

Declaration of Performance

Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nummer : JP-1050551

1) Modell: "Senza"

2) Serienummer: "Senza 1050551"

3) Produkttypens unika identifikationskod; Senza

4) Tillverkarens namn och adress:

Jydepejsen A/S
Ahornsvinget 3-7
Nr. Felding
7500 Holstebro
Telefon: +45 9610 1200
E-mail: salg@jydepejsen.dk

5) Importörens/återförsäljarens namn och adress:

Kaminexperten Sverige AB
Sjöåkravägen 25
SE-564 31 Bankeryd
Telefon: +46 36 290 64 00
E-mail: lars@kaminexperten.se;

6) Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System3

7) För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

Anmält/anmälda organ: "Teknologisk Institut, Danmark"

Testrapporter: 300-ELAB-1883-EN
Säkerhetsrapport:

8) Angiven prestanda:

Harmoniserad teknisk specifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	
Reaktion vid brand	A1
Minsta avstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm. Bakre vägg utan/med isolerad röckanal = 200/- Sidor utan/med isolerad röckanal = 300/- Front utan/med isolerad röckanal = 950/-
Risk för att brinnande bränsle faller ur	Godkänd
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO 0,07 % vid 13% O2 OGC 46 mg/m3 vid 13% O2 NOx 35 mg/m3 vid 13% O2 Støv emission 4 mg/Nm3 v/ 13% O2 Partikelmätning NS3058/3059 4,22 gr./kg
Yttemperatur	Godkänd

Elektrisk säkerhet	Godkänd
Rengöringsvänlighet	Godkänd
Maximalt tryck i vattentank under drift.	-
Rökgasttemperatur vid nominell värmeeffekt	239 °C
Rökgas - flöde	4 g/sec
Mekanisk hållfasthet (förmåga att bära upp skorsten/rökrör)	NPD
Termisk effekt	
Nominell värmeeffekt Rumsuppvärmningseffekt Vattenuppvärmningseffekt	5,3 kW 5,3 kW -
Verkningsgrad	82 %

9) Prestandan för byggprodukten som anges under punkt 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges under punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4. Avsedd användning eller användningar av byggprodukten, i enlighet med tillämpad harmoniserad teknisk specifikation, såsom föreskrivs av tillverkaren: braskaminer för eldning med fast bränsle utan varmvattenförsörjning

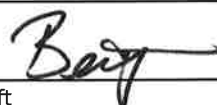
Benny Jensen. General Manager

Undertecknat för tillverkaren av:

Jydepejsen 07-10-2015

Ort och datum

Underskrift



Declaration of Performance

Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nummer : JP-1050552

1) **Modell:** "Bella"

2) **Serienummer:** "Bella 1050552"

3) **Produkttypens unika identifikationskod:** Bella

4) **Tillverkarens namn och adress:**

Jydepejsen A/S
Ahornsvinget 3-7
Nr. Felding
7500 Holstebro
Telefon: +45 9610 1200
E-mail: salg@jydepejsen.dk

5) **Importörens/återförsäljarens namn och adress:**

Kaminexperten Sverige AB
Sjöåkravägen 25
SE-564 31 Bankeryd
Telefon: +46 36 290 64 00
E-mail: lars@kaminexperten.se;

6) **Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:**

System3

7) **För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:**

Anmält/anmälda organ: "Teknologisk Institut, Danmark"

Testrapporter: Assesment of Bella rev. 1

Säkerhetsrapport:

8) **Angiven prestanda:**

Harmoniserad teknisk specifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	
Reaktion vid brand	A1
Minsta avstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm. Bakre vägg utan/med isolerad rökkanal = 200/200 Sidor utan/med isolerad rökkanal = 300/300 Front utan/med isolerad rökkanal = 950/850
Risk för att brinnande bränsle faller ur	Godkänd
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO 0,07 % vid 13% O2 OGC 46 mg/m3 vid 13% O2 NOx 35 mg/m3 vid 13% O2 Støv emission 4 mg/Nm3 v/ 13% O2 Partikelmätning NS3058/3059 4,22 gr./kg
Yttemperatur	Godkänd

Elektrisk säkerhet	Godkänd
Rengöringsvänlighet	Godkänd
Maximalt tryck i vattentank under drift.	-
Rökgastemperatur vid nominell värmeeffekt	239 °C
Rökgas - flöde	4 g/sec
Mekanisk hållfasthet (förmåga att bära upp skorsten/rökrör)	NPD
Termisk effekt	
Nominell värmeeffekt	5,3 kW
Rumsuppvärmningseffekt	5,3 kW
Vattenuppvärmningseffekt	-
Verkningsgrad	82 %

9) **Prestandan för byggprodukten som anges under punkt 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges under punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4. Avsedd användning eller användningar av byggprodukten, i enlighet med tillämplad harmoniserad teknisk specifikation, såsom föreskrivs av tillverkaren: braskaminer för eldning med fast bränsle utan varmvattenförsörjning**

Benny Jensen. General Manager

Undertecknat för tillverkaren av:

Jydepejsen 07-10-2015

Ort och datum

Underskrift



Declaration of Performance

Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nummer : JP-1050553

1) Modell: "Omega"

2) Serienummer: "Omega 1050553"

3) Produkttypens unika identifikationskod; Omega

4) Tillverkarens namn och adress:

Jydepejsen A/S
Ahornsvinget 3-7
Nr. Felding
7500 Holstebro
Telefon: +45 9610 1200
E-mail: salg@jydepejsen.dk

5) Importörens/återförsäljarens namn och adress:

Kaminexperten Sverige AB
Sjöåkravägen 25
SE-564 31 Bankeryd
Telefon: +46 36 290 64 00
E-mail: lars@kaminexperten.se;

6) Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System3

7) För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

Anmält/anmälda organ: "Teknologisk Institut, Danmark"

Testrapporter: Assesment of Omega rev. 1

Säkerhetsrapport: 39-10516-T

8) Angiven prestanda:

Harmoniserad teknisk specifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	
Reaktion vid brand	A1
Minsta avstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm. Bakre vägg utan/med isolerad rökkanal = 170/170 Sidor utan/med isolerad rökkanal = 430/430 Front utan/med isolerad rökkanal = 850/850
Risk för att brännande bränsle faller ur	Godkänd
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO 0,09 % vid 13% O2 OGC 84 mg/m3 vid 13% O2 NOx 70 mg/m3 vid 13% O2 Støv emission 15 mg/Nm3 v/ 13% O2 Partikelmätning NS3058/3059 6,53 gr./kg
Yttemperatur	Godkänd

Elektrisk säkerhet	Godkänd
Rengöringsvänlighet	Godkänd
Maximalt tryck i vattentank under drift.	-
Rökgasttemperatur vid nominell värmeeffekt	291 °C
Rökgas - flöde	6 g/sec
Mekanisk hållfasthet (förmåga att bära upp skorsten/rökrör)	NPD
Termisk effekt	
Nominell värmeeffekt	6,8 kW
Rumsuppvärmningseffekt	6,8 kW
Vattenuppvärmningseffekt	-
Verkningsgrad	79 %

9) Prestandan för byggprodukten som anges under punkt 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges under punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4. Avsedd användning eller användningar av byggprodukten, i enlighet med tillämpad harmoniserad teknisk specifikation, såsom föreskrivs av tillverkaren: braskaminer för eldning med fast bränsle utan varmvattenförsörjning

Benny Jensen. General Manager

Undertecknat för tillverkaren av:

Jydepejsen 07-10-2015

Ort och datum



Underskrift

Declaration of Performance

Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nummer : JP-1050554

1) Modell: "Elegance"

2) Serienummer: "Elegance 1050554"

3) Produkttypens unika identifikationskod; Elegance

4) Tillverkarens namn och adress:

Jydepejsen A/S
Ahornsvinget 3-7
Nr. Felding
7500 Holstebro
Telefon: +45 9610 1200
E-mail: salg@jydepejsen.dk

5) Importörens/återförsäljarens namn och adress:

Kaminexperten Sverige AB
Sjöåkravägen 25
SE-564 31 Bankeryd
Telefon: +46 36 290 64 00
E-mail: lars@kaminexperten.se;

6) Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System3

7) För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

Anmält/anmälda organ: "RWE Power AG"

Testrapporter: 300-ELAB-1328-EN

Säkerhetsrapport:

8) Angiven prestanda:

Harmoniserad teknisk specifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	
Reaktion vid brand	A1
Minsta avstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm. Bakre vägg utan/med isolerad röckkanal = 175/50 Sidor utan/med isolerad röckkanal = 450/450 Front utan/med isolerad röckkanal = 900/900
Risk för att brinnande bränsle faller ur	Godkänd
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO 0,12 % vid 13% O2 OGC 93 mg/m3 vid 13% O2 NOx 92 mg/m3 vid 13% O2 Støv emission 10 mg/Nm3 v/ 13% O2 Partikelmätning NS3058/3059 2,87 gr./kg
Yttemperatur	Godkänd

Elektrisk säkerhet	Godkänd
Rengöringsvänlighet	Godkänd
Maximalt tryck i vattentank under drift.	-
Rökgastemperatur vid nominell värmeeffekt	317 °C
Rökgas - flöde	6 g/sec
Mekanisk hållfasthet (förmåga att bära upp skorsten/rökrör)	NPD
Termisk effekt	
Nominell värmeeffekt Rumsuppvärmningseffekt Vattenuppvärmningseffekt	7 kW 7 kW -
Verkningsgrad	75 %

9) Prestandan för byggprodukten som anges under punkt 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges under punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4. Avsedd användning eller användningar av byggprodukten, i enlighet med tillämpad harmoniserad teknisk specifikation, såsom föreskrivs av tillverkaren: braskaminer för eldning med fast bränsle utan varmvattenförsörjning

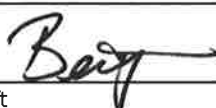
Benny Jensen. General Manager

Undertecknat för tillverkaren av:

Jydepejsen 07-10-2015

Ort och datum

Underskrift



Declaration of Performance

Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nummer : JP-1050555

1) Modell: "Elegance Junior"

2) Serienummer: "Elegance Junior 1050555"

3) Produkttypens unika identifikationskod; Elegance Junior

4) Tillverkarens namn och adress:

Jydepejsen A/S
Ahornsvinget 3-7
Nr. Felding
7500 Holstebro
Telefon: +45 9610 1200
E-mail: salg@jydepejsen.dk

5) Importörens/återförsäljarens namn och adress:

Kaminexperten Sverige AB
Sjöåkravägen 25
SE-564 31 Bankeryd
Telefon: +46 36 290 64 00
E-mail: lars@kaminexperten.se;

6) Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System3

7) För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

Anmält/anmälda organ: ""

Testrappporter: 300-ELAB-1770-EN
Säkerhetsrapport:

8) Angiven prestanda:

Harmoniserad teknisk specifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	
Reaktion vid brand	A1
Minsta avstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm. Bakre vägg utan/med isolerad rökkanal = 100/- Sidor utan/med isolerad rökkanal = 350/- Front utan/med isolerad rökkanal = 800/-
Risk för att brinnande bränsle faller ur	Godkänd
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO 0,09 % vid 13% O2 OGC 79 mg/m3 vid 13% O2 NOx 56 mg/m3 vid 13% O2 Støv emission 8 mg/Nm3 v/ 13% O2 Partikelmätning NS3058/3059 2,05 gr./kg
Yttemperatur	Godkänd

Elektrisk säkerhet	Godkänd
Rengöringsvänlighet	Godkänd
Maximalt tryck i vattentank under drift.	-
Rökgastemperatur vid nominell värmeeffekt	261 °C
Rökgas - flöde	5 g/sec
Mekanisk hållfasthet (förmåga att bära upp skorsten/rökrör)	NPD
Termisk effekt	
Nominell värmeeffekt Rumsuppvärmningseffekt Vattenuppvärmningseffekt	4,1 kW 4,1 kW -
Verkningsgrad	76 %

9) Prestandan för byggprodukten som anges under punkt 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges under punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4. Avsedd användning eller användningar av byggprodukten, i enlighet med tillämpad harmoniserad teknisk specifikation, såsom föreskrivs av tillverkaren: braskaminer för eldning med fast bränsle utan varmvattenförsörjning

Benny Jensen. General Manager

Undertecknat för tillverkaren av:

Jydepejsen 07-10-2015

Ort och datum

Underskrift



Declaration of Performance

Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nummer : JP-1050556

1) Modell: "Panorama"

2) Serienummer: "Panorama 1050556"

3) Produkttypens unika identifikationskod; Panorama

4) Tillverkarens namn och adress:

Jydepejsen A/S
Ahornsvinget 3-7
Nr. Felding
7500 Holstebro
Telefon: +45 9610 1200
E-mail: salg@jydepejsen.dk

5) Importörens/återförsäljarens namn och adress:

Kaminexperten Sverige AB
Sjöåkravägen 25
SE-564 31 Bankeryd
Telefon: +46 36 290 64 00
E-mail: lars@kaminexperten.se;

6) Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System3

7) För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

Anmält/anmälda organ: ""

Testrapporter: 300-ELAB-1351-EN
Säkerhetsrapport:

8) Angiven prestanda:

Harmoniserad teknisk specifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	
Reaktion vid brand	A1
Minsta avstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm. Bakre vägg utan/med isolerad rökkanal = 250/100 Sidor utan/med isolerad rökkanal = 600/600 Front utan/med isolerad rökkanal = 900/900
Risk för att brinnande bränsle faller ur	Godkänd
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO 0,09 % vid 13% O2 OGC 72 mg/m3 vid 13% O2 NOx 90 mg/m3 vid 13% O2 Støv emission 9 mg/Nm3 v/ 13% O2 Partikelmätning NS3058/3059 2,8 gr./kg
Yttemperatur	Godkänd

Elektrisk säkerhet	Godkänd
Rengöringsvänlighet	Godkänd
Maximalt tryck i vattentank under drift.	-
Rökgastemperatur vid nominell värmeeffekt	287 °C
Rökgas - flöde	8 g/sec
Mekanisk hållfasthet (förmåga att bära upp skorsten/rökrör)	NPD
Termisk effekt	
Nominell värmeeffekt	7,4 kW
Rumsuppvärmningseffekt	7,4 kW
Vattenuppvärmningseffekt	-
Verkningsgrad	75 %

9) Prestandan för byggprodukten som anges under punkt 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges under punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4. Avsedd användning eller användningar av byggprodukten, i enlighet med tillämpad harmoniserad teknisk specifikation, såsom föreskrivs av tillverkaren: braskaminer för eldning med fast bränsle utan varmvattenförsörjning

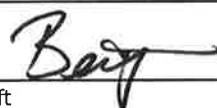
Benny Jensen. General Manager

Undertecknat för tillverkaren av:

Jydepejsen 07-10-2015

Ort och datum

Underskrift



Declaration of Performance

Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nummer : JP-1050557

1) Modell: ""

2) Serienummer: " 1050557"

3) Produkttypens unika identifikationskod; Oro

4) Tillverkarens namn och adress:

Jydepejsen A/S
Ahornsvinget 3-7
Nr. Felding
7500 Holstebro
Telefon: +45 9610 1200
E-mail: salg@jydepejsen.dk

5) Importörens/återförsäljarens namn och adress:

Kaminexperten Sverige AB
Sjöåkravägen 25
SE-564 31 Bankeryd
Telefon: +46 36 290 64 00
E-mail: lars@kaminexperten.se;

6) Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System3

7) För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

Anmält/anmälda organ: ""

Testrapporter:
Säkerhetsrapport:

8) Angiven prestanda:

Harmoniserad teknisk specifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	
Reaktion vid brand	A1
Minsta avstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm. Bakre vägg utan/med isolerad rökkanal = 0/- Sidor utan/med isolerad rökkanal = 0/- Front utan/med isolerad rökkanal = 0/-
Risk för att brinnande bränsle faller ur	Godkänd
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO OGC NOx Støv emission mg/Nm3 v/13% O2 Partikelmåling NS 3058/3059 gr./kg
Yttemperatur	Godkänd

Elektrisk säkerhet	Godkänd
Rengöringsvänlighet	Godkänd
Maximalt tryck i vattentank under drift.	-
Rökgasttemperatur vid nominell värmeeffekt	
Rökgas - flöde	
Mekanisk hållfasthet (förmåga att bära upp skorsten/rökrör)	NPD
Termisk effekt	
Nominell värmeeffekt Rumsuppvärmningseffekt Vattenuppvärmningseffekt	0 kW 0 kW -
Verkningsgrad	0 %

9) Prestandan för byggprodukten som anges under punkt 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges under punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4. Avsedd användning eller användningar av byggprodukten, i enlighet med tillämplig harmoniserad teknisk specifikation, såsom föreskrivs av tillverkaren: braskaminer för eldning med fast bränsle utan varmvattenförsörjning

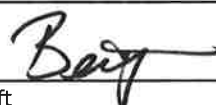
Benny Jensen. General Manager

Undertecknat för tillverkaren av:

Jydepejsen 07-10-2015

Ort och datum

Underskrift



Declaration of Performance

Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nummer : JP-1050558

1) Modell: "Troja"

2) Serienummer: "Troja 1050558"

3) Produkttypens unika identifikationskod; Troja

4) Tillverkarens namn och adress:

Jydepejsen A/S
Ahornsvinget 3-7
Nr. Felding
7500 Holstebro
Telefon: +45 9610 1200
E-mail: salg@jydepejsen.dk

5) Importörens/återförsäljarens namn och adress:

Kaminexperten Sverige AB
Sjöåkravägen 25
SE-564 31 Bankeryd
Telefon: +46 36 290 64 00
E-mail: lars@kaminexperten.se;

6) Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System3

7) För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

Anmält/anmälda organ: "Teknologisk Institut, Danmark"

Testrapporter: ELAB-300-1961-EN

Säkerhetsrapport:

8) Angiven prestanda:

Harmoniserad teknisk specifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	
Reaktion vid brand	A1
Minsta avstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm. Bakre vägg utan/med isolerad rökkanal = 170/125 Sidor utan/med isolerad rökkanal = 400/375 Front utan/med isolerad rökkanal = 1050/975
Risk för att brinnande bränsle faller ur	Godkänd
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO 0,09 % vid 13% O2 OGC 84 mg/m3 vid 13% O2 NOx 70 mg/m3 vid 13% O2 Støv emission 15 mg/Nm3 v/ 13% O2 Partikelmätning NS3058/3059 2,8 gr./kg
Yttemperatur	Godkänd

Elektrisk säkerhet	Godkänd
Rengöringsvänlighet	Godkänd
Maximalt tryck i vattentank under drift.	-
Rökgastemperatur vid nominell värmeeffekt	291 °C
Rökgas - flöde	6 g/sec
Mekanisk hållfasthet (förmåga att bära upp skorsten/rökrör)	NPD
Termisk effekt	
Nominell värmeeffekt Rumsuppvärmningseffekt Vattenuppvärmningseffekt	6,8 kW 6,8 kW -
Verkningsgrad	79 %

9) Prestandan för byggprodukten som anges under punkt 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges under punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4. Avsedd användning eller användningar av byggprodukten, i enlighet med tillämpad harmoniserad teknisk specifikation, såsom föreskrivs av tillverkaren: braskaminer för eldning med fast bränsle utan varmvattenförsörjning

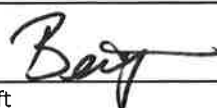
Benny Jensen. General Manager

Undertecknat för tillverkaren av:

Jydepejsen 07-10-2015

Ort och datum

Underskrift



Declaration of Performance

Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nummer : JP-1050559

1) Modell: "Cubic"

2) Serienummer: "Cubic 1050559"

3) Produkttypens unika identifikationskod; Cubic

4) Tillverkarens namn och adress:

Jydepejsen A/S
Ahornsvinget 3-7
Nr. Felding
7500 Holstebro
Telefon: +45 9610 1200
E-mail: salg@jydepejsen.dk

5) Importörens/återförsäljarens namn och adress:

Kaminexperten Sverige AB
Sjöåkravägen 25
SE-564 31 Bankeryd
Telefon: +46 36 290 64 00
E-mail: lars@kaminexperten.se;

6) Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System3

7) För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

Anmält/anmälda organ: "RWE Power AG"

Testrapporter: FSPS-Wa 2137-EN

Säkerhetsrapport:

8) Angiven prestanda:

Harmoniserad teknisk specifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	
Reaktion vid brand	A1
Minsta avstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm. Bakre vägg utan/med isolerad rökkanal = 200/150 Sidor utan/med isolerad rökkanal = 350/350 Front utan/med isolerad rökkanal = 1000/1000
Risk för att brinnande bränsle faller ur	Godkänd
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO 0,06 % vid 13% O2 OGC 73 mg/m3 vid 13% O2 NOx 101 mg/m3 vid 13% O2 Støv emission 39 mg/Nm3 v/ 13% O2 Partikelmätning NS3058/3059 2,75 gr./kg
Yttemperatur	Godkänd

Elektrisk säkerhet	Godkänd
Rengöringsvänlighet	Godkänd
Maximalt tryck i vattentank under drift.	-
Rökgastemperatur vid nominell värmeeffekt	290 °C
Rökgas - flöde	6 g/sec
Mekanisk hållfasthet (förmåga att bära upp skorsten/rökrör)	NPD
Termisk effekt	
Nominell värmeeffekt Rumsuppvärmningseffekt Vattenuppvärmningseffekt	6 kW 6 kW -
Verkningsgrad	80 %

9) Prestandan för byggprodukten som anges under punkt 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges under punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4. Avsedd användning eller användningar av byggprodukten, i enlighet med tillämplig harmoniserad teknisk specifikation, såsom föreskrivs av tillverkaren: braskaminer för eldning med fast bränsle utan varmvattenförsörjning

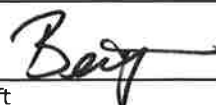
Benny Jensen. General Manager

Undertecknat för tillverkaren av:

Jydepejsen 07-10-2015

Ort och datum

Underskrift



Declaration of Performance

Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nummer : JP-10505510

1) Modell: "Mido"

2) Serienummer: "Mido 10505510"

3) Produkttypens unika identifikationskod; Mido

4) Tillverkarens namn och adress:

Jydepejsen A/S
Ahornsvinget 3-7
Nr. Felding
7500 Holstebro
Telefon: +45 9610 1200
E-mail: salg@jydepejsen.dk

5) Importörens/återförsäljarens namn och adress:

Kaminexperten Sverige AB
Sjöåkravägen 25
SE-564 31 Bankeryd
Telefon: +46 36 290 64 00
E-mail: lars@kaminexperten.se;

6) Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System3

7) För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

Anmält/anmälda organ: "RWE Power AG"

Testrapporter: FSPS-Wa 2137-EN

Säkerhetsrapport:

8) Angiven prestanda:

Harmoniserad teknisk specifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	
Reaktion vid brand	A1
Minsta avstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm. Bakre vägg utan/med isolerad rökkanal = 200/150 Sidor utan/med isolerad rökkanal = 350/350 Front utan/med isolerad rökkanal = 1000/1000
Risk för att brinnande bränsle faller ur	Godkänd
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO 0,06 % vid 13% O2 OGC 73 mg/m3 vid 13% O2 NOx 101 mg/m3 vid 13% O2 Støv emission 39 mg/Nm3 v/ 13% O2 Partikelmätning NS3058/3059 2,75 gr./kg
Yttemperatur	Godkänd

Elektrisk säkerhet	Godkänd
Rengöringsvänlighet	Godkänd
Maximalt tryck i vattentank under drift.	-
Rökgastemperatur vid nominell värmeeffekt	290 °C
Rökgas - flöde	6 g/sec
Mekanisk hållfasthet (förmåga att bära upp skorsten/rökrör)	NPD
Termisk effekt	
Nominell värmeeffekt Rumsuppvärmningseffekt Vattenuppvärmningseffekt	6 kW 6 kW -
Verkningsgrad	80 %

9) Prestandan för byggprodukten som anges under punkt 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges under punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4. Avsedd användning eller användningar av byggprodukten, i enlighet med tillämpad harmoniserad teknisk specifikation, såsom föreskrivs av tillverkaren: braskaminer för eldning med fast bränsle utan varmvattenförsörjning

Benny Jensen. General Manager

Undertecknat för tillverkaren av:

Jydepejsen 07-10-2015

Ort och datum

Underskrift



Declaration of Performance

Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nummer : JP-10505511

1) *Modell:* "Cosmo"

2) *Serienummer:* "Cosmo 10505511"

3) *Produkttypens unika identifikationskod:* Cosmo

4) *Tillverkarens namn och adress:*

Jydepejsen A/S
Ahornsvinget 3-7
Nr. Felding
7500 Holstebro
Telefon: +45 9610 1200
E-mail: salg@jydepejsen.dk

5) *Importörens/återförsäljarens namn och adress:*

Kaminexperten Sverige AB
Sjöåkravägen 25
SE-564 31 Bankeryd
Telefon: +46 36 290 64 00
E-mail: lars@kaminexperten.se;

6) *Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:*

System3

7) *För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:*

Anmält/anmälda organ: "RWE Power AG"

Testrapporter: FSPS-Wa 2137-EN

Säkerhetsrapport: 300-ELAB-1341-EN + FSPS-Wa

8) *Angiven prestanda:*

Harmoniserad teknisk specifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	
Reaktion vid brand	A1
Minsta avstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm. Bakre vägg utan/med isolerad rökkanal = 200/50 Sidor utan/med isolerad rökkanal = 300/350 Front utan/med isolerad rökkanal = 1000/1000
Risk för att brinnande bränsle faller ur	Godkänd
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO 0,06 % vid 13% O2 OGC 73 mg/m3 vid 13% O2 NOx 101 mg/m3 vid 13% O2 Støv emission 39 mg/Nm3 v/ 13% O2 Partikelmätning NS3058/3059 4,32 gr./kg
Yttemperatur	Godkänd

Elektrisk säkerhet	Godkänd
Rengöringsvänlighet	Godkänd
Maximalt tryck i vattentank under drift.	-
Rökgastemperatur vid nominell värmeeffekt	290 °C
Rökgas - flöde	6 g/sec
Mekanisk hållfasthet (förmåga att bära upp skorsten/rökrör)	NPD
Termisk effekt	
Nominell värmeeffekt	6 kW
Rumsuppvärmningseffekt	6 kW
Vattenuppvärmningseffekt	-
Verkningsgrad	80 %

9) *Prestandan för byggprodukten som anges under punkt 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges under punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4. Avsedd användning eller användningar av byggprodukten, i enlighet med tillämpad harmoniserad teknisk specifikation, såsom föreskrivs av tillverkaren: braskaminer för eldning med fast bränsle utan varmvattenförsörjning*

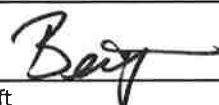
Benny Jensen. General Manager

Undertecknat för tillverkaren av:

Jydepejsen 07-10-2015

Ort och datum

Underskrift



Declaration of Performance

Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nummer : JP-10505512

1) **Modell:** "Orion"

2) **Serienummer:** "Orion 10505512"

3) **Produkttypens unika identifikationskod:** Orion

4) **Tillverkarens namn och adress:**

Jydepejsen A/S
Ahornsvinget 3-7
Nr. Felding
7500 Holstebro
Telefon: +45 9610 1200
E-mail: salg@jydepejsen.dk

5) **Importörens/återförsäljarens namn och adress:**

Kaminexperten Sverige AB
Sjöåkravägen 25
SE-564 31 Bankeryd
Telefon: +46 36 290 64 00
E-mail: lars@kaminexperten.se;

6) **Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:**

System3

7) **För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:**

Anmält/anmälda organ: "Teknologisk Institut, Danmark"

Testrapporter: ELAB-300-1961-EN
Säkerhetsrapport:

8) **Angiven prestanda:**

Harmoniserad teknisk specifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	
Reaktion vid brand	A1
Minsta avstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm. Bakre vägg utan/med isolerad röckkanal = 170/125 Sidor utan/med isolerad röckkanal = 400/375 Front utan/med isolerad röckkanal = 1050/975
Risk för att brinnande bränsle faller ur	Godkänd
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO 0,09 % vid 13% O2 OGC 84 mg/m3 vid 13% O2 NOx 70 mg/m3 vid 13% O2 Støv emission 15 mg/Nm3 v/ 13% O2 Partikelmätning NS3058/3059 2,8 gr./kg
Yttemperatur	Godkänd

Elektrisk säkerhet	Godkänd
Rengöringsvänlighet	Godkänd
Maximalt tryck i vattentank under drift.	-
Rökgasttemperatur vid nominell värmeeffekt	291 °C
Rökgas - flöde	6 g/sec
Mekanisk hållfasthet (förmåga att bära upp skorsten/rökrör)	NPD
Termisk effekt	
Nominell värmeeffekt Rumsuppvärmningseffekt Vattenuppvärmningseffekt	6,8 kW 6,8 kW -
Verkningsgrad	79 %

9) **Prestandan för byggprodukten som anges under punkt 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges under punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4. Avsedd användning eller användningar av byggprodukten, i enlighet med tillämpad harmoniserad teknisk specifikation, såsom föreskrivs av tillverkaren: braskaminer för eldning med fast bränsle utan varmvattenförsörjning**

Benny Jensen. General Manager

Undertecknat för tillverkaren av:

Jydepejsen 07-10-2015

Ort och datum

Underskrift



Declaration of Performance

Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nummer : JP-10505513

1) Modell: "Country 575-765"

2) Serienummer: "Country 575-765 10505513"

3) Produkttypens unika identifikationskod; Country 575-765

4) Tillverkarens namn och adress:

Jydepejsen A/S
Ahornsvinget 3-7
Nr. Felding
7500 Holstebro
Telefon: +45 9610 1200
E-mail: salg@jydepejsen.dk

5) Importörens/återförsäljarens namn och adress:

Kaminexperten Sverige AB
Sjöåkravägen 25
SE-564 31 Bankeryd
Telefon: +46 36 290 64 00
E-mail: lars@kaminexperten.se;

6) Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System3

7) För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

Anmält/anmälda organ: "DTI"

Testrapporter: 300-ELAB-1321-EN

Säkerhetsrapport: 300-ELAB-1321-SIK

8) Angiven prestanda:

Harmoniserad teknisk specifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	
Reaktion vid brand	A1
Minsta avstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm. Bakre vägg utan/med isolerad rökkanal = 275/225 Sidor utan/med isolerad rökkanal = 450/425 Front utan/med isolerad rökkanal = 850/850
Risk för att brinnande bränsle faller ur	Godkänd
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO 0,16 % vid 13% O2 OGC NOx Støv emission 19 mg/Nm3 v/ 13% O2 Partikelmätning NS3058/3059 5,4 gr./kg
Yttemperatur	Godkänd

Elektrisk säkerhet	Godkänd
Rengöringsvänlighet	Godkänd
Maximalt tryck i vattentank under drift.	-
Rökgasttemperatur vid nominell värmeeffekt	209 °C
Rökgas - flöde	4 g/sec
Mekanisk hållfasthet (förmåga att bära upp skorsten/rökrör)	NPD
Termisk effekt	
Nominell värmeeffekt Rumsuppvärmningseffekt Vattenuppvärmningseffekt	5 kW 5 kW -
Verkningsgrad	80 %

9) Prestandan för byggprodukten som anges under punkt 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges under punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4. Avsedd användning eller användningar av byggprodukten, i enlighet med tillämpad harmoniserad teknisk specifikation, såsom föreskrivs av tillverkaren: braskaminer för eldning med fast bränsle utan varmvattenförsörjning

Benny Jensen. General Manager

Undertecknat för tillverkaren av:

Jydepejsen 07-10-2015

Ort och datum

Underskrift



Declaration of Performance

Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nummer : JP-10505514

1) Modell: "H530"

2) Serienummer: "H530 10505514"

3) Produkttypens unika identifikationskod; H530

4) Tillverkarens namn och adress:

Jydepejsen A/S
Ahornsvinget 3-7
Nr. Felding
7500 Holstebro
Telefon: +45 9610 1200
E-mail: salg@jydepejsen.dk

5) Importörens/återförsäljarens namn och adress:

Kaminexperten Sverige AB
Sjöåkravägen 25
SE-564 31 Bankeryd
Telefon: +46 36 290 64 00
E-mail: lars@kaminexperten.se;

6) Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System3

7) För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

Anmält/anmälda organ: "Teknologisk Institut, Danmark"

Testrapporter: 300-ELAB-1263-EN/DS

Säkerhetsrapport:

8) Angiven prestanda:

Harmoniserad teknisk specifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	
Reaktion vid brand	A1
Minsta avstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm. Bakre vägg utan/med isolerad röckanal = 300/- Sidor utan/med isolerad röckanal = 400/- Front utan/med isolerad röckanal = 1200/-
Risk för att brinnande bränsle faller ur	Godkänd
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO 0,1 % vid 13% O2 OGC 113 mg/m3 vid 13% O2 NOx Støv emission mg/Nm3 v/13% O2 Partikelmätning NS3058/3059 3 gr./kg
Yttemperatur	Godkänd

Elektrisk säkerhet	Godkänd
Rengöringsvänlighet	Godkänd
Maximalt tryck i vattentank under drift.	-
Rökgastemperatur vid nominell värmeeffekt	323 °C
Rökgas - flöde	9 g/sec
Mekanisk hållfasthet (förmåga att bära upp skorsten/rökrör)	NPD
Termisk effekt	
Nominell värmeeffekt Rumsuppvärmningseffekt Vattenuppvärmningseffekt	8 kW 8 kW -
Verkningsgrad	73 %

9) Prestandan för byggprodukten som anges under punkt 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges under punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4. Avsedd användning eller användningar av byggprodukten, i enlighet med tillämplad harmoniserad teknisk specifikation, såsom föreskrivs av tillverkaren: braskaminer för eldning med fast bränsle utan varmvattenförsörjning

Benny Jensen. General Manager

Undertecknat för tillverkaren av:

Jydepejsen 07-10-2015

Ort och datum

Underskrift



Declaration of Performance

Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nummer : JP-10505515

1) *Modell:* "Sigma"

2) *Serienummer:* "Sigma 10505515"

3) *Produkttypens unika identifikationskod;* Sigma

4) *Tillverkarens namn och adress:*

Jydepejsen A/S
Ahornsvinget 3-7
Nr. Felding
7500 Holstebro
Telefon: +45 9610 1200
E-mail: salg@jydepejsen.dk

5) *Importörens/återförsäljarens namn och adress:*

Kaminexperten Sverige AB
Sjöåkravägen 25
SE-564 31 Bankeryd
Telefon: +46 36 290 64 00
E-mail: lars@kaminexperten.se;

6) *Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:*

System3

7) *För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:*

Anmält/anmälda organ: "Teknologisk Institut"

Testrapporter: 300-ELAB-1903

Säkerhetsrapport:

8) *Angiven prestanda:*

Harmoniserad teknisk specifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	
Reaktion vid brand	A1
Minsta avstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm. Bakre vägg utan/med isolerad rökkanal = 0/100 Sidor utan/med isolerad rökkanal = 0/275 Front utan/med isolerad rökkanal = 0/1250
Risk för att brinnande bränsle faller ur	Godkänd
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO 0,04 % vid 13% O2 OGC 31 mg/m3 vid 13% O2 NOx 82 mg/m3 vid 13% O2 Støv emission 10 mg/Nm3 v/ 13% O2 Partikelmätning NS3058/3059 3,11 gr./kg
Yttemperatur	Godkänd

Elektrisk säkerhet	Godkänd
Rengöringsvänlighet	Godkänd
Maximalt tryck i vattentank under drift.	-
Rökgastemperatur vid nominell värmeeffekt	273 °C
Rökgas - flöde	6 g/sec
Mekanisk hållfasthet (förmåga att bära upp skorsten/rökrör)	NPD
Termisk effekt	
Nominell värmeeffekt	7,5 kW
Rumsuppvärmningseffekt	7,5 kW
Vattenuppvärmningseffekt	-
Verkningsgrad	79 %

9) *Prestandan för byggprodukten som anges under punkt 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges under punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4. Avsedd användning eller användningar av byggprodukten, i enlighet med tillämplad harmoniserad teknisk specifikation, såsom föreskrivs av tillverkaren: braskaminer för eldning med fast bränsle utan varmvattenförsörjning*

Benny Jensen. General Manager

Undertecknat för tillverkaren av:

Jydepejsen 07-10-2015

Ort och datum

Underskrift



Declaration of Performance

Prestandadeklaration i enlighet med EU-förordning 305/2011

Nummer : JP-10505516

1) *Modell:* "Sigma Duplex"

2) *Serienummer:* "Sigma Duplex 10505516"

3) *Produkttypens unika identifikationskod;* Sigma Duplex

4) *Tillverkarens namn och adress:*

Jydepejsen A/S
Ahornsvinget 3-7
Nr. Felding
7500 Holstebro
Telefon: +45 9610 1200
E-mail: salg@jydepejsen.dk

5) *Importörens/återförsäljarens namn och adress:*

Kaminexperten Sverige AB
Sjöåkravägen 25
SE-564 31 Bankeryd
Telefon: +46 36 290 64 00
E-mail: lars@kaminexperten.se;

6) *Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:*

System3

7) *För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:*

Anmält/anmälda organ: "Sintef"

Testrapporter: 10204442A_EN13229

Säkerhetsrapport:

8) *Angiven prestanda:*

Harmoniserad teknisk specifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	
Reaktion vid brand	A1
Minsta avstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm. Bakre vägg utan/med isolerad rökkanal = 0/- Sidor utan/med isolerad rökkanal = 0/330 Front utan/med isolerad rökkanal = 0/1250
Risk för att brinnande bränsle faller ur	Godkänd
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO 0,22 % vid 13% O2 OGC NOx Støv emission mg/Nm3 v/13% O2 Partikelmåling NS 3058/3059 gr./kg
Yttemperatur	Godkänd

Elektrisk säkerhet	Godkänd
Rengöringsvänlighet	Godkänd
Maximalt tryck i vattentank under drift.	-
Rökgastemperatur vid nominell värmeeffekt	292 °C
Rökgas - flöde	7 g/sec
Mekanisk hållfasthet (förmåga att bära upp skorsten/rökrör)	NPD
Termisk effekt	
Nominell värmeeffekt Rumsuppvärmningseffekt Vattenuppvärmningseffekt	8,3 kW 8,3 kW -
Verkningsgrad	77 %

9) *Prestandan för byggprodukten som anges under punkt 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges under punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4. Avsedd användning eller användningar av byggprodukten, i enlighet med tillämplig harmoniserad teknisk specifikation, såsom föreskrivs av tillverkaren: braskaminer för eldning med fast bränsle utan varmvattenförsörjning*

Benny Jensen. General Manager

Undertecknat för tillverkaren av:

Jydepejsen 07-10-2015

Ort och datum

Underskrift

