

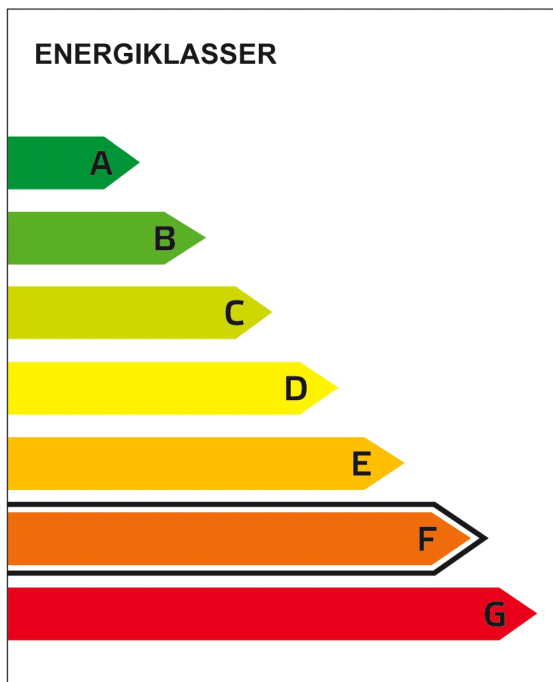
sammanfattning av

ENERGIDEKLARATION

Björnekärrsgatan 5A, 415 04 Göteborg
Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 1945

Energideklarations-ID: 610074



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
182 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [jan 2012]:**
Energiklass C, 90 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:
Fjärrvärme

Radonmätning:
Inte utförd

Ventilationskontroll (OVK):
Utförd

Åtgärdsförslag:
Har lämnats

Energideklarationen är utförd av:
Axel Engberg, ATPower Svenska
AB, 2014-06-16

Energideklarationen är giltig till:
2024-06-16

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.

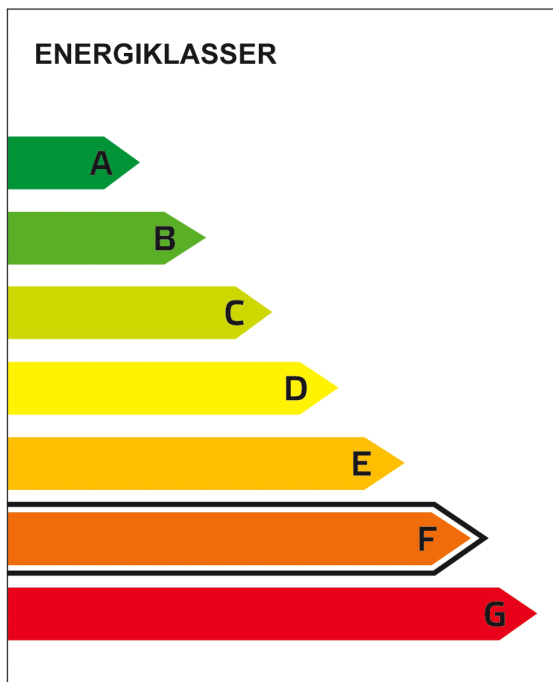
sammanfattning av

ENERGIDEKLARATION

Björnekärrsgatan 5B, 415 04 Göteborg
Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 1945

Energideklarations-ID: 610074



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
182 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [jan 2012]:**
Energiklass C, 90 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:
Fjärrvärme

Radonmätning:
Inte utförd

Ventilationskontroll (OVK):
Utförd

Åtgärdsförslag:
Har lämnats

Energideklarationen är utförd av:
Axel Engberg, ATPower Svenska
AB, 2014-06-16

Energideklarationen är giltig till:
2024-06-16

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.

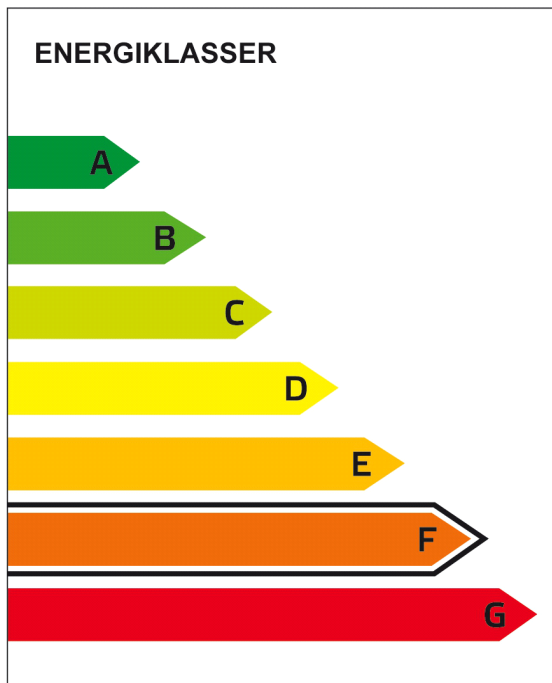
sammanfattning av

ENERGIDEKLARATION

Björnekärrsgatan 5C, 415 04 Göteborg
Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 1945

Energideklarations-ID: 610074



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:

182 kWh/m² och år

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

Energiklass C, 90 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:

Fjärrvärme

Radonmätning:

Inte utförd

Ventilationskontroll (OVK):

Utförd

Åtgärdsförslag:

Har lämnats

Energideklarationen är utförd av:

Axel Engberg, ATPower Svenska
AB, 2014-06-16

Energideklarationen är giltig till:

2024-06-16

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.

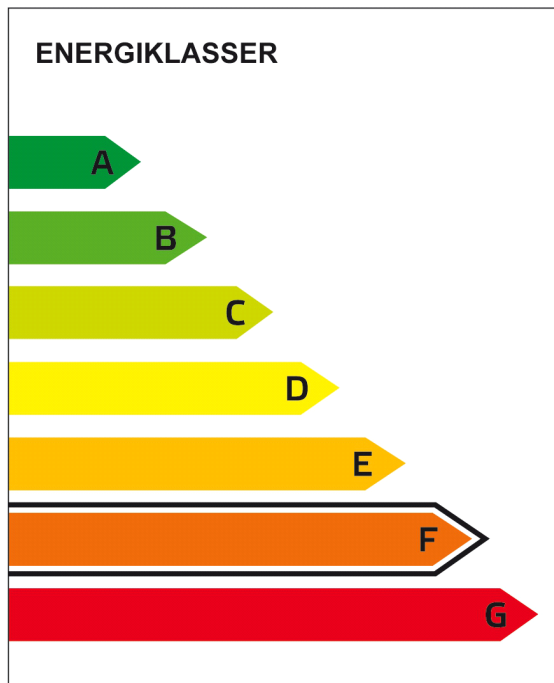
sammanfattning av

ENERGIDEKLARATION

Björnekärrsgatan 5D, 415 04 Göteborg
Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 1945

Energideklarations-ID: 610074



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
182 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [jan 2012]:**
Energiklass C, 90 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:
Fjärrvärme

Radonmätning:
Inte utförd

Ventilationskontroll (OVK):
Utförd

Åtgärdsförslag:
Har lämnats

Energideklarationen är utförd av:
Axel Engberg, ATPower Svenska
AB, 2014-06-16

Energideklarationen är giltig till:
2024-06-16

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.

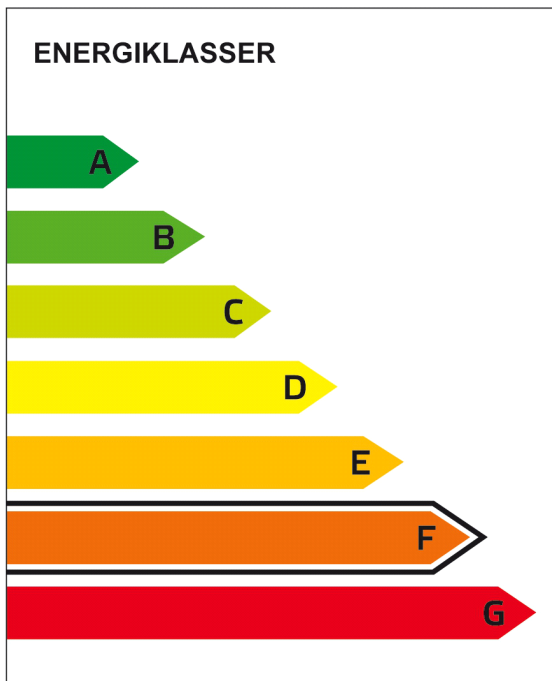
sammanfattning av

ENERGIDEKLARATION

Björnekärrsgatan 5E, 415 04 Göteborg
Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 1945

Energideklarations-ID: 610074



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
182 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [jan 2012]:**
Energiklass C, 90 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:
Fjärrvärme

Radonmätning:
Inte utförd

Ventilationskontroll (OVK):
Utförd

Åtgärdsförslag:
Har lämnats

Energideklarationen är utförd av:
Axel Engberg, ATPower Svenska
AB, 2014-06-16

Energideklarationen är giltig till:
2024-06-16

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.