

Sammanfattning av

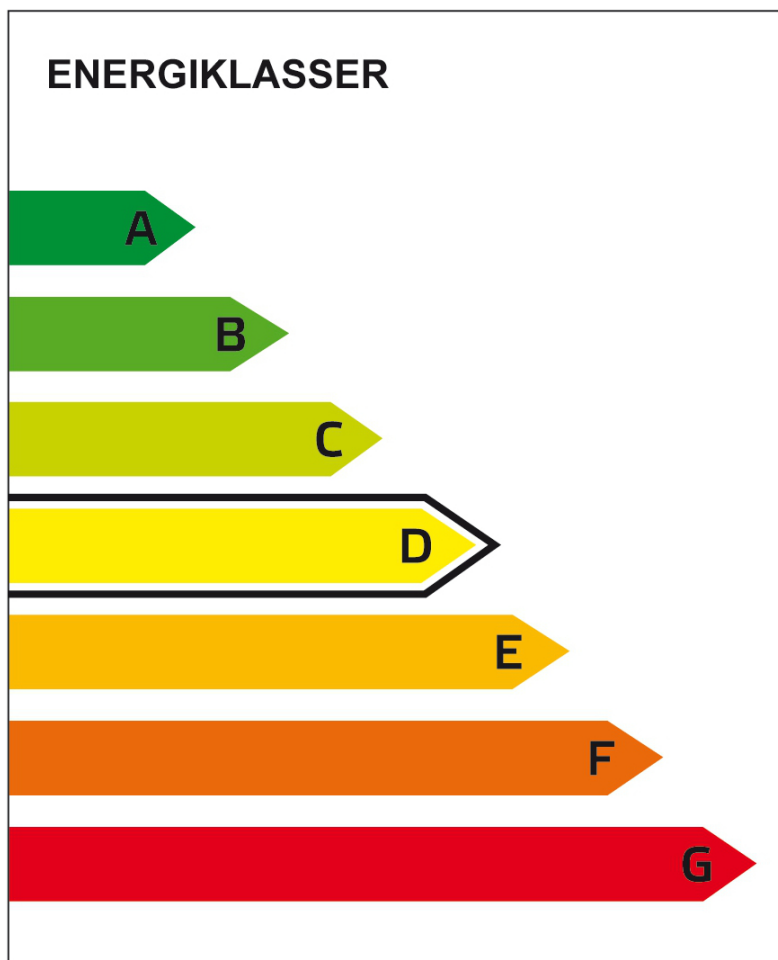
ENERGIDEKLARATION

Vassdalsvägen 8A, 430 85 Brännö

Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 2012

Energideklarations-ID: 651746



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
58 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [mars 2015]:**
Energi klass C, 45 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:
Markvärmepump (el)

Radonmätning:
Utförd

Åtgärdsförslag:
Har inte lämnats

Energideklarationen är utförd av:
Johan Lundborg, Johan Lundborg
Projektledning, 2015-03-22

Energideklarationen är giltig till:
2025-03-22

**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

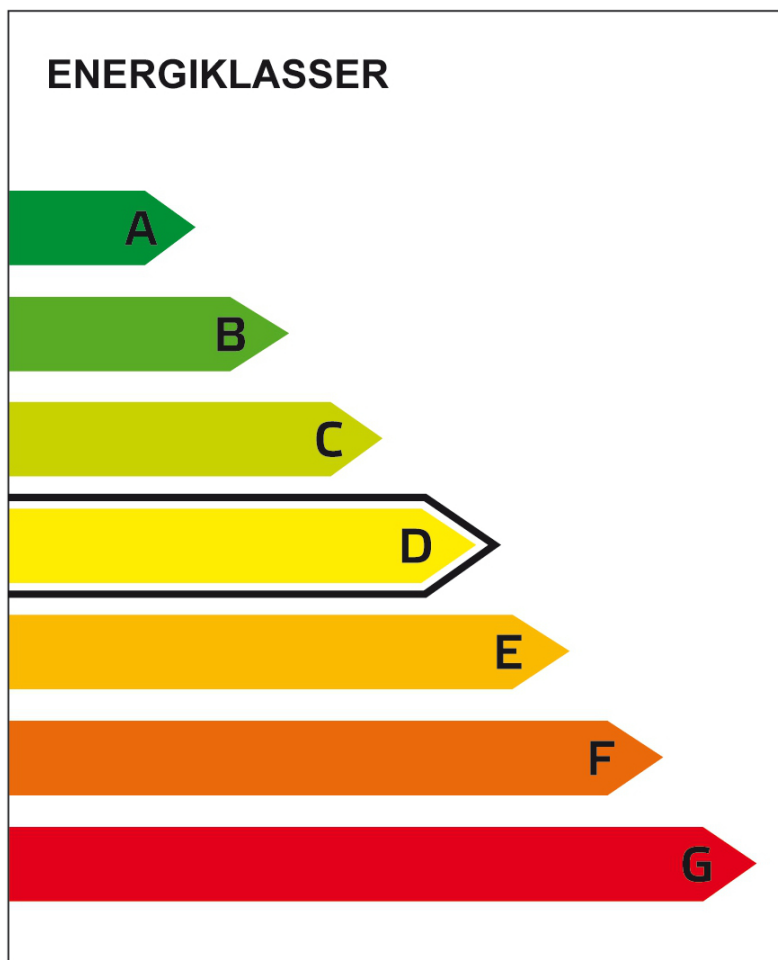
ENERGIDEKLARATION

Vassdalsvägen 8B, 430 85 Brännö

Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 2012

Energideklarations-ID: 651746



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
58 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [mars 2015]:**
Energiklass C, 45 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:
Markvärmepump (el)

Radonmätning:
Utförd

Åtgärdsförslag:
Har inte lämnats

Energideklarationen är utförd av:
Johan Lundborg, Johan Lundborg
Projektledning, 2015-03-22

Energideklarationen är giltig till:
2025-03-22

**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

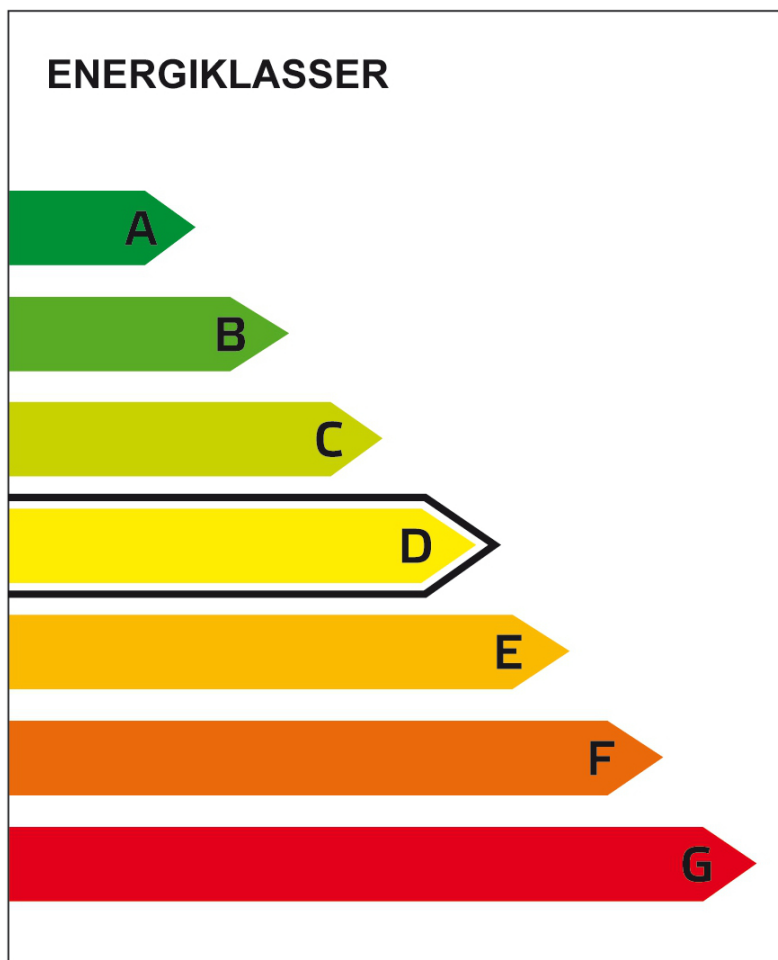
ENERGIDEKLARATION

Vassdalsvägen 8C, 430 85 Brännö

Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 2012

Energideklarations-ID: 651746



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
58 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [mars 2015]:**
Energiklass C, 45 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:
Markvärmepump (el)

Radonmätning:
Utförd

Åtgärdsförslag:
Har inte lämnats

Energideklarationen är utförd av:
Johan Lundborg, Johan Lundborg
Projektledning, 2015-03-22

Energideklarationen är giltig till:
2025-03-22

**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

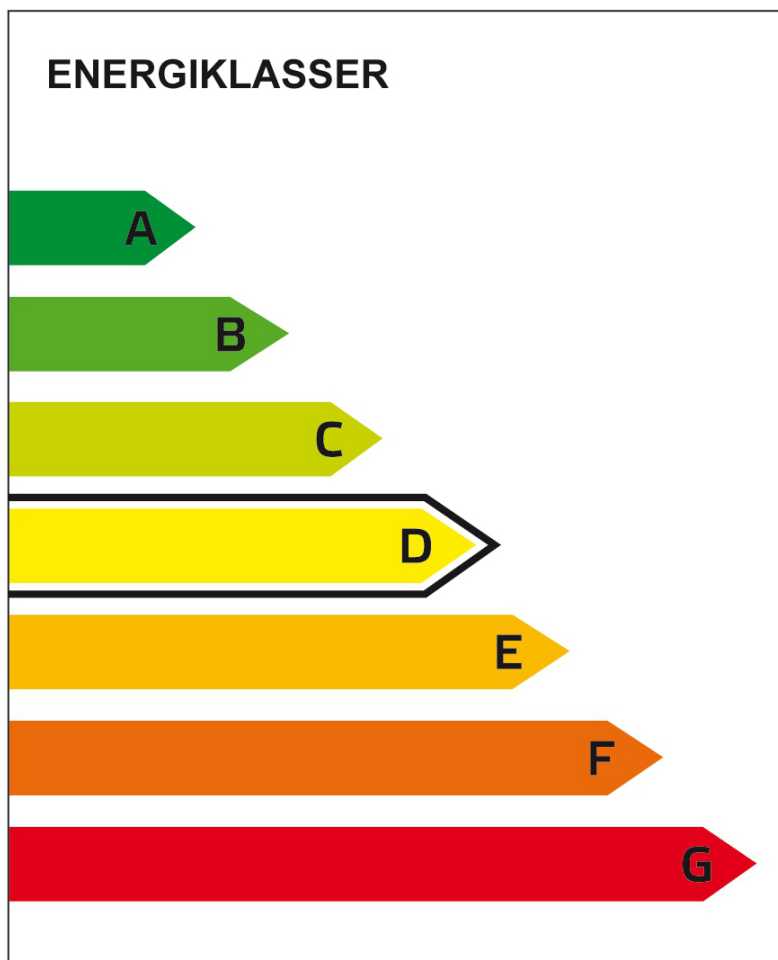
ENERGIDEKLARATION

Vassdalsvägen 8D, 430 85 Brännö

Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 2012

Energideklarations-ID: 651746



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:

58 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [mars 2015]:**

Energiklass C, 45 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:

Markvärmepump (el)

Radonmätning:

Utförd

Åtgärdsförslag:

Har inte lämnats

Energideklarationen är utförd av:

Johan Lundborg, Johan Lundborg
Projektledning, 2015-03-22

Energideklarationen är giltig till:

2025-03-22

**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

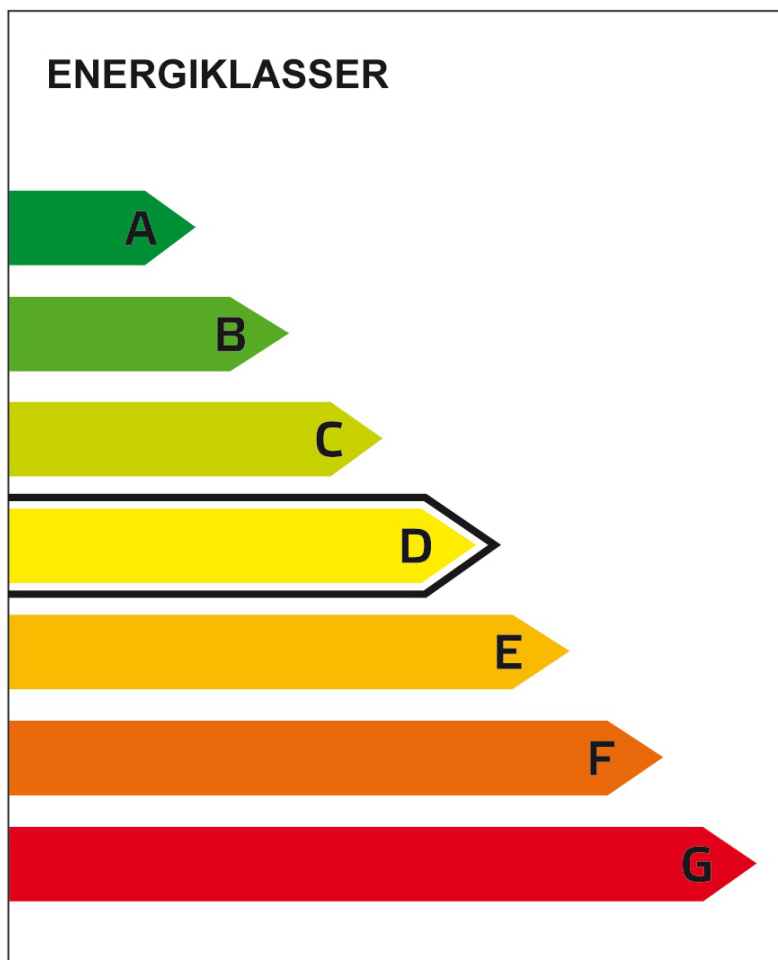
ENERGIDEKLARATION

Vassdalsvägen 10A, 430 85 Brännö

Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 2012

Energideklarations-ID: 651746



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
58 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [mars 2015]:**
Energiklass C, 45 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:
Markvärmepump (el)

Radonmätning:
Utförd

Åtgärdsförslag:
Har inte lämnats

Energideklarationen är utförd av:
Johan Lundborg, Johan Lundborg
Projektledning, 2015-03-22

Energideklarationen är giltig till:
2025-03-22

**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

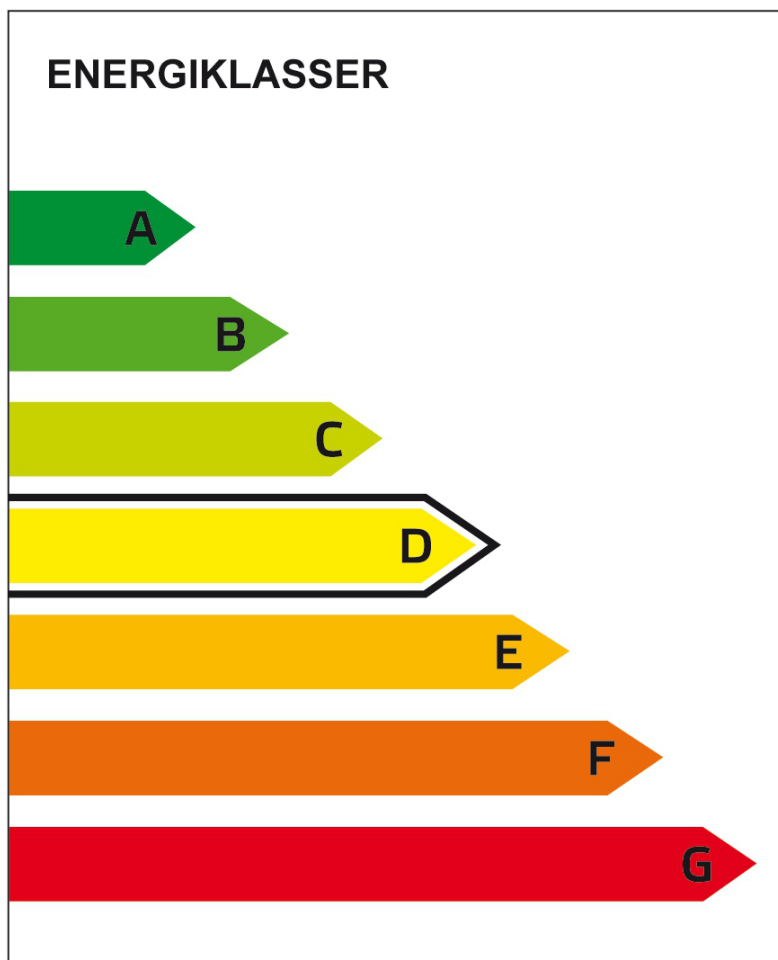
ENERGIDEKLARATION

Vassdalsvägen 10B, 430 85 Brännö

Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 2012

Energideklarations-ID: 651746



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
58 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [mars 2015]:**
Energiklass C, 45 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:
Markvärmepump (el)

Radonmätning:
Utförd

Åtgärdsförslag:
Har inte lämnats

Energideklarationen är utförd av:
Johan Lundborg, Johan Lundborg
Projektledning, 2015-03-22

Energideklarationen är giltig till:
2025-03-22

**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

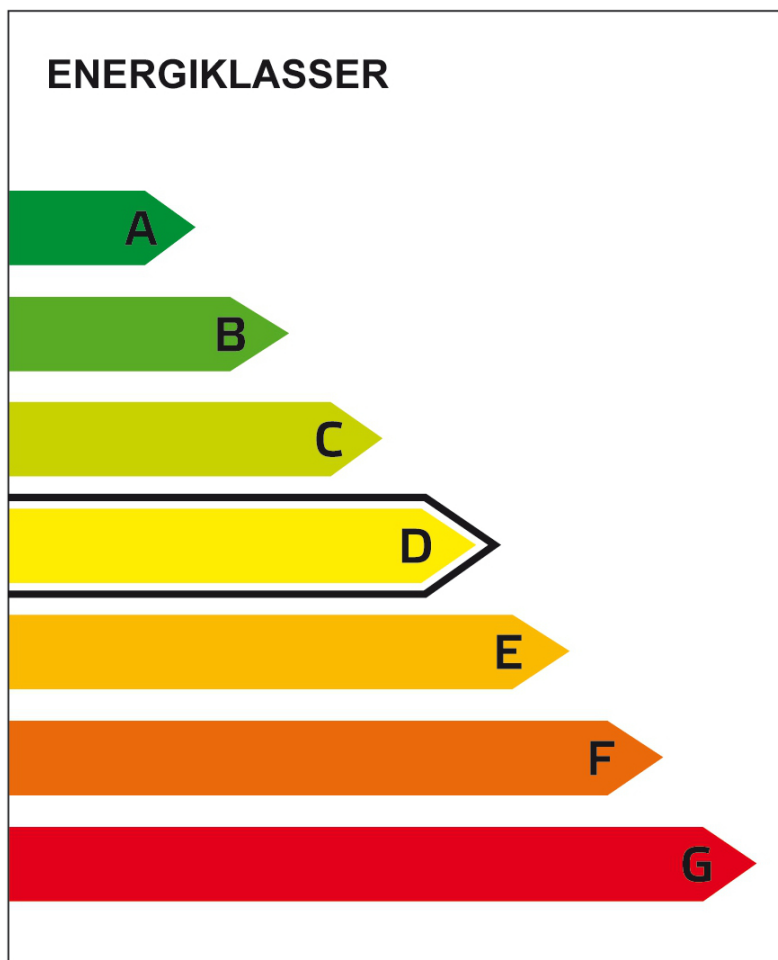
ENERGIDEKLARATION

Vassdalsvägen 12A, 430 85 Brännö

Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 2012

Energideklarations-ID: 651746



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:

58 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [mars 2015]:**

Energiklass C, 45 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:

Markvärmepump (el)

Radonmätning:

Utförd

Åtgärdsförslag:

Har inte lämnats

Energideklarationen är utförd av:

Johan Lundborg, Johan Lundborg
Projektledning, 2015-03-22

Energideklarationen är giltig till:

2025-03-22

**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

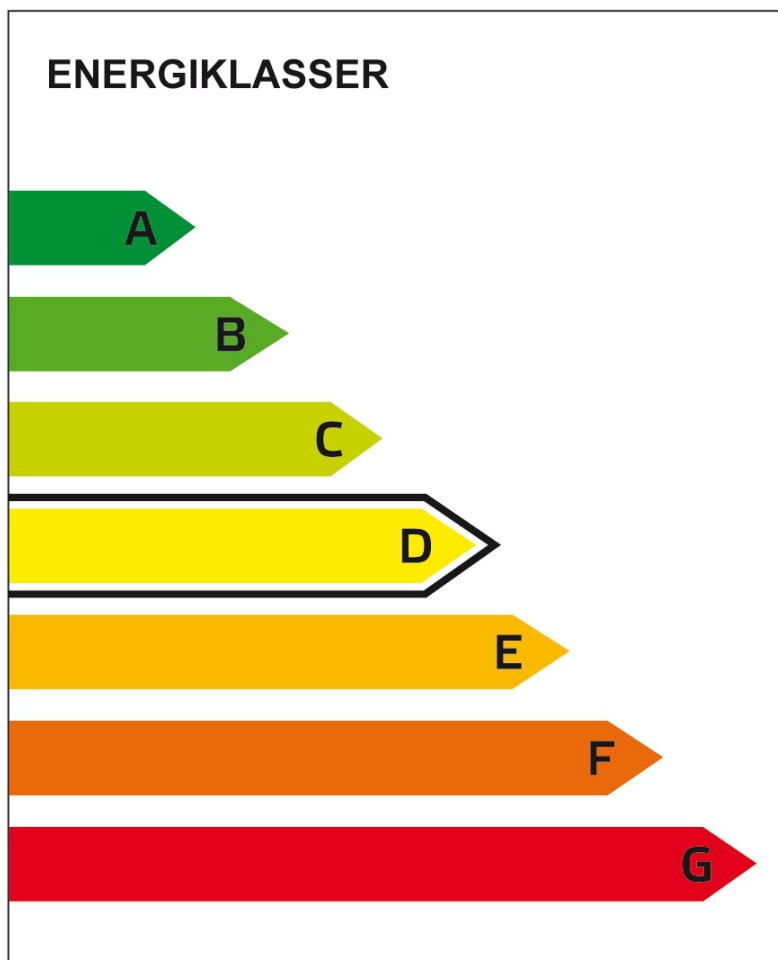
ENERGIDEKLARATION

Vassdalsvägen 12B, 430 85 Brännö

Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 2012

Energideklarations-ID: 651746



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
58 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [mars 2015]:**
Energi klass C, 45 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:
Markvärmepump (el)

Radonmätning:
Utförd

Åtgärdsförslag:
Har inte lämnats

Energideklarationen är utförd av:
Johan Lundborg, Johan Lundborg
Projektledning, 2015-03-22

Energideklarationen är giltig till:
2025-03-22

**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

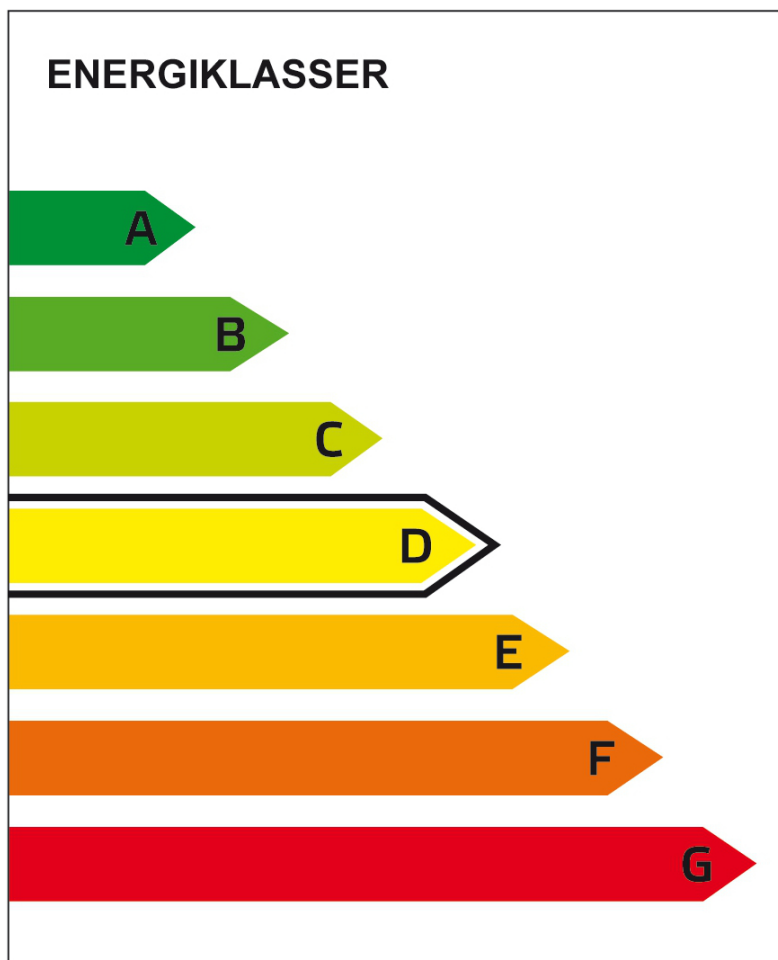
ENERGIDEKLARATION

Vassdalsvägen 10C, 430 85 Brännö

Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 2012

Energideklarations-ID: 651746



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
58 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [mars 2015]:**
Energiklass C, 45 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:
Markvärmepump (el)

Radonmätning:
Utförd

Åtgärdsförslag:
Har inte lämnats

Energideklarationen är utförd av:
Johan Lundborg, Johan Lundborg
Projektledning, 2015-03-22

Energideklarationen är giltig till:
2025-03-22

**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

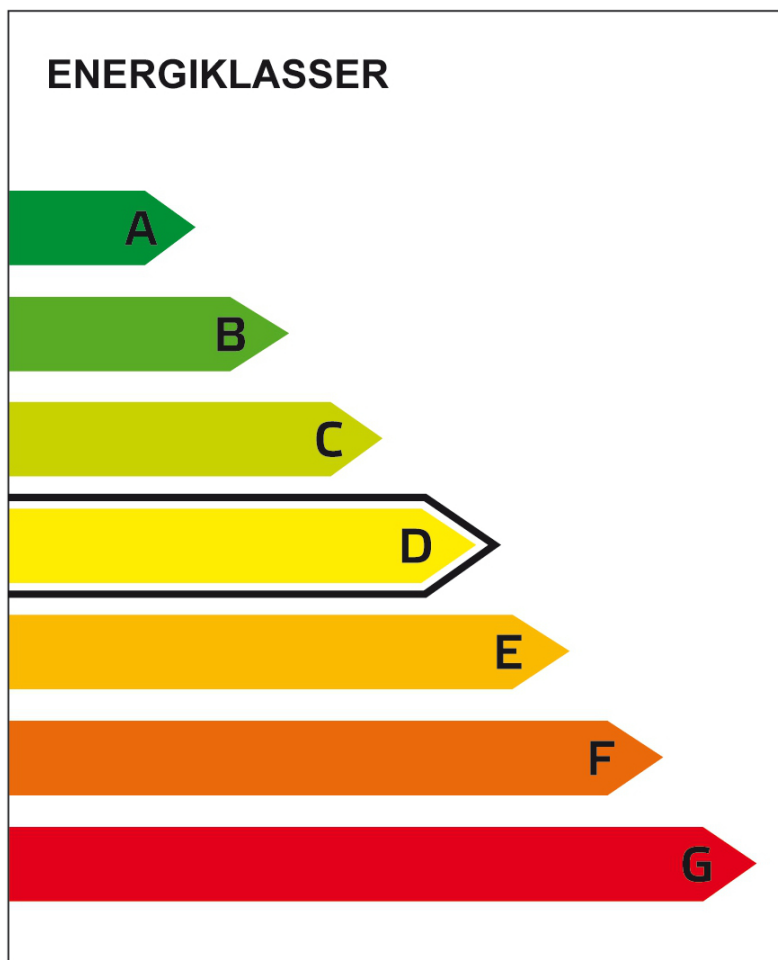
ENERGIDEKLARATION

Vassdalsvägen 10D, 430 85 Brännö

Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 2012

Energideklarations-ID: 651746



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
58 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [mars 2015]:**
Energi klass C, 45 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:
Markvärmepump (el)

Radonmätning:
Utförd

Åtgärdsförslag:
Har inte lämnats

Energideklarationen är utförd av:
Johan Lundborg, Johan Lundborg
Projektledning, 2015-03-22

Energideklarationen är giltig till:
2025-03-22

**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

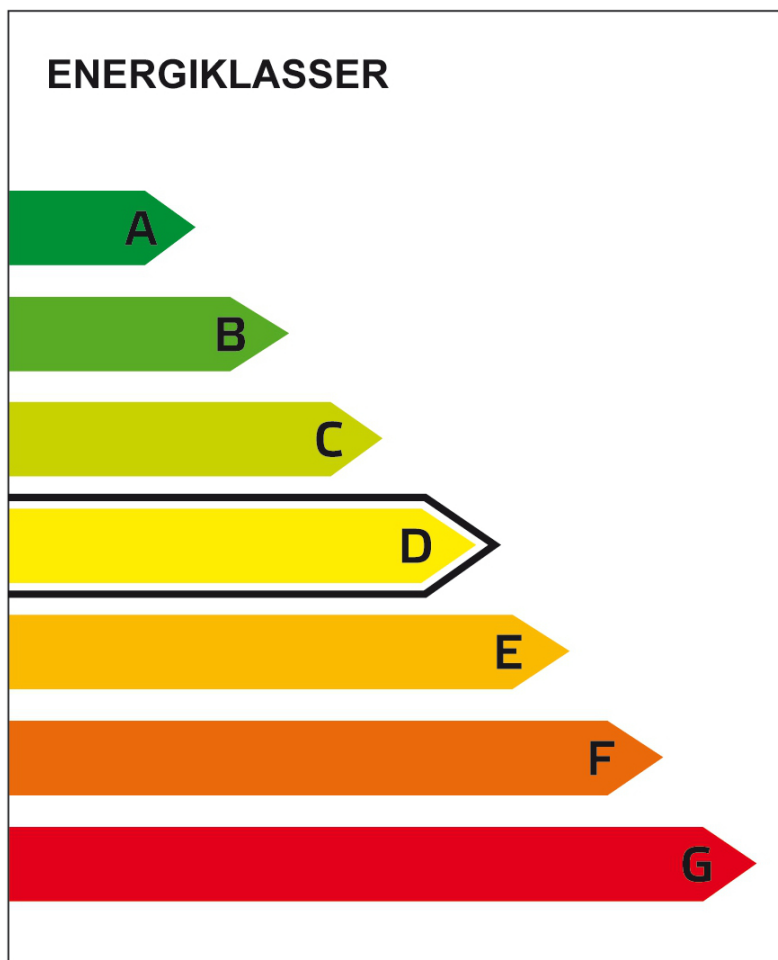
ENERGIDEKLARATION

Vassdalsvägen 12C, 430 85 Brännö

Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 2012

Energideklarations-ID: 651746



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
58 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [mars 2015]:**
Energiklass C, 45 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:
Markvärmepump (el)

Radonmätning:
Utförd

Åtgärdsförslag:
Har inte lämnats

Energideklarationen är utförd av:
Johan Lundborg, Johan Lundborg
Projektledning, 2015-03-22

Energideklarationen är giltig till:
2025-03-22

**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

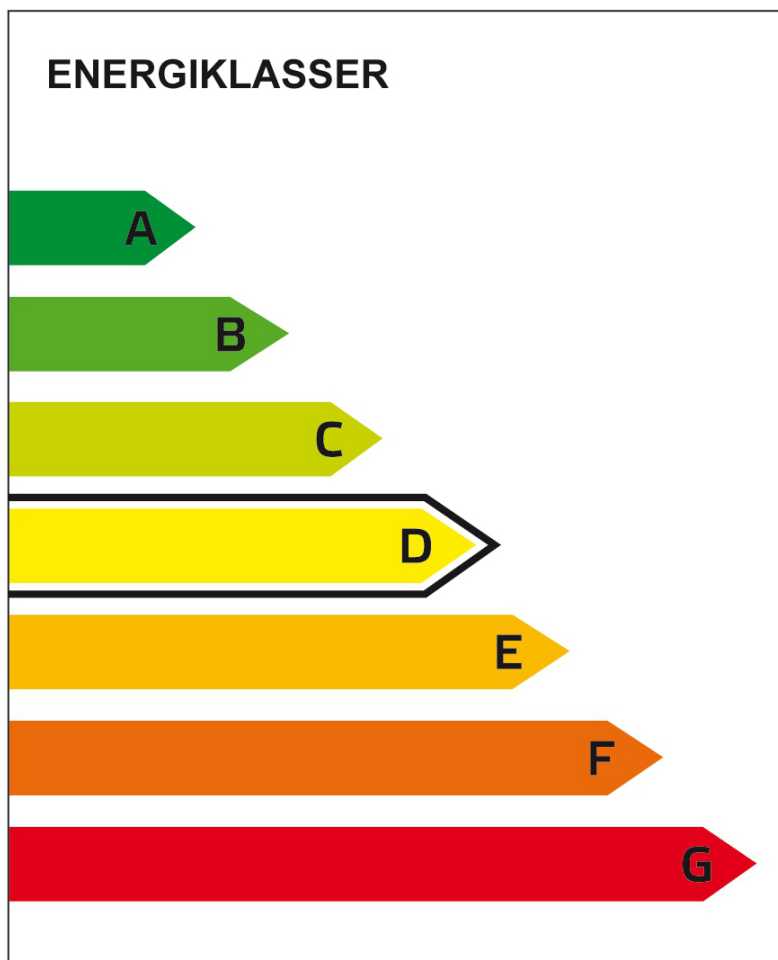
ENERGIDEKLARATION

Vassdalsvägen 12D, 430 85 Brännö

Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 2012

Energideklarations-ID: 651746



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
58 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [mars 2015]:**
Energiklass C, 45 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:
Markvärmepump (el)

Radonmätning:
Utförd

Åtgärdsförslag:
Har inte lämnats

Energideklarationen är utförd av:
Johan Lundborg, Johan Lundborg
Projektledning, 2015-03-22

Energideklarationen är giltig till:
2025-03-22

**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

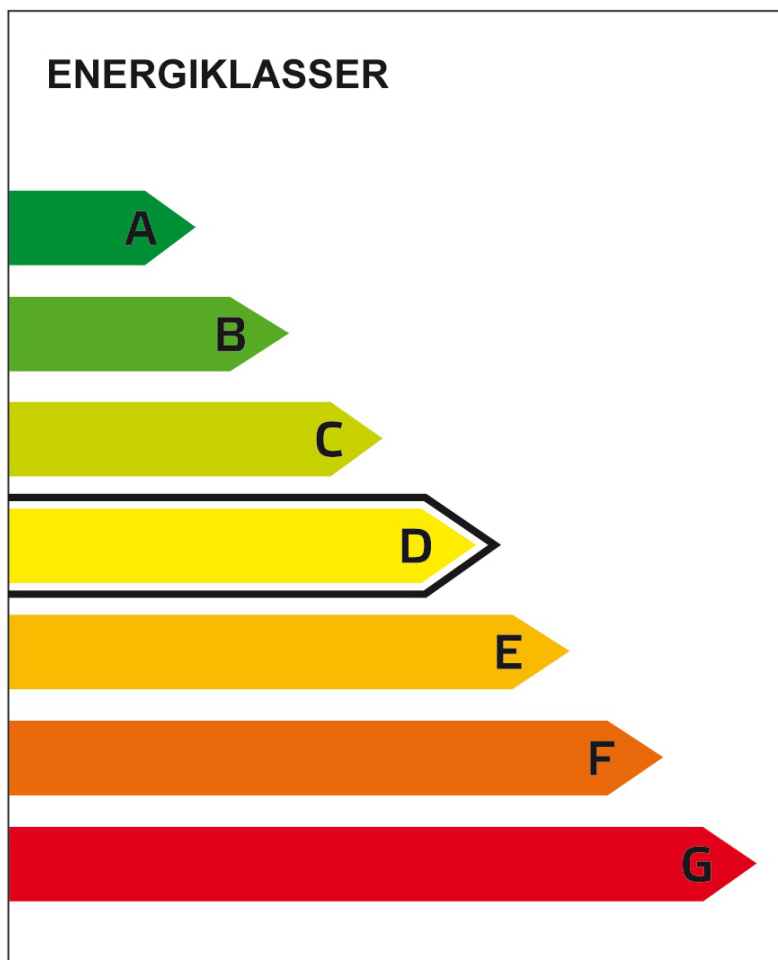
ENERGIDEKLARATION

Vassdalsvägen 14A, 430 85 Brännö

Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 2012

Energideklarations-ID: 651746



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:

58 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [mars 2015]:**

Energiklass C, 45 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:

Markvärmepump (el)

Radonmätning:

Utförd

Åtgärdsförslag:

Har inte lämnats

Energideklarationen är utförd av:

Johan Lundborg, Johan Lundborg
Projektledning, 2015-03-22

Energideklarationen är giltig till:

2025-03-22

**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

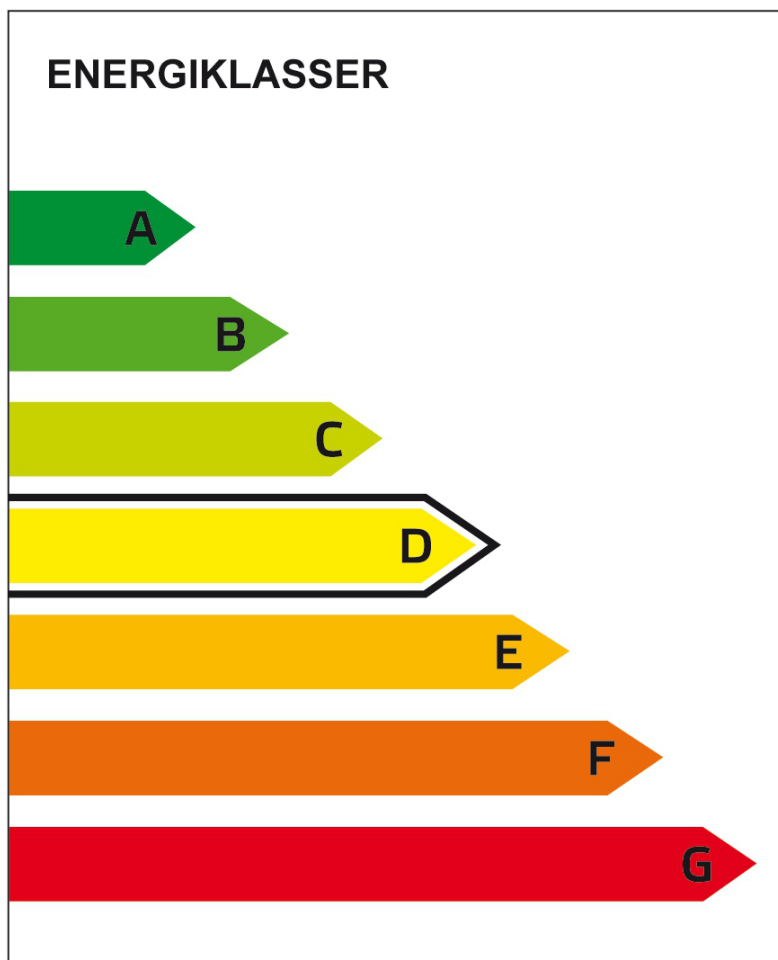
ENERGIDEKLARATION

Vassdalsvägen 14B, 430 85 Brännö

Göteborgs stad

Nybyggnadsår: 2012

Energideklarations-ID: 651746



DENNA BYGGNADS
ENERGIKLASS

Energiprestanda:
58 kWh/m² och år

**Krav vid uppförande av
ny byggnad [mars 2015]:**
Energiklass C, 45 kWh/m² och år

Uppvärmningssystem:
Markvärmepump (el)

Radonmätning:
Utförd

Åtgärdsförslag:
Har inte lämnats

Energideklarationen är utförd av:
Johan Lundborg, Johan Lundborg
Projektledning, 2015-03-22

Energideklarationen är giltig till:
2025-03-22

**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.