

Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 16, 133 35 Saltsjöbaden

Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308

## ENERGIKLASSER



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

### Energiprestanda:

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

### Uppvärmningssystem:

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

### Radonmätning:

Inte utförd

### Ventilationskontroll (OVK):

Utförd

### Åtgärdsförslag:

Har lämnats

### Energideklarationen är utförd av:

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

### Energideklarationen är giltig till:

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

### För mer information:

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

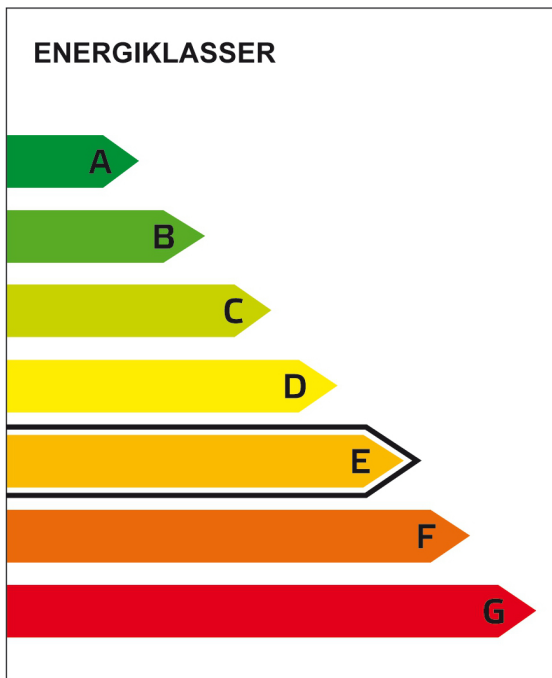
Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 1, 133 35 Saltsjöbaden  
Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

**Radonmätning:**

Inte utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

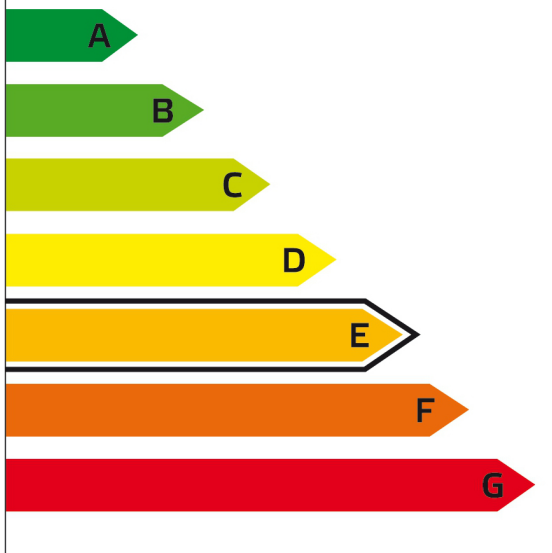
Syrenparken 10, 133 35 Saltsjöbaden

Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308

## ENERGIKLASSER



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

### Energiprestanda:

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

### Uppvärmningssystem:

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

### Radonmätning:

Inte utförd

### Ventilationskontroll (OVK):

Utförd

### Åtgärdsförslag:

Har lämnats

### Energideklarationen är utförd av:

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

### Energideklarationen är giltig till:

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

### För mer information:

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

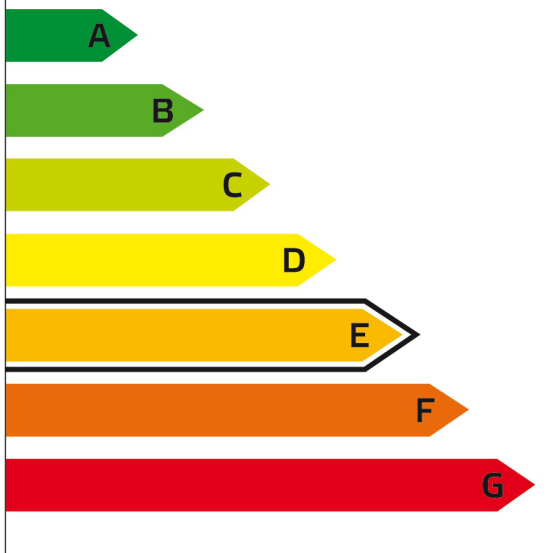
Syrenparken 11, 133 35 Saltsjöbaden

Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308

## ENERGIKLASSER



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

### Energiprestanda:

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

### Uppvärmningssystem:

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

### Radonmätning:

Inte utförd

### Ventilationskontroll (OVK):

Utförd

### Åtgärdsförslag:

Har lämnats

### Energideklarationen är utförd av:

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

### Energideklarationen är giltig till:

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

### För mer information:

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

Sammanfattning av

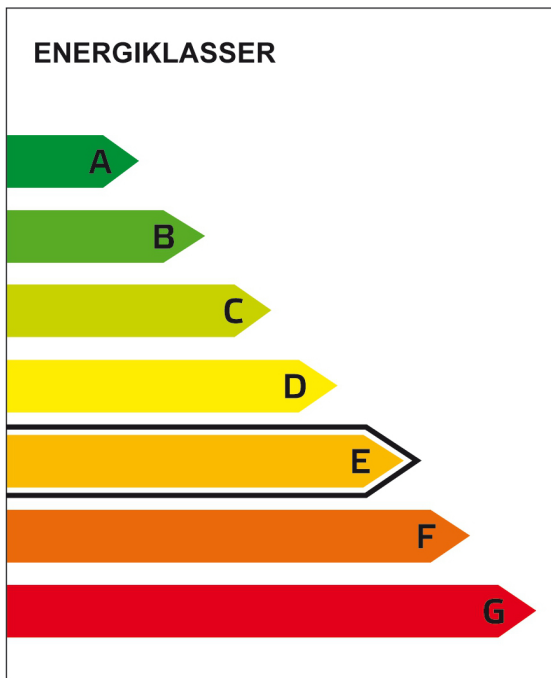
# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 12, 133 35 Saltsjöbaden

Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

**Radonmätning:**

Inte utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

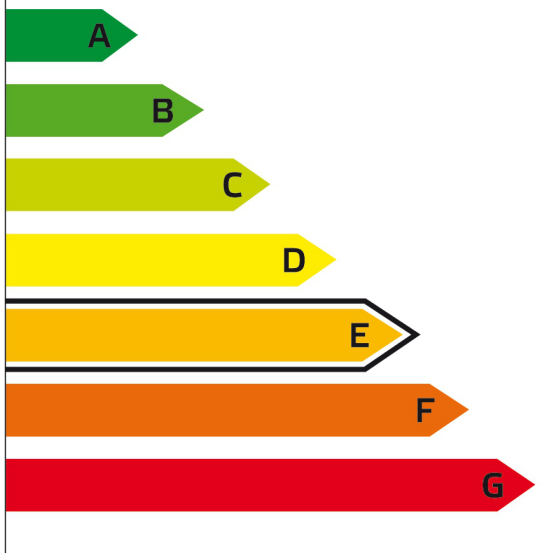
Syrenparken 13, 133 35 Saltsjöbaden

Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308

## ENERGIKLASSER



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

### Energiprestanda:

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

### Uppvärmningssystem:

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

### Radonmätning:

Inte utförd

### Ventilationskontroll (OVK):

Utförd

### Åtgärdsförslag:

Har lämnats

### Energideklarationen är utförd av:

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

### Energideklarationen är giltig till:

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

### För mer information:

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

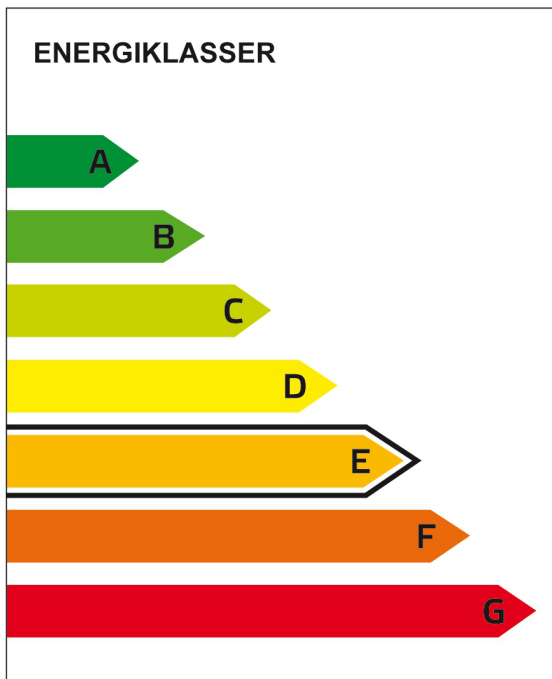
Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 14, 133 35 Saltsjöbaden  
Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

**Radonmätning:**

Inte utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

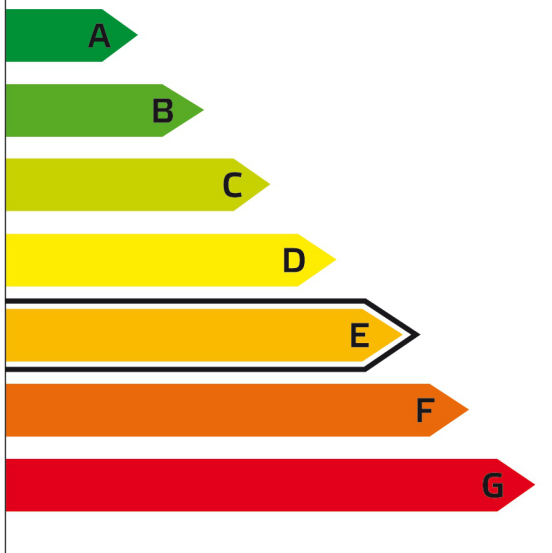
Syrenparken 15, 133 35 Saltsjöbaden

Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308

## ENERGIKLASSER



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

### Energiprestanda:

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

### Uppvärmningssystem:

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

### Radonmätning:

Inte utförd

### Ventilationskontroll (OVK):

Utförd

### Åtgärdsförslag:

Har lämnats

### Energideklarationen är utförd av:

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

### Energideklarationen är giltig till:

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

### För mer information:

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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



Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 17, 133 35 Saltsjöbaden

Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308

## ENERGIKLASSER



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

### Energiprestanda:

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

### Uppvärmningssystem:

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

### Radonmätning:

Inte utförd

### Ventilationskontroll (OVK):

Utförd

### Åtgärdsförslag:

Har lämnats

### Energideklarationen är utförd av:

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

### Energideklarationen är giltig till:

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

### För mer information:

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

Sammanfattning av

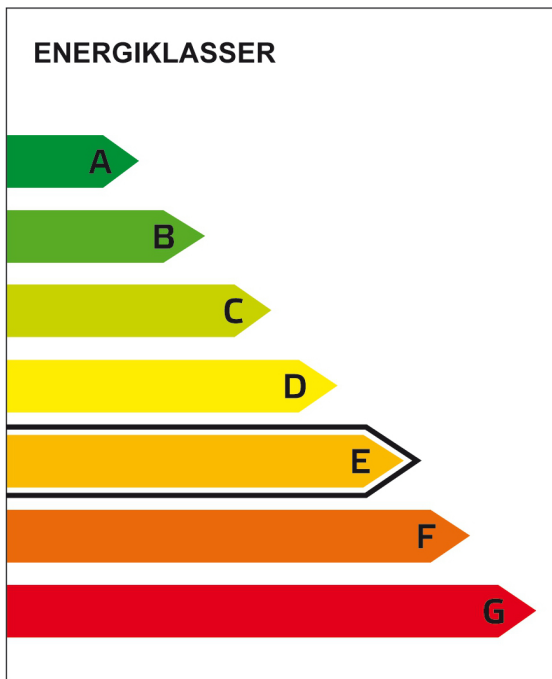
# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 18, 133 35 Saltsjöbaden

Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

**Radonmätning:**

Inte utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

Sammanfattning av

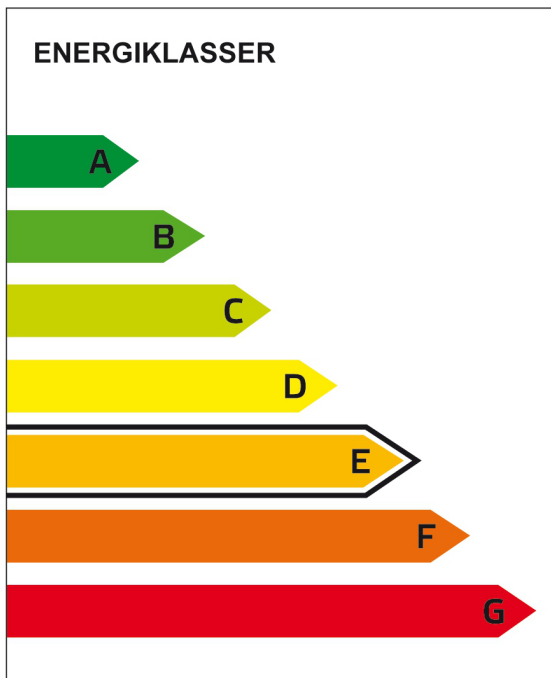
# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 19, 133 35 Saltsjöbaden

Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

**Radonmätning:**

Inte utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

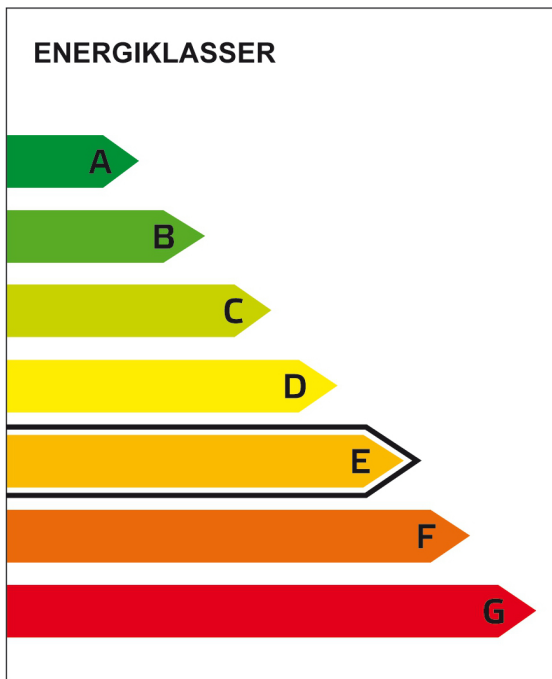
Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 2, 133 35 Saltsjöbaden  
Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

**Radonmätning:**

Inte utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

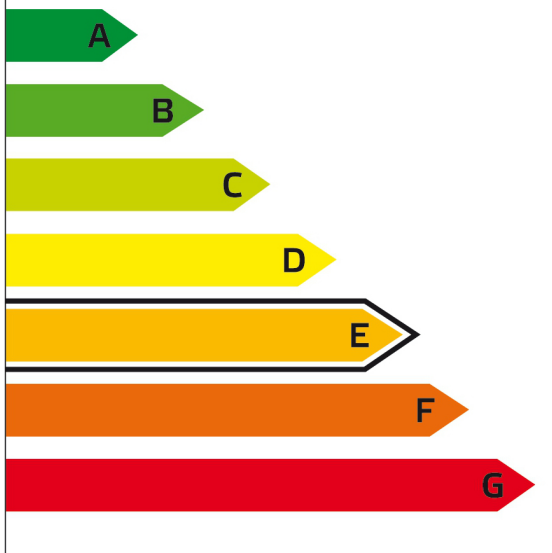
Syrenparken 20, 133 35 Saltsjöbaden

Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308

## ENERGIKLASSER



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

### Energiprestanda:

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

### Uppvärmningssystem:

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

### Radonmätning:

Inte utförd

### Ventilationskontroll (OVK):

Utförd

### Åtgärdsförslag:

Har lämnats

### Energideklarationen är utförd av:

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

### Energideklarationen är giltig till:

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

### För mer information:

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

Sammanfattning av

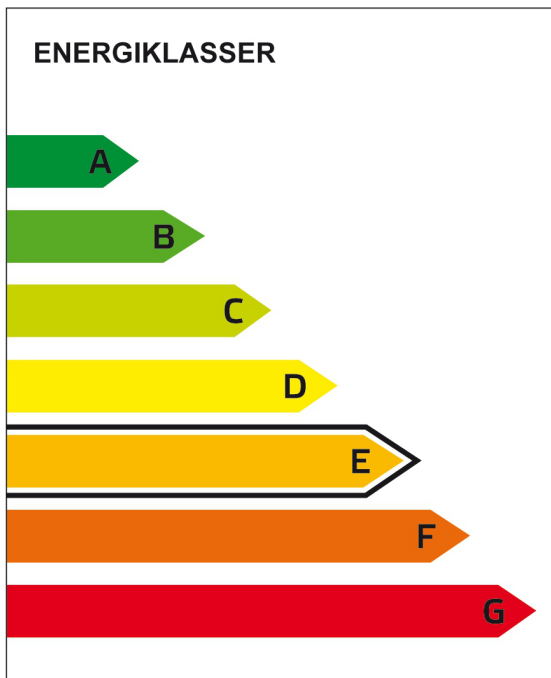
# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 21, 133 35 Saltsjöbaden

Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

**Radonmätning:**

Inte utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

Sammanfattning av

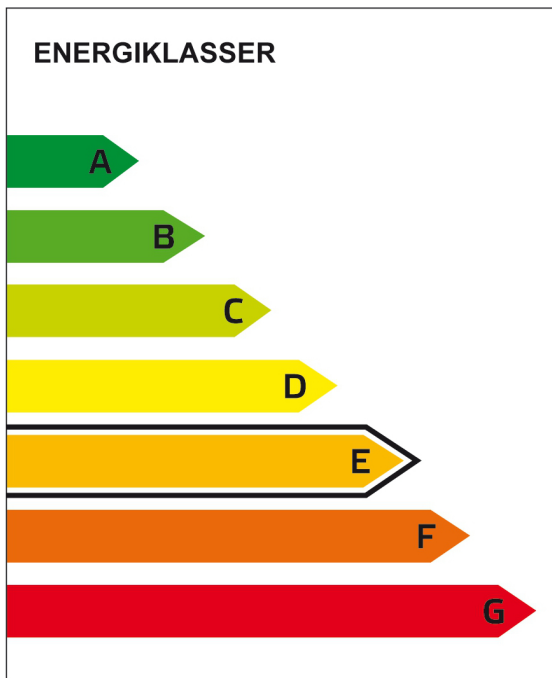
# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 22, 133 35 Saltsjöbaden

Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

**Radonmätning:**

Inte utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

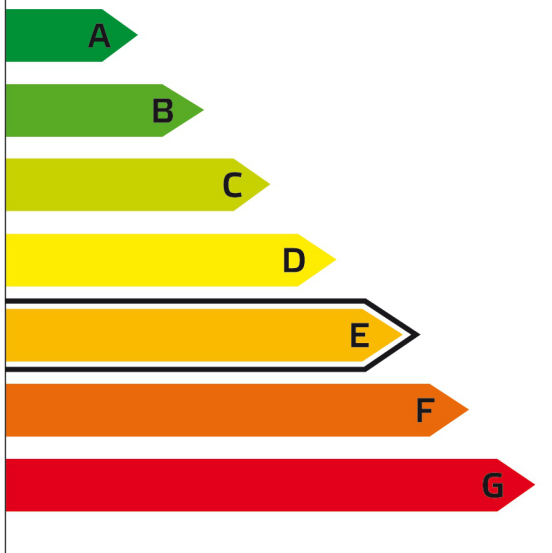
Syrenparken 23, 133 35 Saltsjöbaden

Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308

## ENERGIKLASSER



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

### Energiprestanda:

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

### Uppvärmningssystem:

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

### Radonmätning:

Inte utförd

### Ventilationskontroll (OVK):

Utförd

### Åtgärdsförslag:

Har lämnats

### Energideklarationen är utförd av:

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

### Energideklarationen är giltig till:

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

### För mer information:

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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



Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 24, 133 35 Saltsjöbaden

Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308

## ENERGIKLASSER



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

### Energiprestanda:

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

### Uppvärmningssystem:

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

### Radonmätning:

Inte utförd

### Ventilationskontroll (OVK):

Utförd

### Åtgärdsförslag:

Har lämnats

### Energideklarationen är utförd av:

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

### Energideklarationen är giltig till:

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

### För mer information:

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

Sammanfattning av

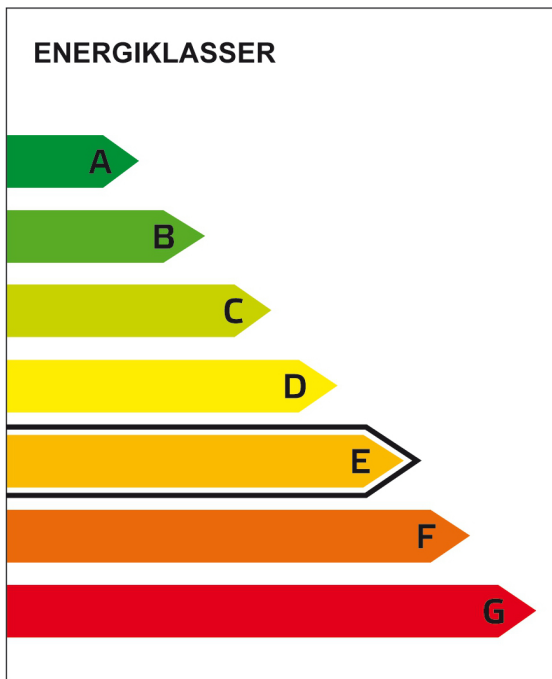
# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 25, 133 35 Saltsjöbaden

Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

**Radonmätning:**

Inte utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

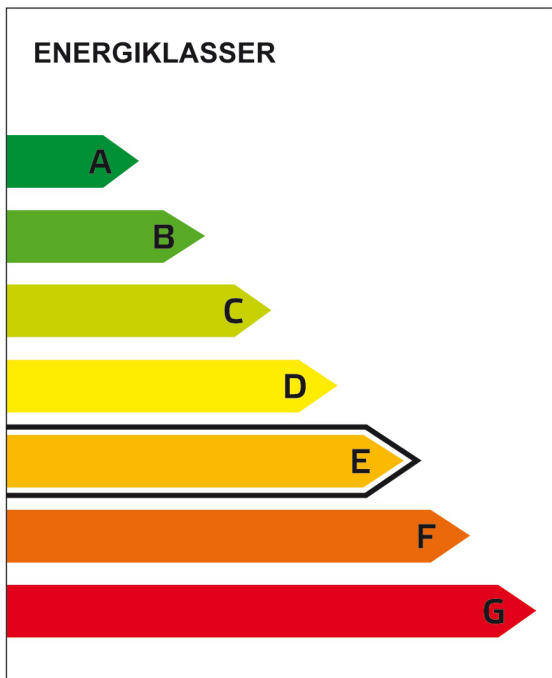
Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 26, 133 35 Saltsjöbaden  
Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

**Radonmätning:**

Inte utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

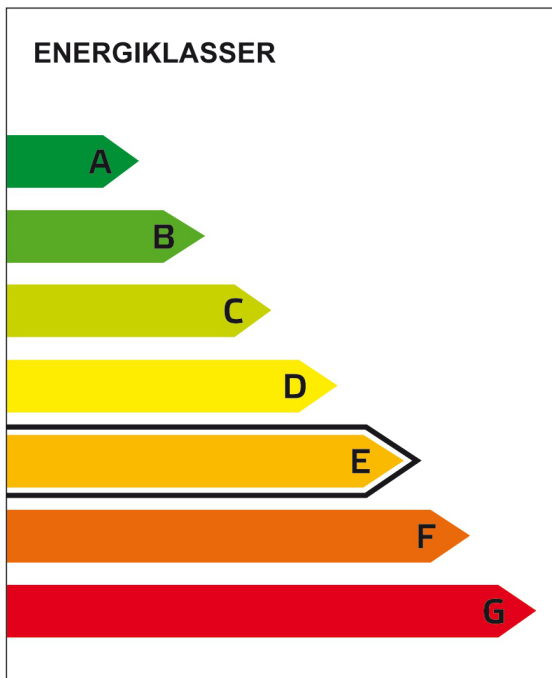
Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 3, 133 35 Saltsjöbaden  
Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

**Radonmätning:**

Inte utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

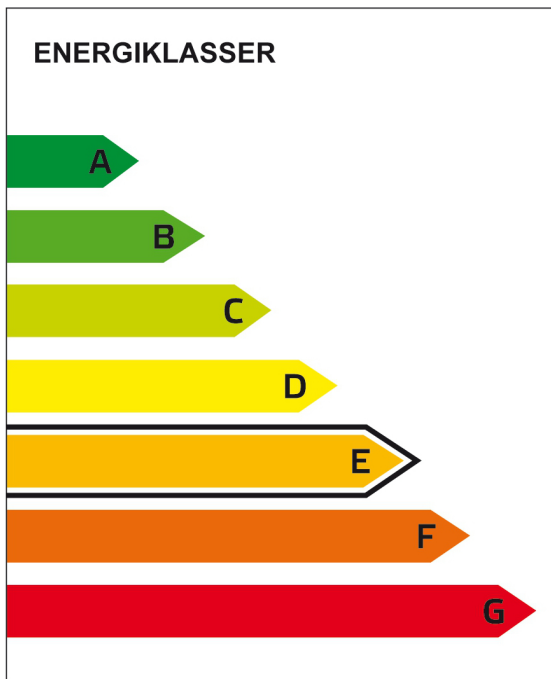
Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 4, 133 35 Saltsjöbaden  
Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

**Radonmätning:**

Inte utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

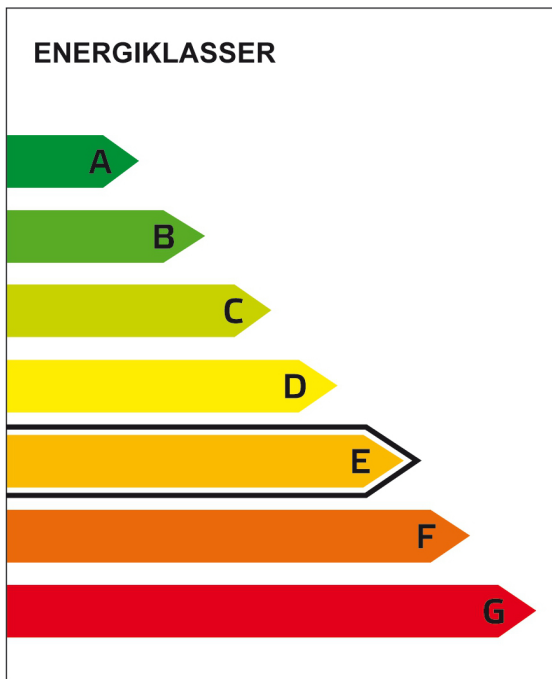
Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 5, 133 35 Saltsjöbaden  
Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

**Radonmätning:**

Inte utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

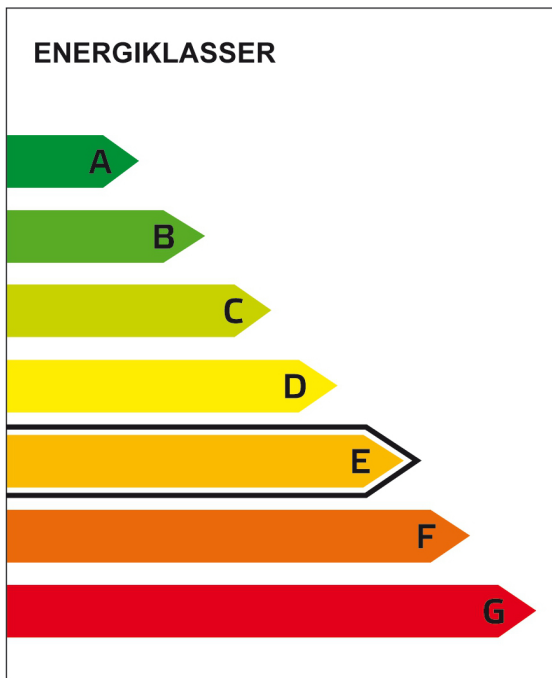
Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 6, 133 35 Saltsjöbaden  
Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

**Radonmätning:**

Inte utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

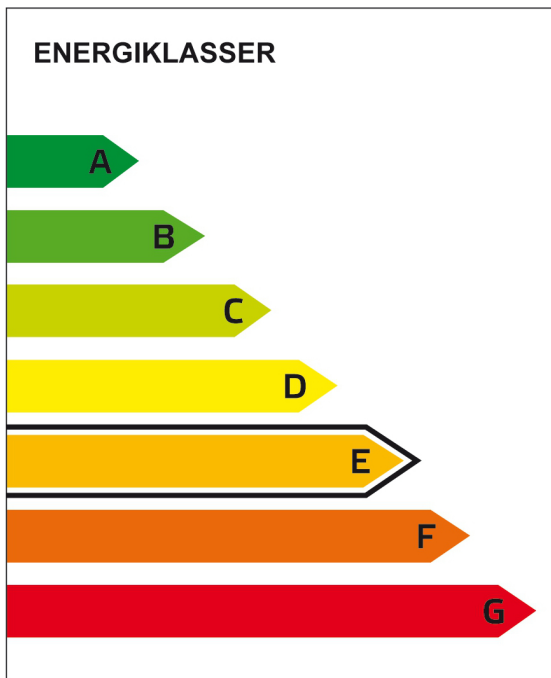
Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 7, 133 35 Saltsjöbaden  
Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

**Radonmätning:**

Inte utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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



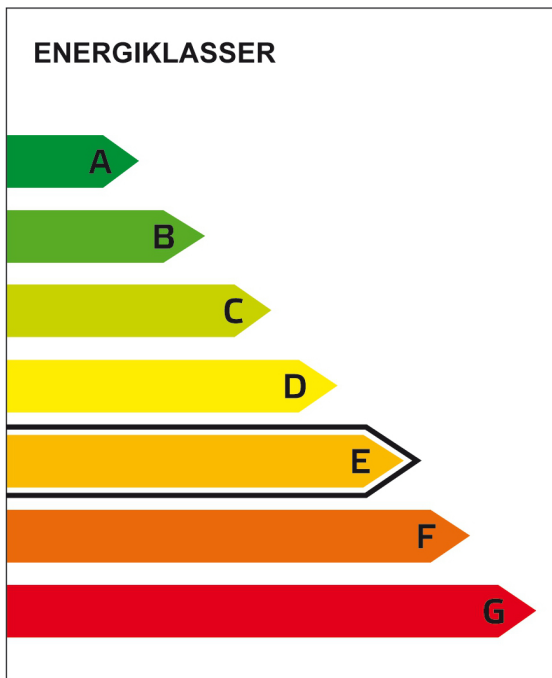
Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 8, 133 35 Saltsjöbaden  
Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

**Radonmätning:**

Inte utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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

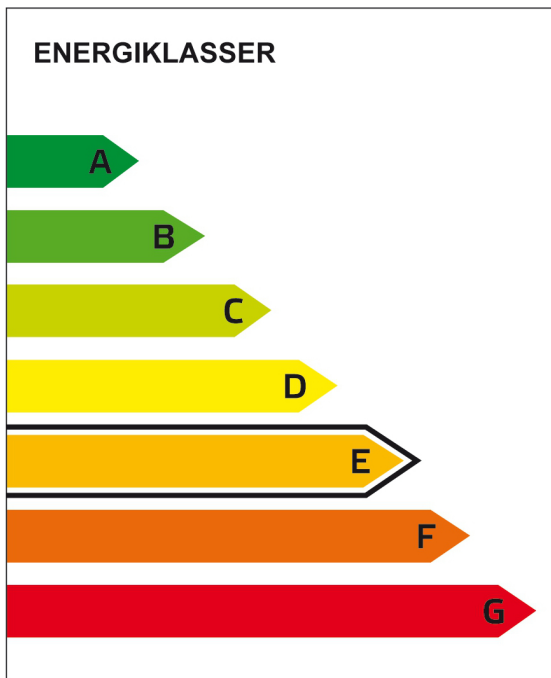
Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

Syrenparken 9, 133 35 Saltsjöbaden  
Nacka kommun

Nybyggnadsår: 1981

Energideklarations-ID: 873308



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda:**

83 kWh/m<sup>2</sup> och år

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

Energiklass C, 56 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**

Markvärmepump (el) och  
eldningsolja

**Radonmätning:**

Inte utförd

**Ventilationskontroll (OVK):**

Utförd

**Åtgärdsförslag:**

Har lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**

Peter Lundberg, Wsab Konsult ab,  
2018-10-11

**Energideklarationen är giltig till:**

2028-10-11

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**

[www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

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