

Energideklaration för Agnes Väg 1, Stora Höga.

Detta hus använder 133 kWh/m² och år, varav el 133 kWh/m². Liknande hus 113–139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

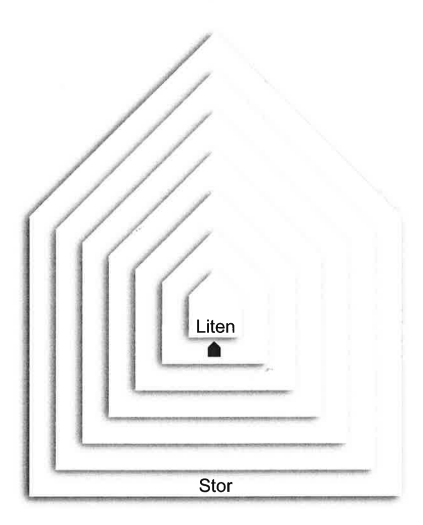
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 2, Stora Höga.

▲ Detta hus använder 88 kWh/m² och år, varav el 88 kWh/m².

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

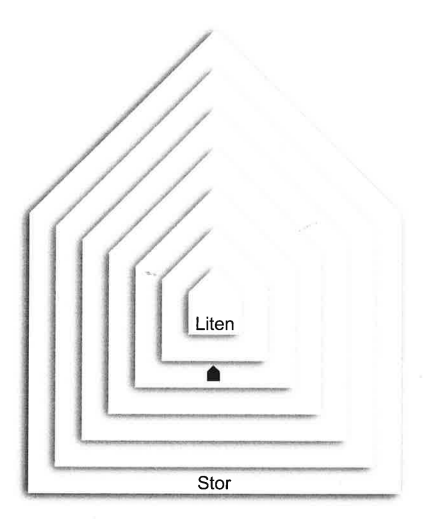
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 3, Stora Höga.

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

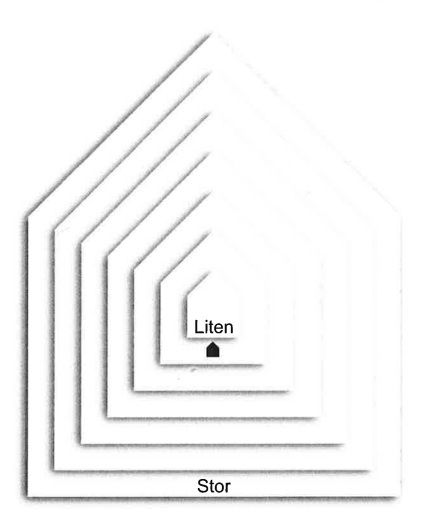
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 4, Stora Höga.

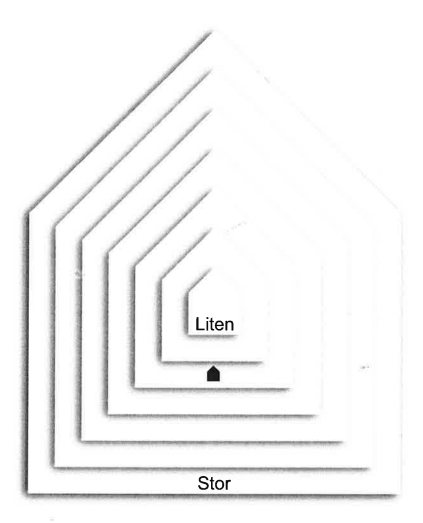
Detta hus använder 88 kWh/m² och år, varav el 88 kWh/m².
Liknande hus 113–139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 5, Stora Höga.

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

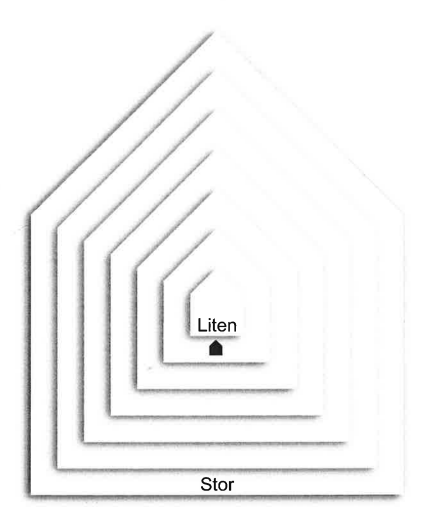
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 6, Stora Höga.

Detta hus använder 88 kWh/m² och år, varav el 88 kWh/m². Liknande hus 113–139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

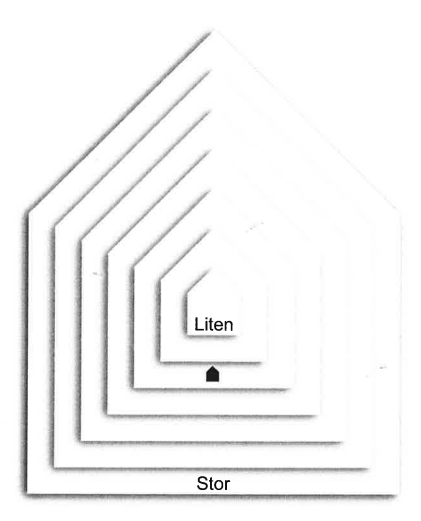
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 7, Stora Höga.

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

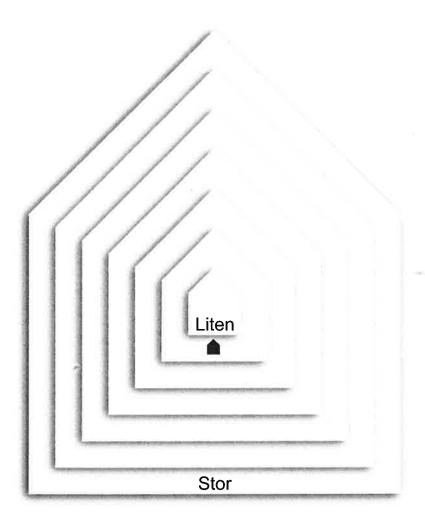
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 8, Stora Höga.

Detta hus använder 88 kWh/m² och år, varav el 88 kWh/m². Liknande hus 113–139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

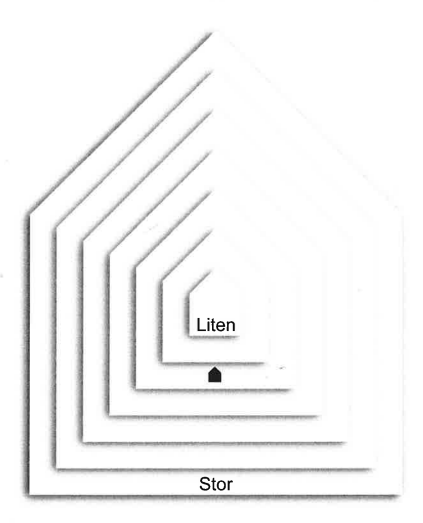
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 9, Stora Höga.

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

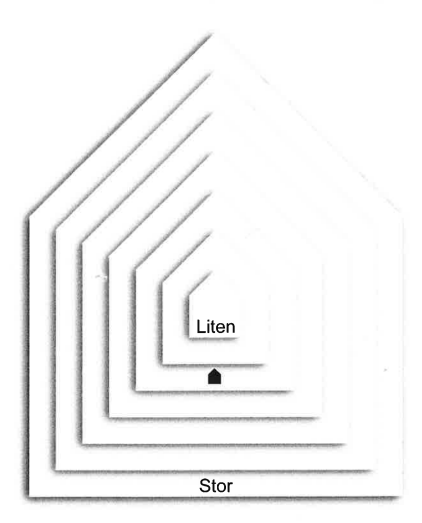
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 10, Stora Höga.

Detta hus använder 111 kWh/m² och år, varav el 111 kWh/m².

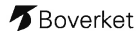
Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

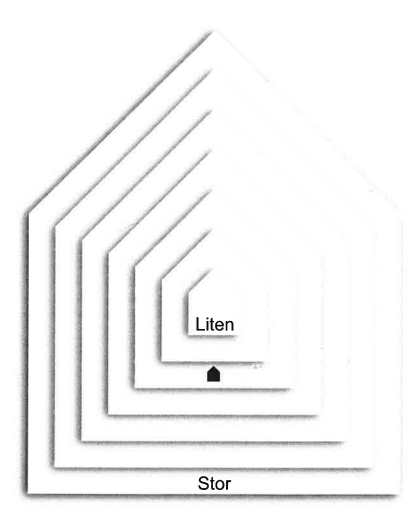
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





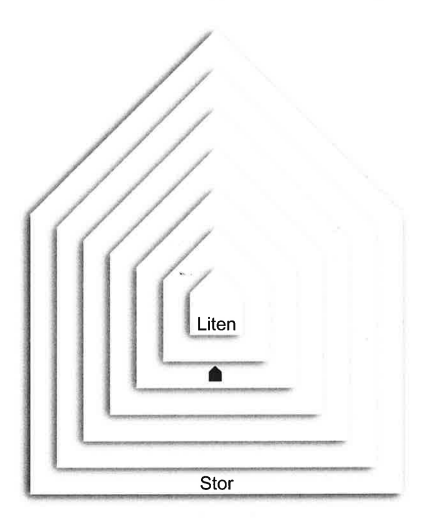
Energideklaration för Agnes Väg 11, Stora Höga.

Detta hus använder 114 kWh/m² och år, varav el 114 kWh/m².
Liknande hus 113–139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.
Detaliinformation finns hos byggnadsägaren.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren. Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 12, Stora Höga.

▲ Detta hus använder 111 kWh/m² och år, varav el 111 kWh/m².

Liknande hus 113–139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

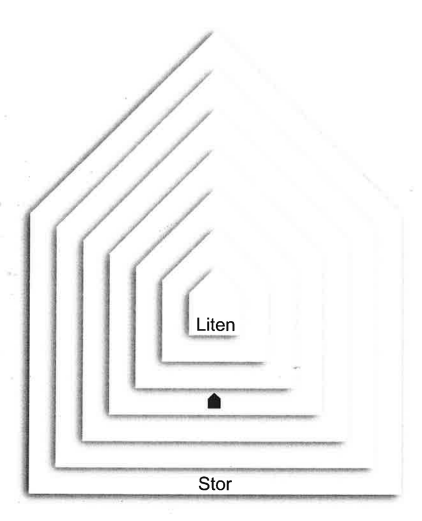
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 13, Stora Höga.

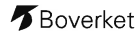
Detta hus använder 196 kWh/m² och år, varav el 196 kWh/m². Liknande hus 113–139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

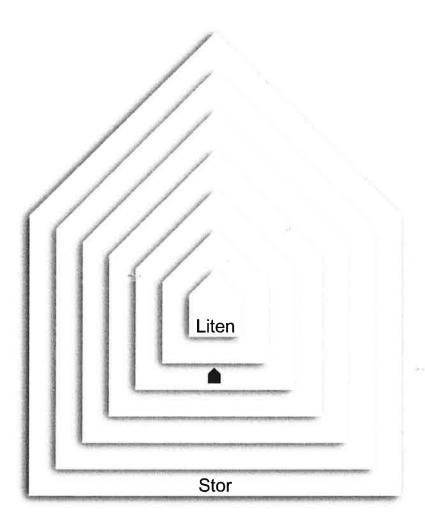
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 14, Stora Höga.

Detta hus använder 111 kWh/m² och år, varav el 111 kWh/m².

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

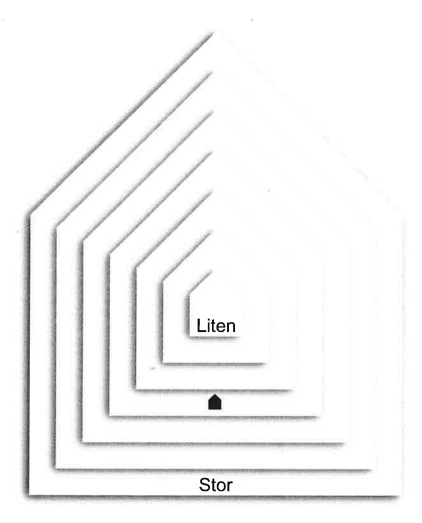
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 15, Stora Höga.

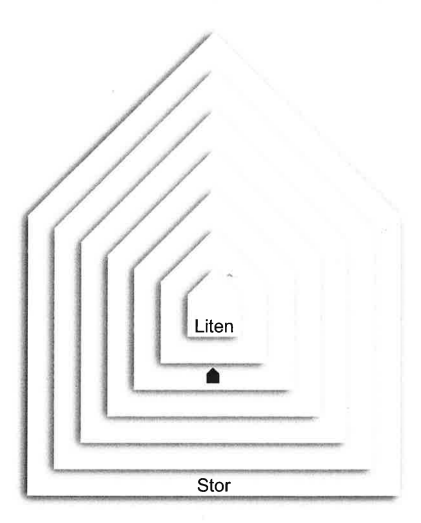
Detta hus använder 196 kWh/m² och år, varav el 196 kWh/m².
Liknande hus 113–139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 16, Stora Höga.

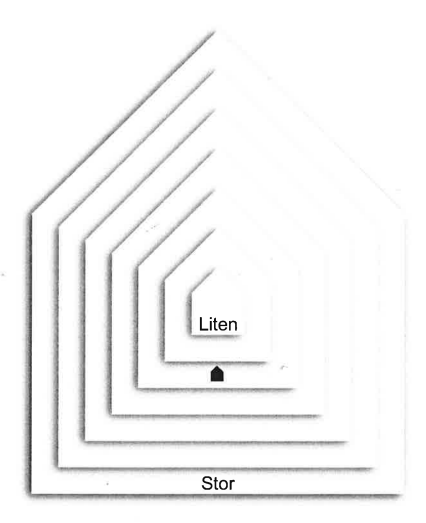
Detta hus använder 111 kWh/m² och år, varav el 111 kWh/m². Liknande hus 113–139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m². Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 17, Stora Höga.

■ Detta hus använder 142 kWh/m² och år, varav el 142 kWh/m².

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

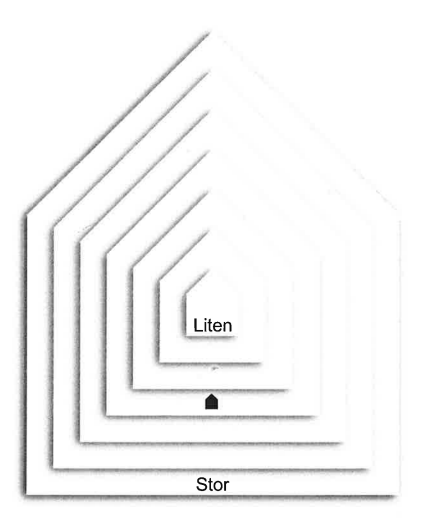
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 18, Stora Höga.

Detta hus använder 153 kWh/m² och år, varav el 153 kWh/m².

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

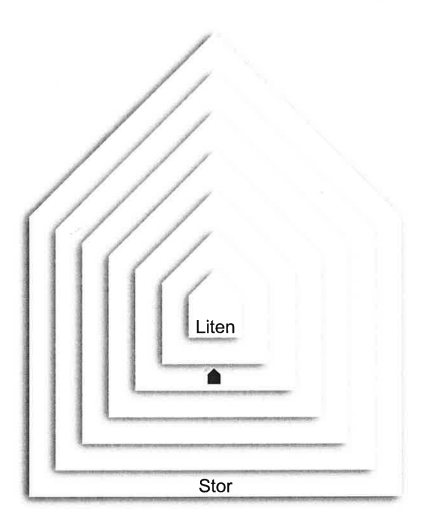
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 19, Stora Höga.

■ Detta hus använder 142 kWh/m² och år, varav el 142 kWh/m².

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

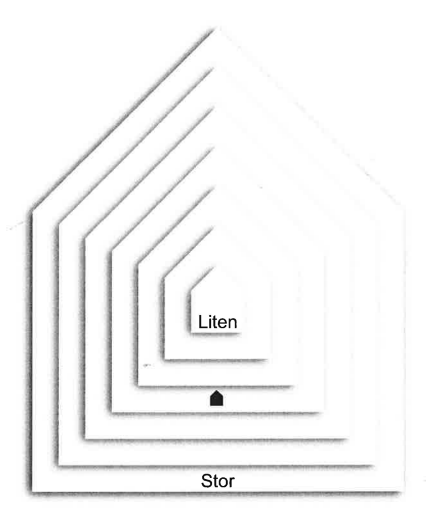
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 20, Stora Höga.

■ Detta hus använder 153 kWh/m² och år, varav el 153 kWh/m².

Liknande hus 113–139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

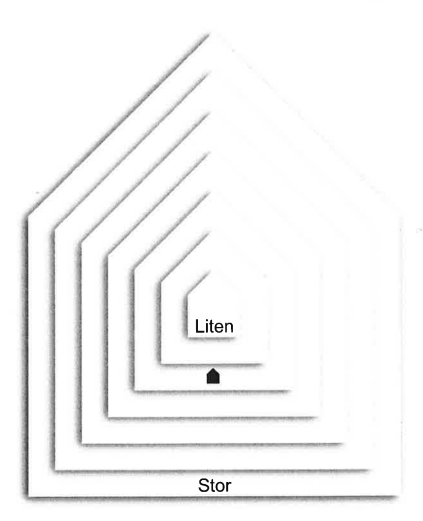
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 22, Stora Höga.

▲ Detta hus använder 132 kWh/m² och år, varav el 132 kWh/m².

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

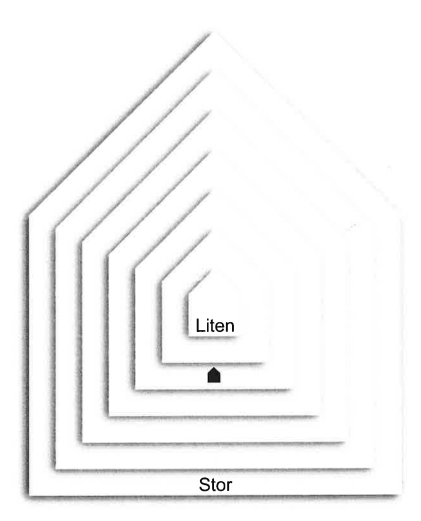
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 24, Stora Höga.

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

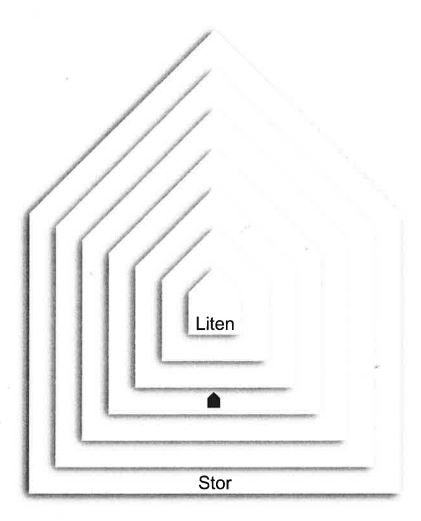
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 26, Stora Höga.

Detta hus använder 189 kWh/m² och år, varav el 189 kWh/m².

Liknande hus 113–139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

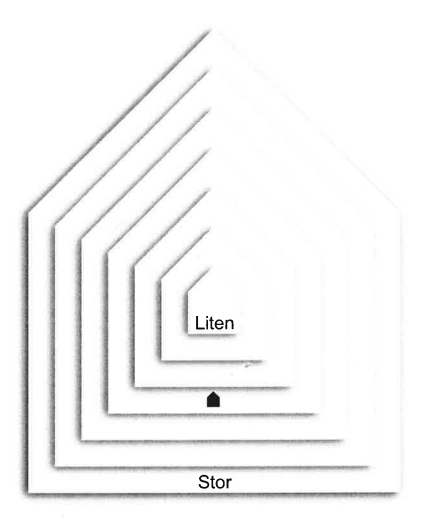
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 28, Stora Höga.

■ Detta hus använder 189 kWh/m² och år, varav el 189 kWh/m².

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

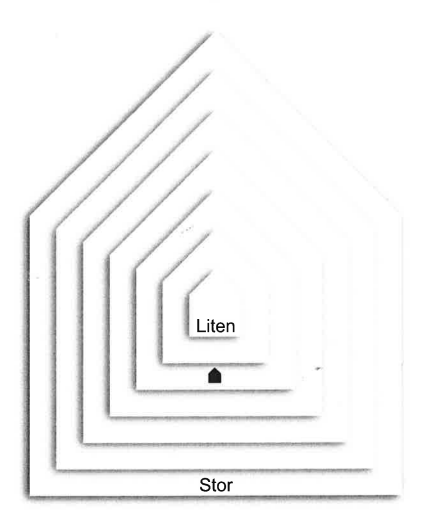
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 30, Stora Höga.

Liknande hus 113–139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

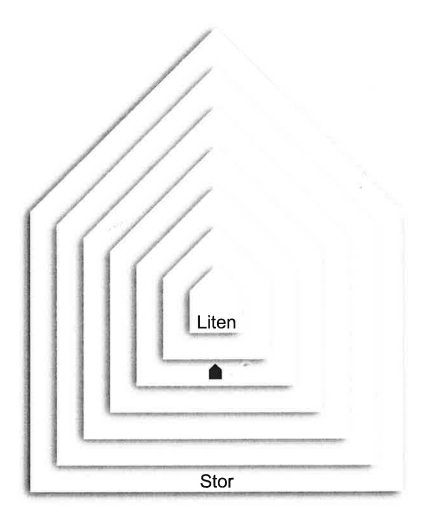
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 32, Stora Höga.

▲ Detta hus använder 138 kWh/m² och år, varav el 138 kWh/m².

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

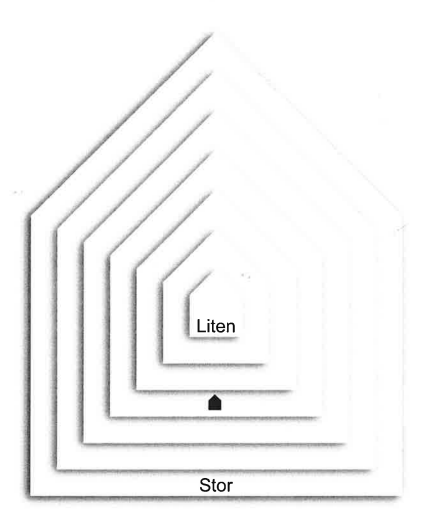
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 34, Stora Höga.

■ Detta hus använder 181 kWh/m² och år, varav el 181 kWh/m².

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

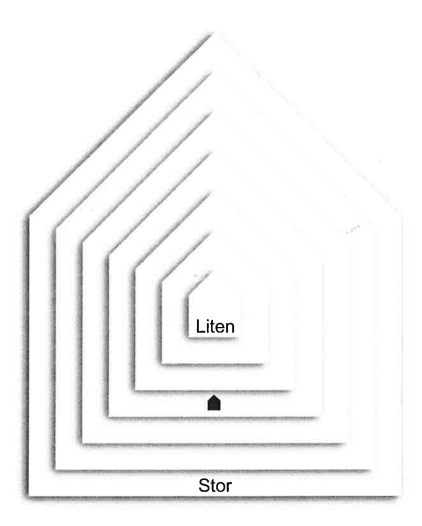
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 36, Stora Höga.

■ Detta hus använder 181 kWh/m² och år, varav el 181 kWh/m².

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

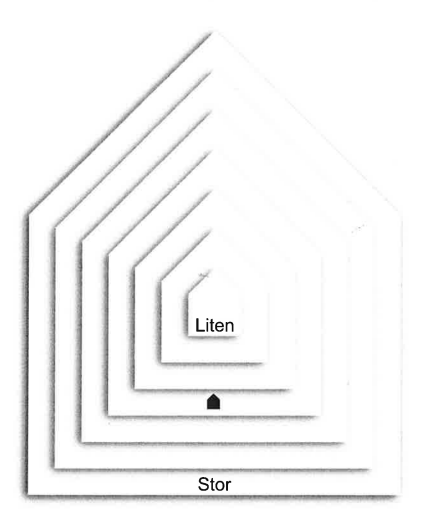
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 38, Stora Höga.

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

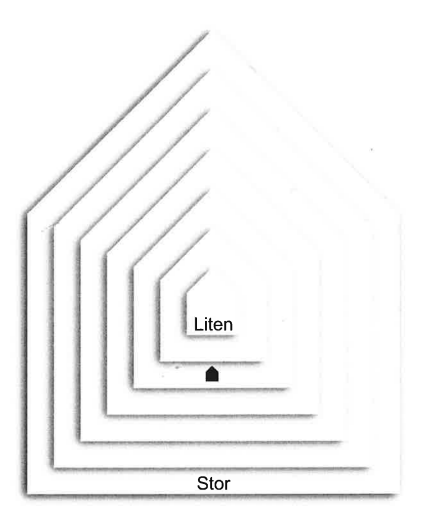
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 40, Stora Höga.

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

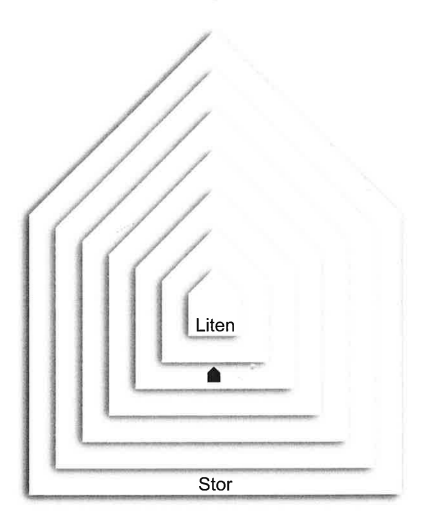
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 42, Stora Höga.

● Detta hus använder 112 kWh/m² och år, varav el 112 kWh/m².

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

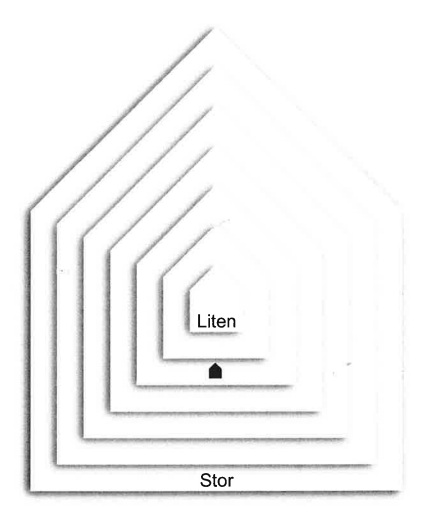
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 44, Stora Höga.

Liknande hus 113–139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

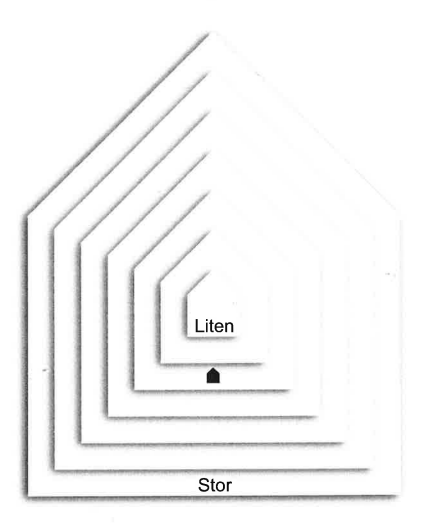
Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:



Dekl_id:251064

Husets energianvändning



Energideklaration för Agnes Väg 46, Stora Höga.

■ Detta hus använder 112 kWh/m² och år, varav el 112 kWh/m².

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

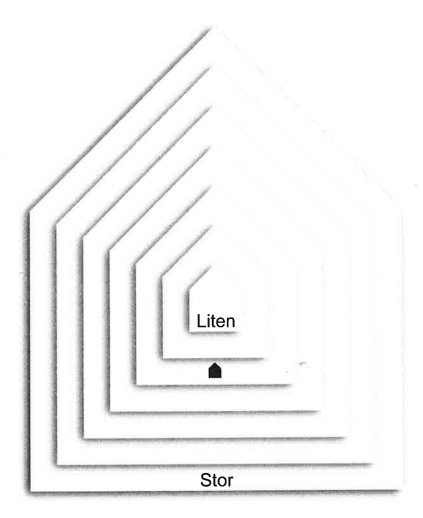
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 48, Stora Höga.

■ Detta hus använder 111 kWh/m² och år, varav el 111 kWh/m².

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 110 kWh/m².

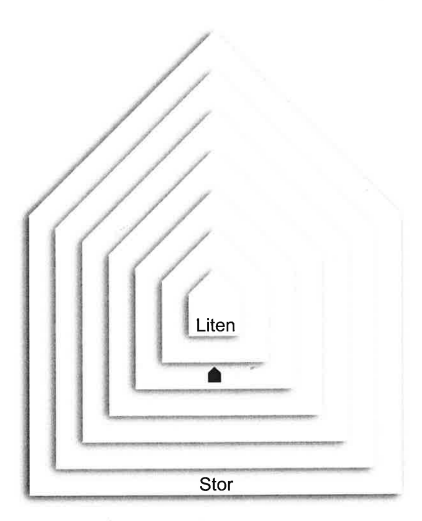
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 50, Stora Höga.

▲ Detta hus använder 111 kWh/m² och år, varav el 111 kWh/m².

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 110 kWh/m².

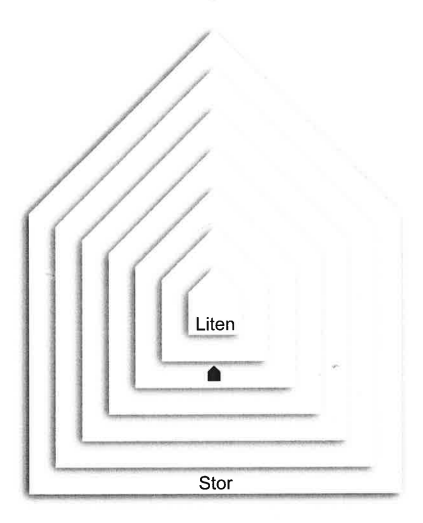
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 52, Stora Höga.

● Detta hus använder 111 kWh/m² och år, varav el 111 kWh/m².

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 110 kWh/m².

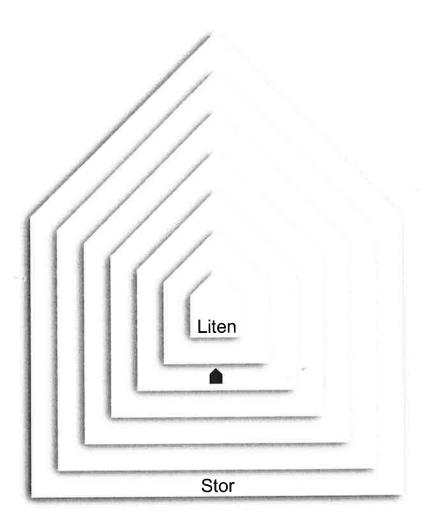
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 54, Stora Höga.

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 110 kWh/m².

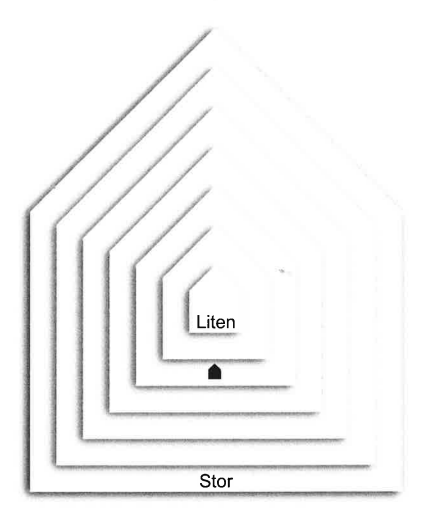
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 56, Stora Höga.

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

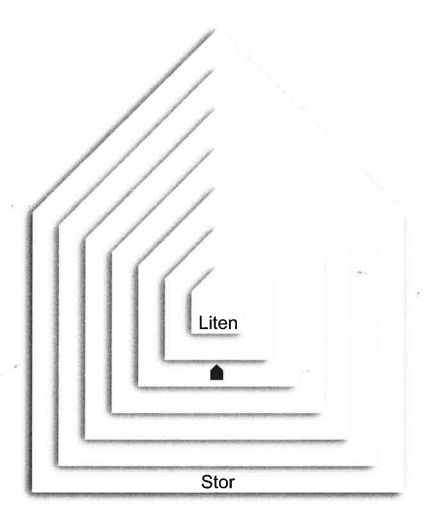
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 58, Stora Höga.

● Detta hus använder 132 kWh/m² och år, varav el 132 kWh/m².

Liknande hus 113-139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

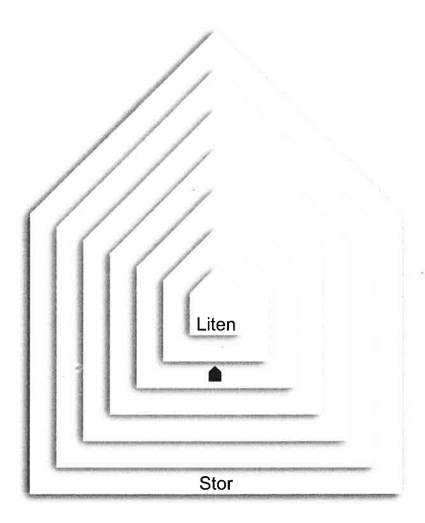
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 60, Stora Höga.

■ Detta hus använder 132 kWh/m² och år, varav el 132 kWh/m².

Liknande hus 113–139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

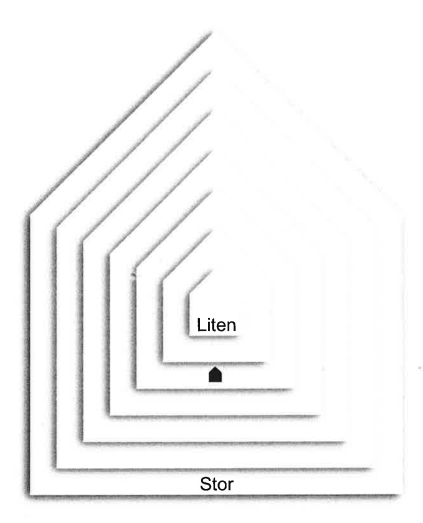
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:





Energideklaration för Agnes Väg 62, Stora Höga.

Liknande hus 113–139 kWh/m² och år, nya hus 55 kWh/m².

Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.

Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2009-11-20 av:

