

Kanndalen

ÖCKERÖ 2:623

Öckerö kommun, Västra Götalands län



BBR byggår



Senaste BBR

Renoverad 70-tals villa. Exempel på åtgärder: Ny dränering runt huset, Tilläggsisolering av platta på mark ovanifrån i suterrängdelen, 100 mm, Utvändigt tilläggsisolering av fasad, 150 mm, Takkonstruktionen höjs och tilläggsisoleras ca 290 mm, Tilläggsisolering av krypgrund under vinkelbyggnad 160 mm, Lufttätning, Nya energieffektiva fönster och dörrar, Ventilation, värmeåtervinning: FTX-system, Solpanel med ackumulatortank för varmvatten.

Grunddata

	Ombyggnation
Atemp	192 m ²
Ombyggnadsår	2009
Byggnadstyp	Bostad
Byggnadskategori	Småhus
Elvärmd	Nej
Klimatzon	4

Energiprestanda

Projekterad	45 kWh/m ² , år
Energiklass (senaste BBR)	B
Energiklass (BBR vid byggår)	A

Byggnad och innemiljö

U-värde yttertak	0,11-0,15 W/m ² K
U-värde fönster	0,81-0,9 W/m ² K

Tekniska system

Huvudsaklig uppvärmning	Annat (v.g. specificera i övriga kommentarer)
Kompletterande uppvärmning	Annat (v.g. specificera i övriga kommentarer)
Huvuddistribution värme	Luft
Ventilation	Från- och tilluft med värmeväxlare
Ventilationsstyrning	Kontinuerlig
Solfångare area	6 m ²
Solfångare används till	Tappvarmvatten och värme
Solfångare, årlig energiproduktion	3 000 kWh

Marknadsaktörer

Byggherre	Energieffektiva Hus AB
Publicerad och granskad	2012-11-28
Senast uppdaterad	2016-09-01