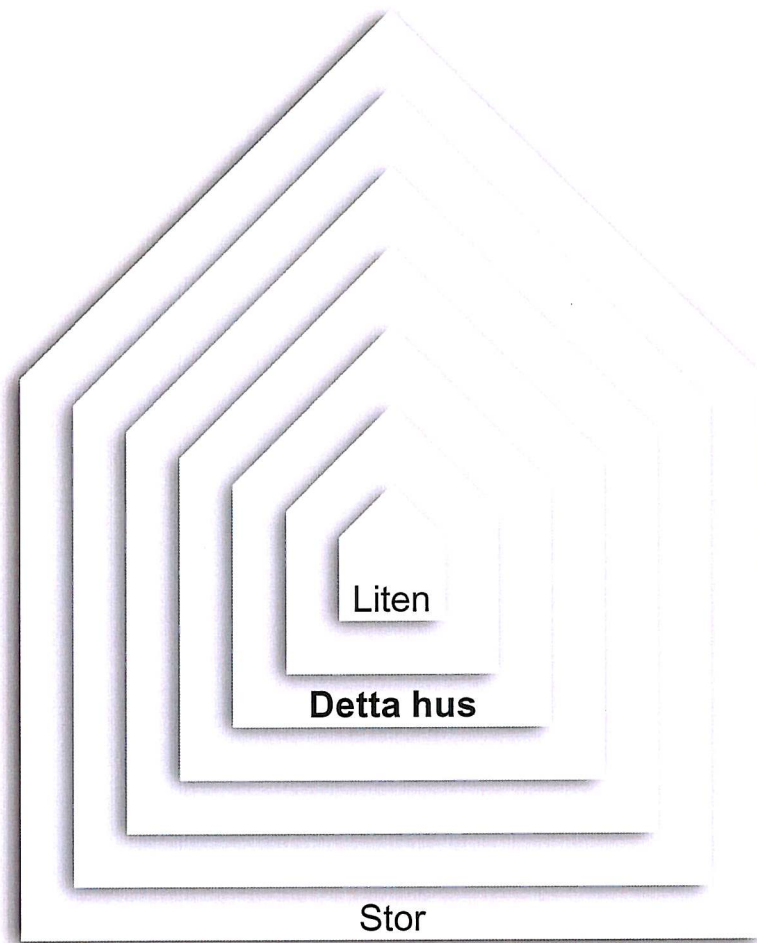


Husets energianvändning



Energideklaration för Sofierogatan 2, Malmö.

Detta hus använder 150 kWh/m² och år, varav el 10 kWh/m².

Liknande hus 111–167 kWh/m² och år, nya hus 107 kWh/m².

Radonmätning är ej utförd. Ventilationskontroll är utförd.

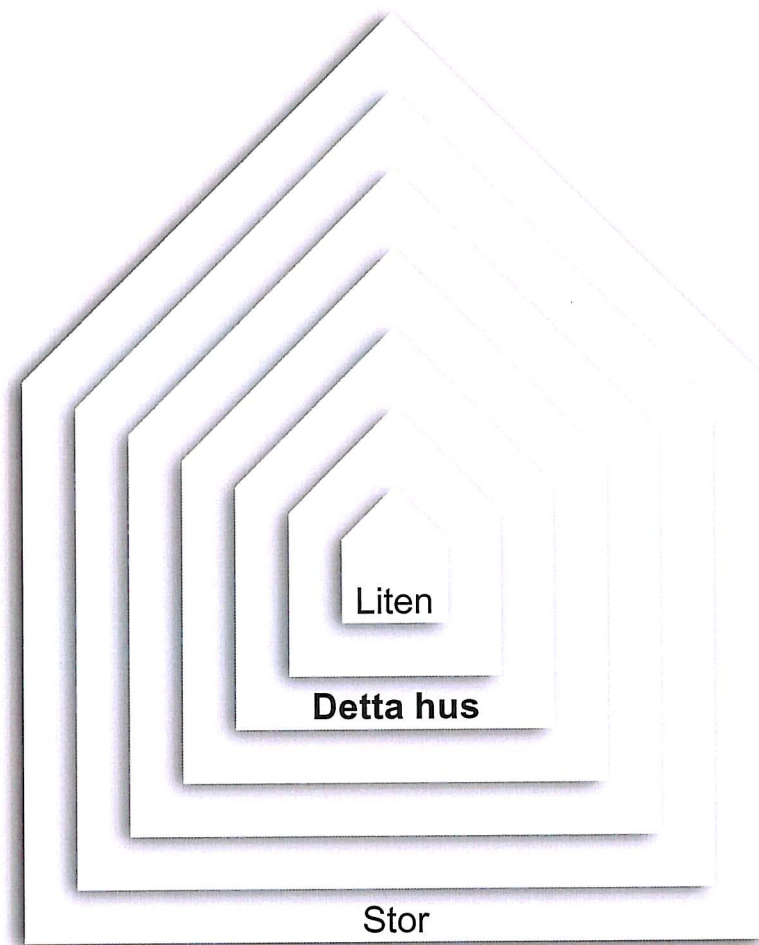
Detaljinformation finns hos fastighetsförvaltaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2008-01-23 av:

Björn Lovén, L & N Driftoptimering AB

Husets energianvändning



Energideklaration för Sofierogatan 4, Malmö.

Detta hus använder 150 kWh/m² och år, varav el 10 kWh/m².

Liknande hus 126–153 kWh/m² och år, nya hus 107 kWh/m².

Radonmätning är ej utförd. Ventilationskontroll är utförd.

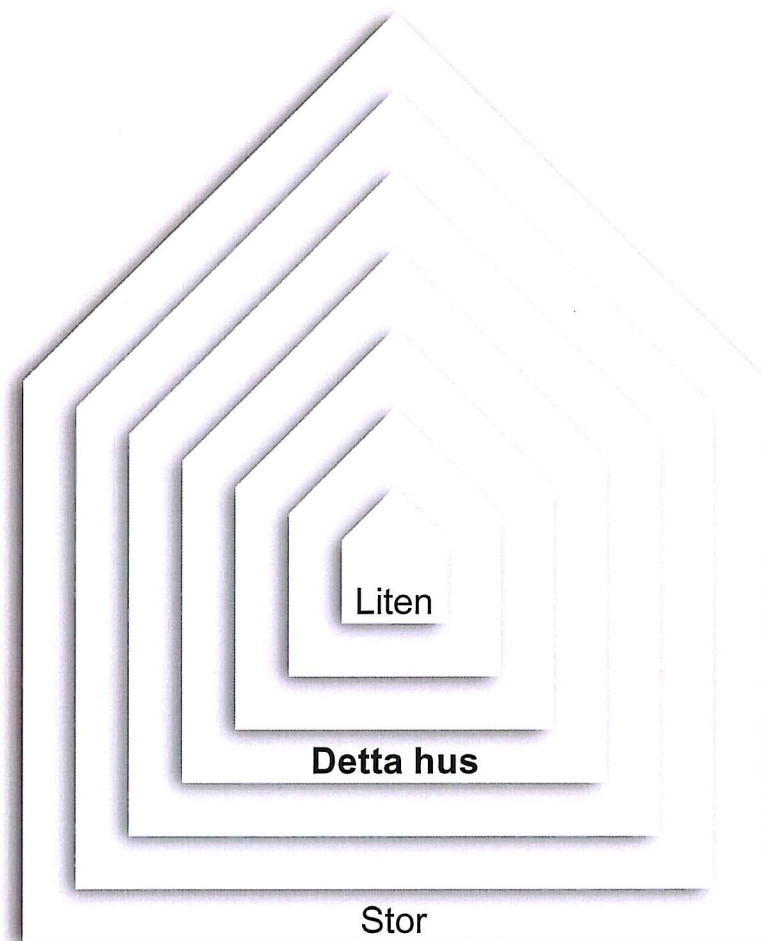
Detaljinformation finns hos fastighetsförvaltaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2008-01-23 av:

Björn Lovén, L & N Driftoptimering AB

Husets energianvändning



Energideklaration för Sofierogatan 6, Malmö.

Detta hus använder 153 kWh/m² och år, varav el 10 kWh/m².

Liknande hus 126–153 kWh/m² och år, nya hus 107 kWh/m².

Radonmätning är ej utförd. Ventilationskontroll är utförd.

Detaljinformation finns hos fastighetsförvaltaren.

Se även: www.boverket.se/energideklaration

Energideklaration utförd 2008-01-23 av:

Björn Lovén, L & N Driftoptimering AB