

Directive 2009/142/CE « Appareils à gaz »  
« Gas appliances » 2009/142/EC Directive  
Directivas 2009/142/EC “aparatos a gaz”

**Certificat numéro : 1312BU5334** (rév. 19)

**CERTIGAZ**, après examen et vérifications, certifie que l'appareil :  
**CERTIGAZ**, after examination and verifications, certifies that the appliance :

- **Fabriqué par :**  
*Manufactured by :*  
*Fabricado por :* **SAUNIER DUVAL ECCI**  
17, rue de la Petite Baratte – BP 41535  
F-44315 NANTES CEDEX 03
- **Marque commerciale et modèle(s) :**  
*Trade mark and model(s) :*  
*Marca comercial y modelo(s)* **SAUNIER DUVAL**
  - **THEMAFAST CONDENS 25-A (H-VE-EU) & (H-FR) & (H-ES)**
  - **THEMAPLUS CONDENS 25-A (H-FR)**
  - **THEMA CONDENS 25-A (H-AT) & (H-HU) & (H-ES) & (P-ES) & (H-PL)**
  - **THEMA CONDENS AS 18-A (H-AT)**
- **Genre de l'appareil :**  
*Kind of the appliance :*  
*Tipo de aparato :* **CHAUDIERE A CONDENSATION**  
(Types C13, C33, C43, C53, C83, B23P, C43P\*, C93)  
**CONDENSING BOILER**  
(Types C13, C33, C43, C53, C83, B23P, C43P\*, C93)  
\* with accessory 0020081283  
\* con el accesorio 0020081283
- **Désignation du type :**  
*Type designation :*  
*Designacion del tipo :* **ST CONDENS 4C25-A**

Pays de destination <i>Destination countries</i> <i>Pais de destino</i>	Pressions (mbar) <i>Pressures (mbar)</i> <i>Presiones (mbar)</i>	Catégories <i>Categorias</i> <i>Categorias</i>
FR	20-25 ; 37	I12ESI3P
ES-PT-IT	20 ; 37	I12H3P
HU	25 ; 30	I12HS3P
AT	20 ; 50	I12H3P
PL	20 ; 37	I12E3P

est conforme aux exigences essentielles des directives « Appareils à gaz » 2009/142/CE  
is in conformity with essential requirements of 2009/142/EC « Gas appliances » directive.  
Toute reproduction de ce certificat doit l'être dans son intégralité. Reproduction of this certificate must be in full.

1/1

**Le Directeur Général**

Neuilly, le 14 novembre 2017

  
Vincent DELARUE

Révision du certificat: 1312BU5334 du 2009/05/20

Règlement (UE) 2016/426 « Appareils à gaz »  
Regulation (EU) 2016/426 « Gas appliances »

**Certificat numéro : 1312BU5334** (rév. 19)

**CERTIGAZ, après examen et vérifications, certifie que l'appareil :**  
**CERTIGAZ, after examination and verifications, certifies that the appliance :**

- **Fabriqué par :** SAUNIER DUVAL ECCI  
*Manufactured by :* 17, rue de la Petite Baratte – BP 41535  
*Fabricado por :* F-44315 NANTES CEDEX 03
- **Marque commerciale et modèle(s) :** SAUNIER DUVAL  
*Trade mark and model(s) :* **SAUNIER DUVAL**  
*Marca comercial y modelo(s) :*
  - THEMAFAST CONDENS 25-A (H-VE-EU) & (H-FR) & (H-ES)
  - THEMAPLUS CONDENS 25-A (H-FR)
  - THEMA CONDENS 25-A (H-AT) & (H-HU) & (H-ES) & (P-ES) & (H-PL)
  - THEMA CONDENS AS 18-A (H-AT)
- **Genre de l'appareil :** CHAUDIERE A CONDENSATION  
*Kind of the appliance :* (Types C13, C33, C43, C53, C83, B23P, C43P\*, C93)  
*Tipo de aparato :* CONDENSING BOILER  
(Types C13, C33, C43, C53, C83, B23P, C43P\*, C93)  
\* with accessory 0020081283  
\* con el accesorio 0020081283
- **Désignation du type :** ST CONDENS 4C25-A  
*Type designation :*  
*Designacion del tipo :*

Pays de destination <i>Destination countries</i> <i>Pais de destino</i>	Pressions (mbar) <i>Pressures (mbar)</i> <i>Presiones (mbar)</i>	Catégories <i>Categorias</i> <i>Categorías</i>
FR	20-25 ; 37	I12ESI3P
ES-PT-IT	20 ; 37	I12H3P
HU	25 ; 30	I12HS3P
AT	20 ; 50	I12H3P
PL	20 ; 37	I12E3P

est conforme aux exigences essentielles du Règlement (UE) 2016/426 « Appareils à gaz ».  
*is in conformity with essential requirements of Regulation (EU) 2016/426 « Gas appliances » .*  
Toute reproduction de ce certificat doit l'être dans son intégralité. Reproduction of this certificate must be in full.  
**Ce certificat est valide 10 ans à partir de la date de signature. Il annule tout certificat antérieur.**  
**Validity date 10 years since signature day. It cancels any previous certificate.** 1/1



Le Directeur Général

Neully, 14 novembre 2017

  
Vincent DELARUE

Révision du certificat: 1312BU5334 du 2009/05/20

## PERFORMANCES ENERGETIQUES

### ENERGY PERFORMANCE

Certificat numéro 1312BU5334 (rév.19)

CERTIGAZ, Organisme Notifié 92/42/CEE déclare par la présente que, conformément à l'article 4 du Règlement (UE) N° 813/2013 de la Commission du 2 Août 2013 portant application de la Directive 2009/125/CE:

CERTIGAZ, Notified Body for council Directive 92/42/EEC, hereby declares that, according to article 4 of commission regulation (EU) N°813/2013 of 2 August 2013 implementing Directive 2009/125/EC:

- **Fabricant :** SAUNIER DUVAL ECCI  
- *Manufacturer :* 17, rue de la Petite Baratte – BP 41535  
F-44315 NANTES CEDEX 03
- **Type de chaudière :** CHAUDIERE A CONDENSATION  
- *Boiler type:* CONDENSING BOILER
- **Désignation du type:** ST CONDENS 4C25-A
- *Type designation :*

Marque commerciale Trade mark/ Modèle(s) -Model(s)	Symbole * / Symbol * Unité / Unit									
	$\eta_4$ (%)	$\eta_1$ (%)	P 4 (kW)	P 1 (kW)	elmax (kW)	elmin (kW)	P SB (kW)	P stby (kW)	P ign (kW)	$\eta_s$ (%)
<b>SAUNIER DUVAL</b>										
THEMAFAST CONDENS 25-A THEMAPLUS CONDENS 25-A THEMA CONDENS 25-A	89.1	98.5	24.2	8.0	0.041	0.013	0.003	0.036 (FR) 0.042	0	94
THEMA CONDENS 25-A (AT-HU-PL) THEMA CONDENS AS 18-A (AT)	88.0 87.8	97.7 97.7	18.1 18.0	6.0 6.0	0.027 0.027	0.013 0.013	0.003 0.003	0.042 0.042	0	93 92
<b>HERMANN SAUNIER DUVAL</b>										
THEMAFAST 4 CONDENSING 26-A THEMA CONDENS 26-A	89.1	98.5	24.2	8.0	0.041	0.013	0.003	0.042	0	94
<b>PROTHERM</b>										
PANTHER CONDENS 24/25 KKV-A	89.1	98.5	24.2	8.0	0.041	0.013	0.003	0.042	0	94
<b>AWB</b>										
THERMOELEGANCE 25-A/3 THERMOELAGANCE 30-A/3	88.0 87.8	97.9 97.7	18.1 23.5	6.0 7.8	0.027 0.027	0.013 0.013	0.003 0.003	0.036 0.036	0	93 93

Ont été évalués selon les Règles citées ci-avant et le(s) rapport(s) d'essais n°

Have been tested according above mentioned Rules and test(s) report(s) n°

SDECCI N° 09/001 + 14/08 +14/12 + KIWA N° 160701744/6751

Toute reproduction de ce certificat doit l'être dans son intégralité. Reproduction of this certificate must be in full. 1/1

Neuilly, le 14 novembre 2017



\*legend:

useful efficiencies :  $\eta_4$  : At rated heat output and high-temperature regime;  $\eta_1$  : At 30 % of rated heat output and low-temperature regime.

Useful heat output: P 4: At rated heat output and high-temperature regime; P 1: At 30 % of rated heat output and low-temperature regime.

Auxiliary electricity consumption: elmax : At full load; elmin : At part load; P SB : In standby mode.

Other items : P stby : Standby heat loss; P ign : Ignition burner power consumption

$\eta_s$  : seasonal space heating energy efficiency (calculated value, for boilers below 70kW heat output)

High-temperature regime means 60 °C return temperature at heater inlet and 80 °C feed temperature at heater outlet. 30 °C, for low-temperature boilers 37 °C and for other heaters 50 °C return

temperature (reference temperature)

Low temperature means for condensing boilers

calculated values are based on gross calorific value (reference calorific value)