

EK 11 E & EK 15 E

EL-KASSETTEN EK KAN FINNT STÅ ALENE, ELLER SOM TILSKUDD TIL EN VARMEPUMPE

Den kan effektstyres 0-10V eller blokkeres med et potensialfritt signal.

EI-kassetten EK henges på veggen med de medfølgende brakettene.

EI-kassetten EK kan utstyres med uteføler og har egen strømutgang for sirkulasjonspumpe.

Brukes denne utgangen, så mosjonerer EI-kassetten EK sirkulasjonspumpen jevnlig når temperaturen tilsier at kjelen ikke er i bruk.

De medfølgende strømringene passer på at man ikke overbelaster boligens hovedsikringer. Når man Lader EI-bil eller bruker mye strøm ellers i huset så vil EI-kassetten EK redusere sin egen effekt dersom totalen nærmer seg hovedsikringens størrelse. Den overvåker boligens totale effekt og passer på at man ikke bruker for mye strøm ved å redusere sin egen effekt i inntil 6 steg.

FDV finner du ved å fylle inn NRF nummeret på nrfdatabasen.no



EK 11 E - 230V

Effekt (kW)	Effekt/steg	Temperatur	NRF-nr
11	7	20-95 °C	820 52 29

EK 15 E - 400V

Effekt (kW)	Effekt/steg	Temperatur	NRF-nr
14,7	7	20-95 °C	820 52 26

Tilleggsutstyr

Modell	NRF-nr
Romsenhet	2964
Uteføler	1921

