

Sammanfattning av

ENERGIDEKLARATION

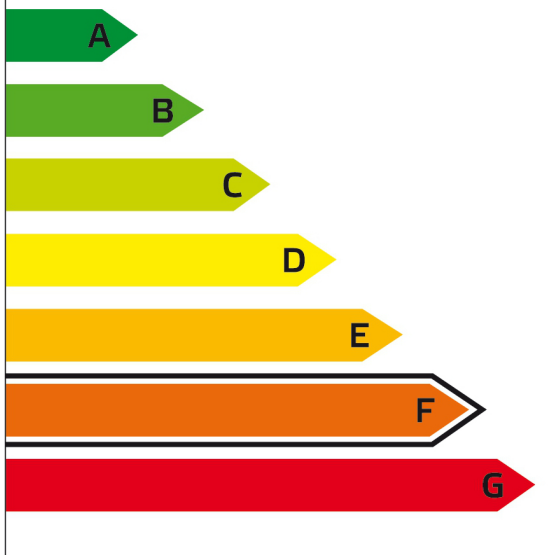
Granövägen 33, 151 64 Södertälje

Södertälje kommun

Nybyggnadsår: 1973

Energideklarations-ID: 628976

ENERGIKLASSER



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
199 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:
Martin Viberg, Besiktningsman.se,
2014-10-10

Energideklarationen är giltig till:
2024-10-10

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

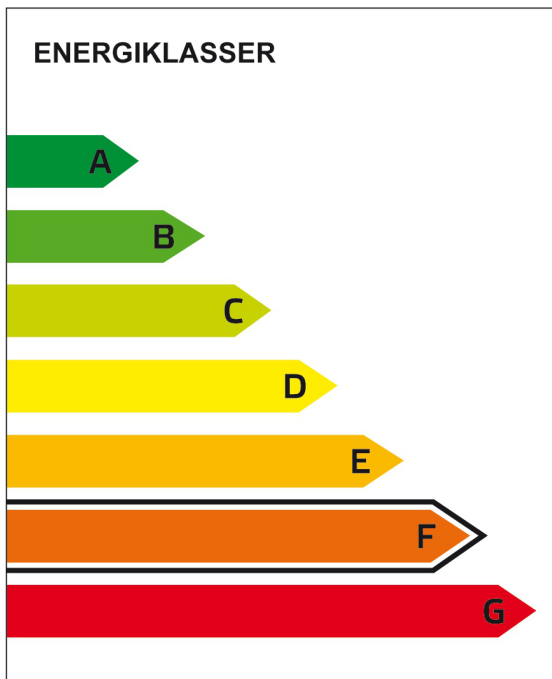
ENERGIDEKLARATION

Granövägen 35, 151 64 Södertälje

Södertälje kommun

Nybyggnadsår: 1973

Energideklarations-ID: 628976



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:

199 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:

Martin Viberg, Besiktningsman.se,
2014-10-10

Energideklarationen är giltig till:

2024-10-10

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

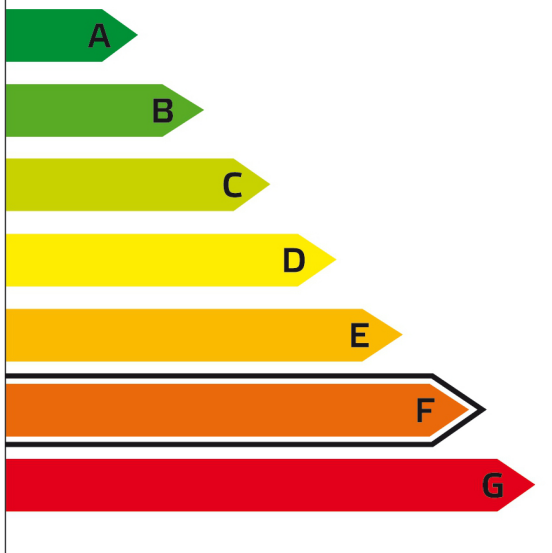
Granövägen 37, 151 64 Södertälje

Södertälje kommun

Nybyggnadsår: 1973

Energideklarations-ID: 628976

ENERGIKLASSER



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
199 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:
Martin Viberg, Besiktningsman.se,
2014-10-10

Energideklarationen är giltig till:
2024-10-10

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

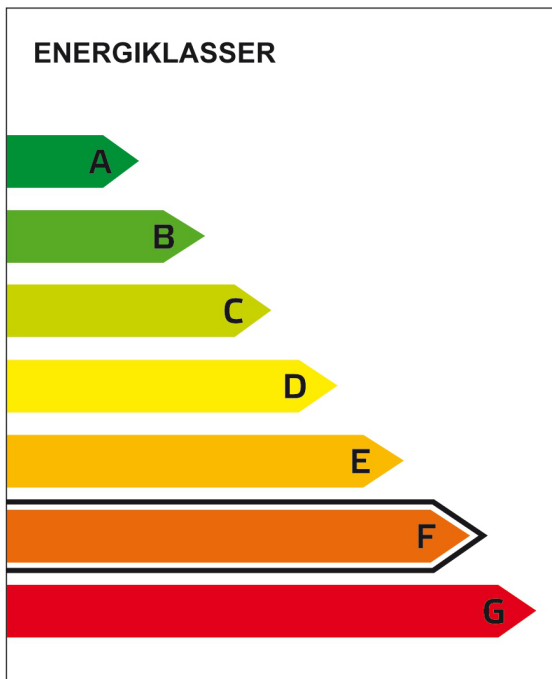
ENERGIDEKLARATION

Granövägen 39, 151 64 Södertälje

Södertälje kommun

Nybyggnadsår: 1973

Energideklarations-ID: 628976



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
199 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:
Martin Viberg, Besiktningsman.se,
2014-10-10

Energideklarationen är giltig till:
2024-10-10

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

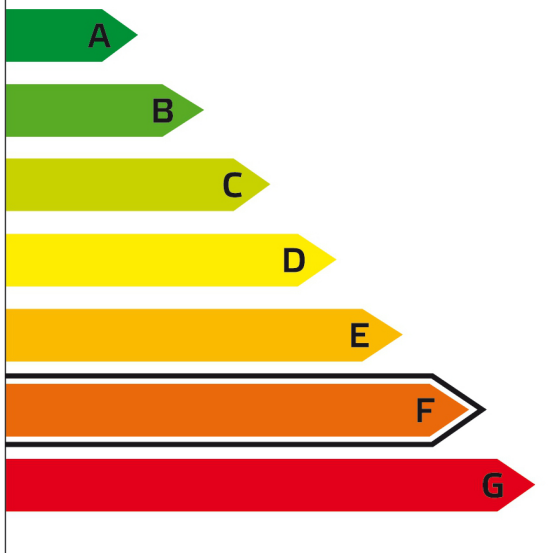
Granövägen 41, 151 64 Södertälje

Södertälje kommun

Nybyggnadsår: 1973

Energideklarations-ID: 628976

ENERGIKLASSER



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
199 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:
Martin Viberg, Besiktningsman.se,
2014-10-10

Energideklarationen är giltig till:
2024-10-10

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.