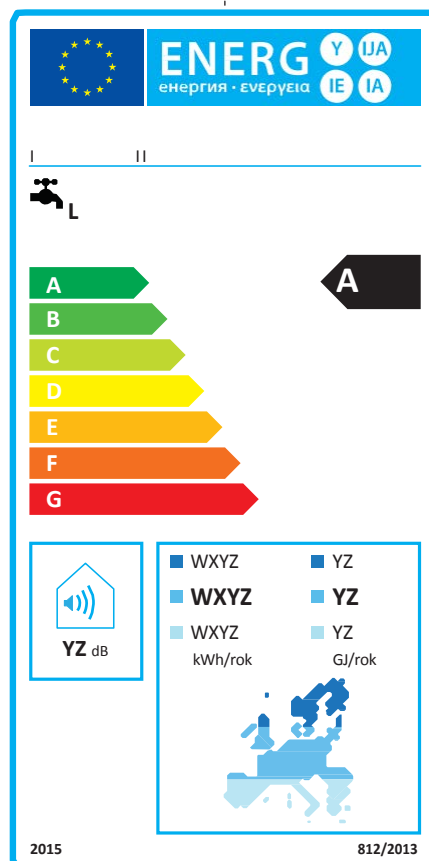
Kaliko



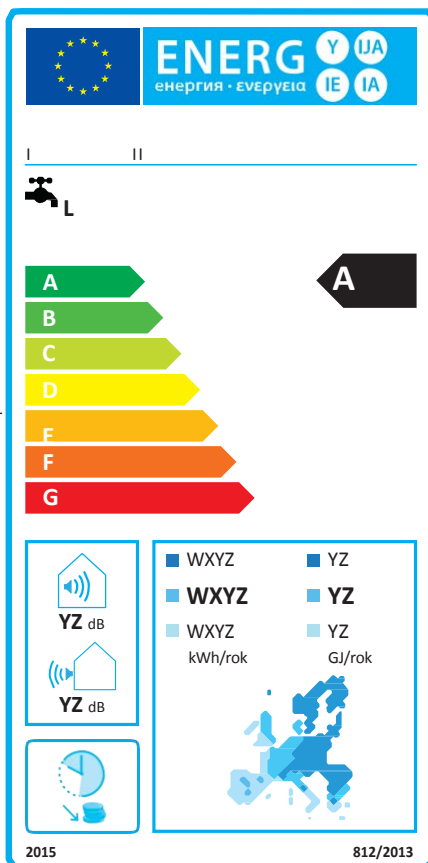
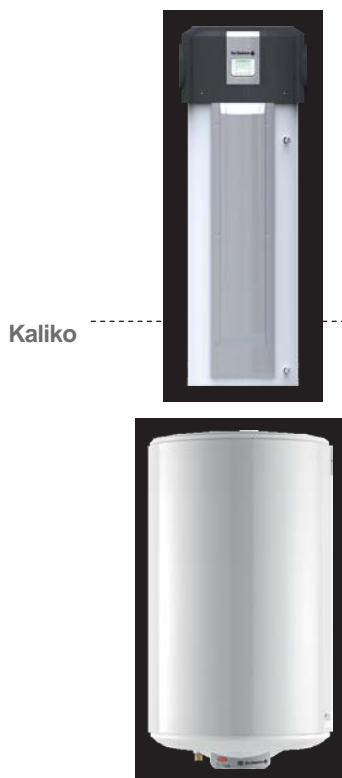
Inisol Uno



SOLÁRNÍ SYSTÉM



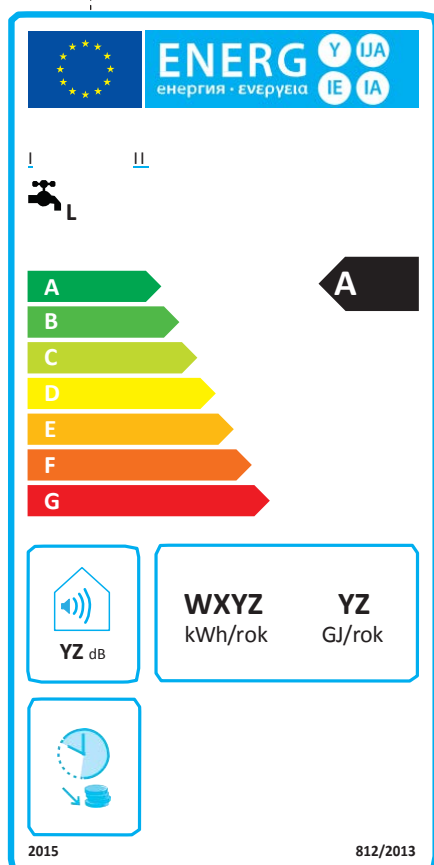
SOLÁRNÍ OHŘEV VODY  
S ELEKTRICKÝM DOHŘEVEM



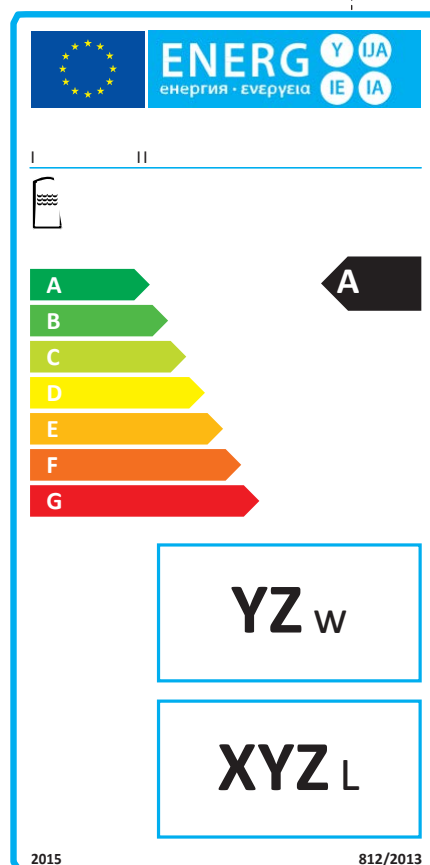
BPB

Elektrický dohřev

TERMODYNAMICKÝ OHŘEV



ELEKTRICKÝ OHŘEV  
NEBO  
PLYNOVÝ AKUMULAČNÍ OHŘEV



NEPŘÍMOTOPNÝ OHŘÍVAČ  
NEBO  
AKUMULAČNÍ ZÁSOBNÍK  
(BEZ VESTAVĚNÉHO ZDROJE TEPLA)