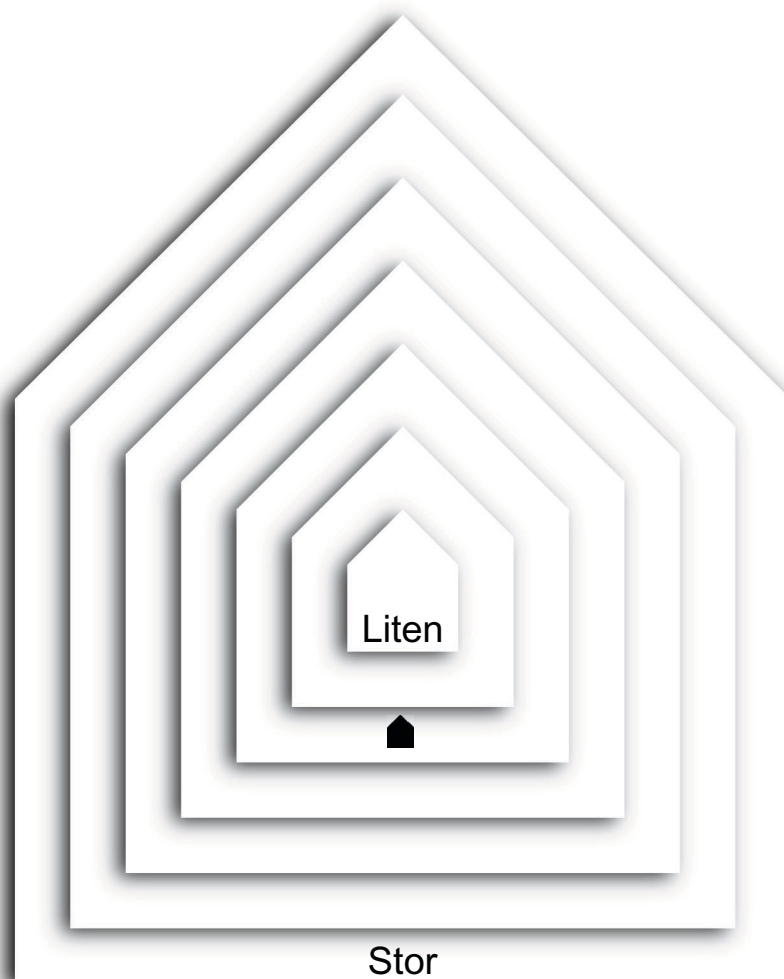


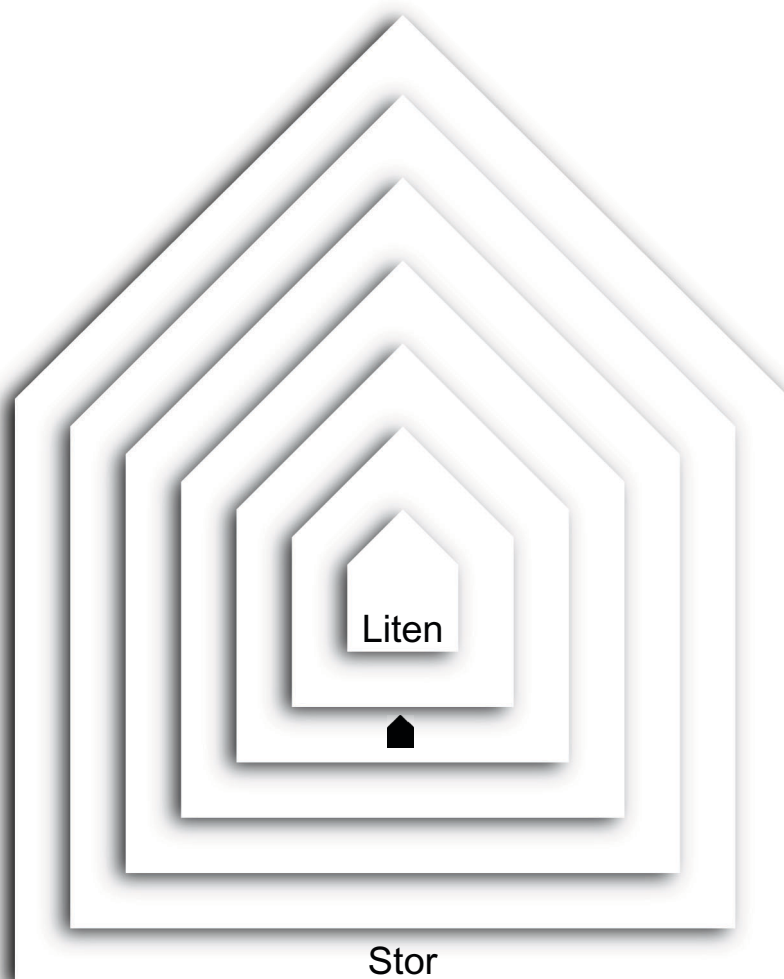
Husets energianvändning



Energideklaration för Stationsgatan 2a, Linköping.

- Detta hus använder 131 kWh/m² och år, varav el 11 kWh/m².
Liknande hus 121–149 kWh/m² och år, nya hus 110 kWh/m².
Radonmätning är ej utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.
Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.
Se även: www.boverket.se/energideklaration
Energideklaration utförd 2010-01-11 av:
Anders Ljusberg, Bengt Dahlgren Linköping AB

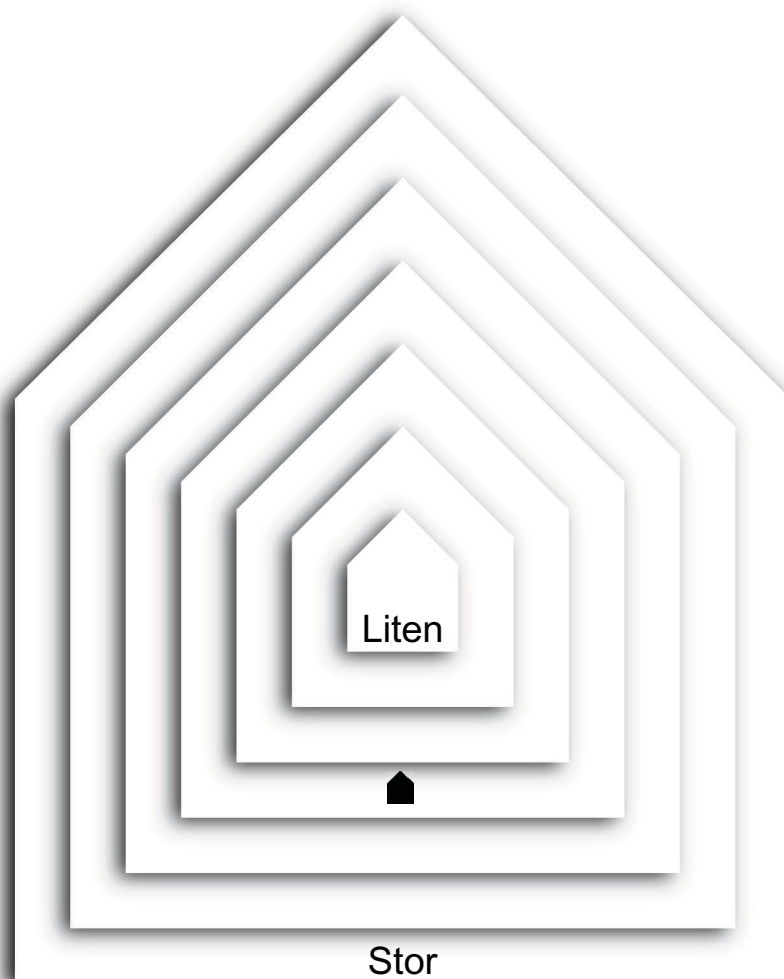
Husets energianvändning



Energideklaration för Stationsgatan 2b, Linköping.

- Detta hus använder 131 kWh/m² och år, varav el 11 kWh/m².
Liknande hus 122–148 kWh/m² och år, nya hus 110 kWh/m².
Radonmätning är ej utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.
Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.
Se även: www.boverket.se/energideklaration
Energideklaration utförd 2010-01-11 av:
Anders Ljusberg, Bengt Dahlgren Linköping AB

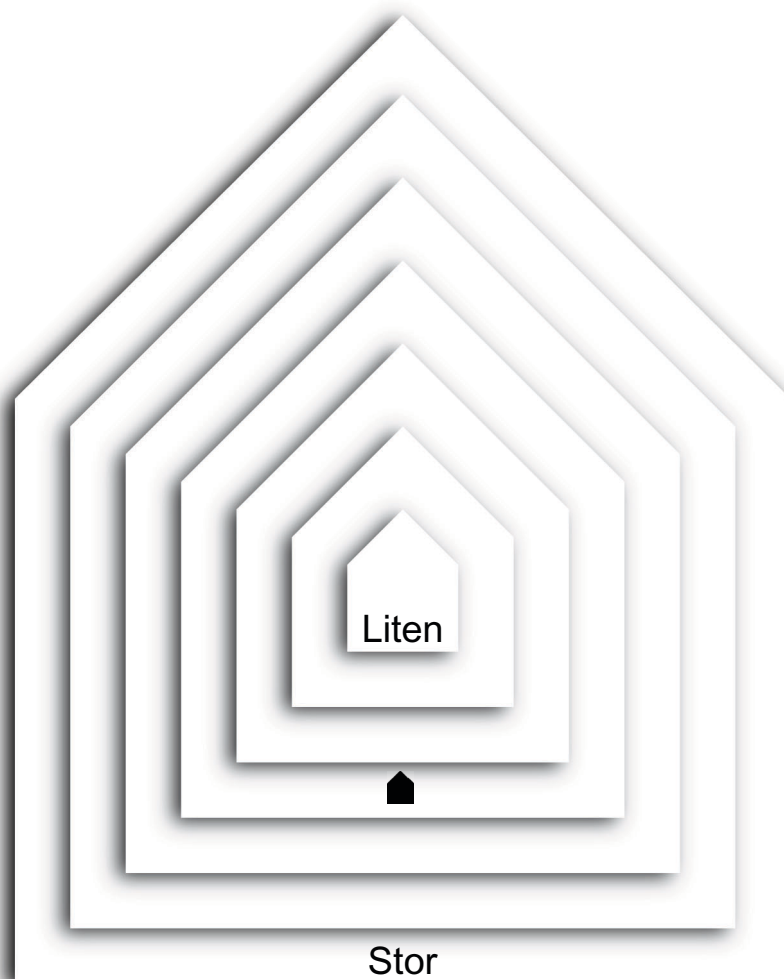
Husets energianvändning



Energideklaration för Stationsgatan 2c, Linköping.

- Detta hus använder 159 kWh/m² och år, varav el 14 kWh/m².
Liknande hus 135–165 kWh/m² och år, nya hus 110 kWh/m².
Radonmätning är ej utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.
Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.
Se även: www.boverket.se/energideklaration
Energideklaration utförd 2010-01-11 av:
Anders Ljusberg, Bengt Dahlgren Linköping AB

Husets energianvändning



Energideklaration för Stationsgatan 6, Linköping.

- Detta hus använder 159 kWh/m² och år, varav el 14 kWh/m².
Liknande hus 135–165 kWh/m² och år, nya hus 110 kWh/m².
Radonmätning är ej utförd. Ventilationskontrollen är godkänd.
Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.
Se även: www.boverket.se/energideklaration
Energideklaration utförd 2010-01-11 av:
Anders Ljusberg, Bengt Dahlgren Linköping AB