

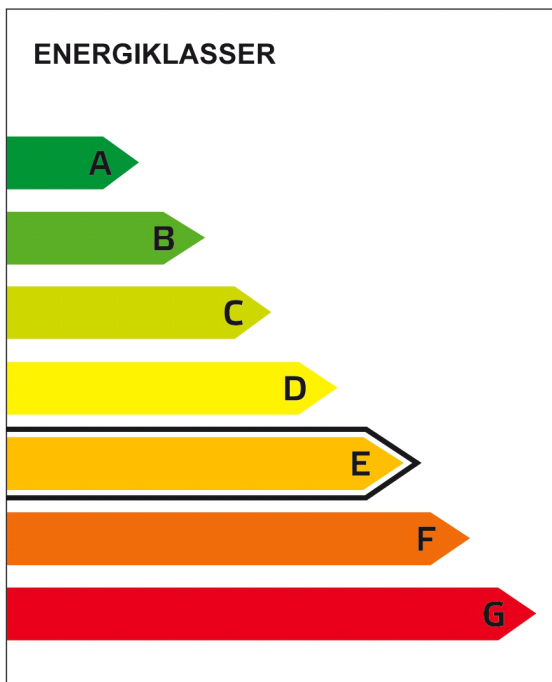
sammanfattning av

ENERGIDEKLARATION

Mölledalsgatan 206, 212 40 Malmö
Malmö stad

Nybyggnadsår: 1993

Energideklarations-ID: 615912



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:

141 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [jan 2012]:**

Energiklass C, 90 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:

Fjärrvärme

Radonmätning:

Inte utförd

Åtgärdsförslag:

Har lämnats

Energideklarationen är utförd av:

Khosrow Souresrafil, Riksbyggen,
2014-09-30

Energideklarationen är giltig till:

2024-09-30

**Energideklarationen i sin helhet
finns hos byggnadens ägare.**

För mer information:

www.boverket.se/energideklaration

Sammanfattningen är upprättad enligt
Boverkets föreskrifter och allmänna råd
(2007:4) om energideklaration för byggnader.

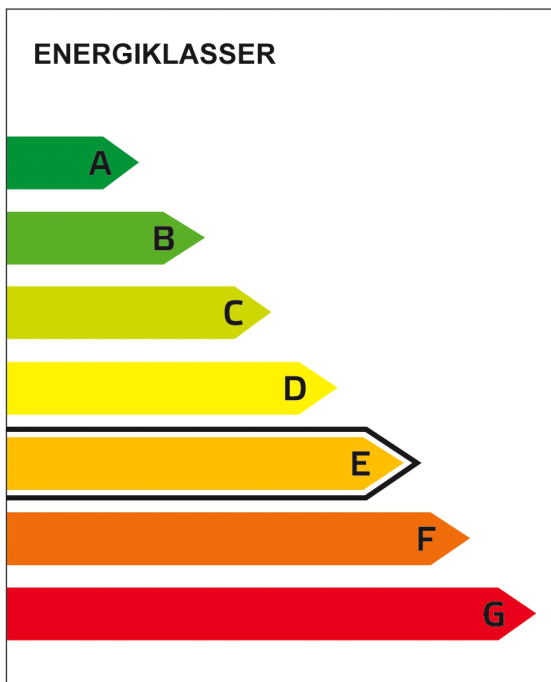
Sammanfattning av

ENERGIDEKLARATION

Mölledalsgatan 208, 212 40 Malmö
Malmö stad

Nybyggnadsår: 1993

Energideklarations-ID: 615912



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:

141 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [jan 2012]:**

Energiklass C, 90 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:

Fjärrvärme

Radonmätning:

Inte utförd

Åtgärdsförslag:

Har lämnats

Energideklarationen är utförd av:

Khosrow Souresrafil, Riksbyggen,
2014-09-30

Energideklarationen är giltig till:

2024-09-30

Energideklarationen i sin helhet
finns hos byggnadens ägare.

För mer information:

www.boverket.se/energideklaration

Sammanfattningen är upprättad enligt
Boverkets föreskrifter och allmänna råd
(2007:4) om energideklaration för byggnader.

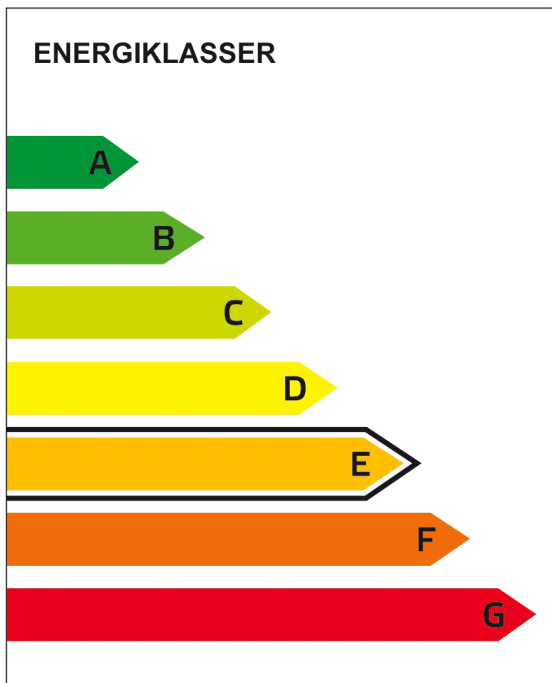
Sammanfattning av

ENERGIDEKLARATION

Mölledalsgatan 210, 212 40 Malmö
Malmö stad

Nybyggnadsår: 1993

Energideklarations-ID: 615912



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:

141 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [jan 2012]:**

Energiklass C, 90 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:

Fjärrvärme

Radonmätning:

Inte utförd

Åtgärdsförslag:

Har lämnats

Energideklarationen är utförd av:

Khosrow Souresrafil, Riksbyggen,
2014-09-30

Energideklarationen är giltig till:

2024-09-30

**Energideklarationen i sin helhet
finns hos byggnadens ägare.**

För mer information:

www.boverket.se/energideklaration

Sammanfattningen är upprättad enligt
Boverkets föreskrifter och allmänna råd
(2007:4) om energideklaration för byggnader.

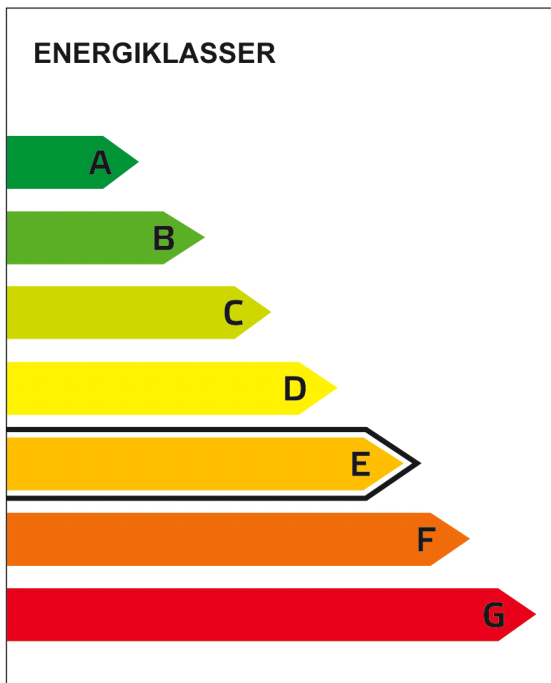
sammanfattning av

ENERGIDEKLARATION

Mölledalsgatan 212, 212 40 Malmö
Malmö stad

Nybyggnadsår: 1993

Energideklarations-ID: 615912



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:

141 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [jan 2012]:**

Energiklass C, 90 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:

Fjärrvärme

Radonmätning:

Inte utförd

Åtgärdsförslag:

Har lämnats

Energideklarationen är utförd av:

Khosrow Souresrafil, Riksbyggen,
2014-09-30

Energideklarationen är giltig till:

2024-09-30

**Energideklarationen i sin helhet
finns hos byggnadens ägare.**

För mer information:

www.boverket.se/energideklaration

Sammanfattningen är upprättad enligt
Boverkets föreskrifter och allmänna råd
(2007:4) om energideklaration för byggnader.