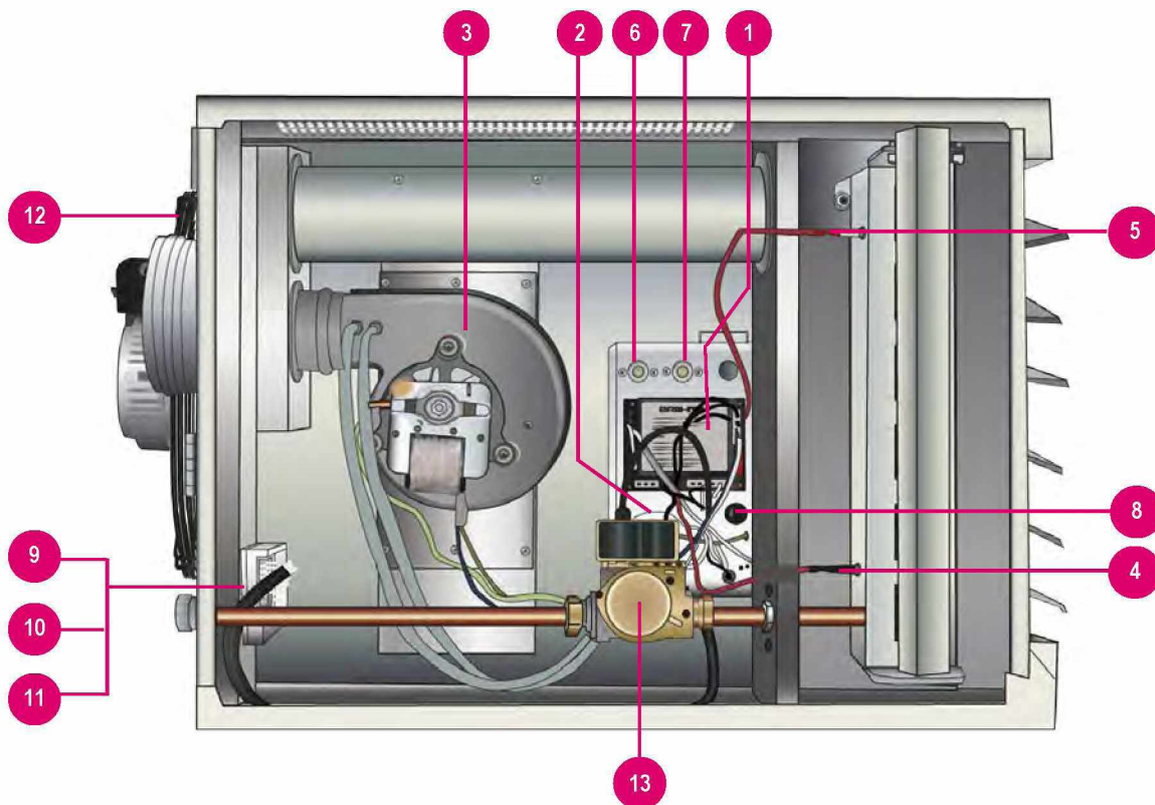




# Aérothermes gaz AT

## Pièces principales maintenance



### Identification des appareils

Pour connaître l'année de fabrication d'un appareil, se référer au numéro de série qui figure sur la plaque signalétique :

<b>Aérotherme gaz</b>		CE 1312B03933 1312
N° de série	1612063843	Appareil réglé au : <b>G20</b>
Modèle	AT28S	
Débit calorifique	28 kw	
Puissance utile	25.5 kw	
Type de gaz	G20	G25    G31
Pression alim.gaz	20 mbar	25 mbar    37 mbar
Pression rampe gaz	9 mbar	12 mbar    25 mbar
Gicleur	5 x AL 2.20	5 x AL 2.20    5 x AL 1.30
Débit gaz	2.96 m <sup>3</sup> /h	3.29 m <sup>3</sup> /h    2.18 kg/h
Tension d'alimentation	230 v AC IP42	
Pays / Catégorie	France / II <sub>2S3P</sub>	
Type de l'appareil	B22-C12-C32	
Puissance électrique	310 VA	
Débit d'air à 50°C	2250 m <sup>3</sup> /h	
Pression disponible	—	
Poids	82 kg	
<b>SEET</b> ZI Sud - 30 rue Pascal F - 77100 MEAUX Tél. +33 160 231 620 - Fax +33 160 231 838		

1 6 1 2 0 .....

2 derniers chiffres de l'année de fabrication  
«16» = 2016

1 6 1 2 0 .....

Jour de fabrication dans l'année  
concernée

Cas particuliers :

N° 10002580  
N° SE10002580 ] nous consulter



## Pièces principales maintenance



**ATE332 / ATE532**  
(interchangeables)



**ATE041**  
**ATE040**  
**ATE039**

1	<b>ATE332</b>	Boîte de contrôle	██████████
	<b>ATE532</b>	Boîte de contrôle (interchangeable avec ATE332)	██████████
	<b>ATE039</b>	Connecteur alimentation à 7 bornes	██████████
	<b>ATE040</b>	Connecteur pressostat à 5 bornes	██████████
	<b>ATE041</b>	Connecteur électrovanne à 3 bornes	██████████
	<b>ELE0055</b>	Fusible 6,3 A (par 5)	██████████



2	<b>ATE204</b>	Pressostat	AT 50/80 X + AT-NS/NV/NC + AT-S/V/C	██████████
	<b>ATE226</b>	Pressostat	AT 16/28/35 X	██████████
	<b>ATE328</b>	Pressostat	AT 60 X	██████████



**ATE002**

**ATE013**

**ATE112**

**ATE113**

3	<b>Extracteur des fumées</b>		
	<b>ATE002</b>	AT 16/20/28	██████████
	<b>ATE013</b>	AT 35/45/50/55	██████████
	<b>ATE112</b>	AT 60/75	██████████
	<b>ATE113</b>	AT 80/95	██████████

⚠️ vendu sans venturi ni rondelle de calibrage (à récupérer sur extracteur d'origine)



4	<b>ATE021</b>	Électrode d'allumage	██████████
	<b>ATE023</b>	Câble pour électrode d'allumage	██████████
5	<b>ATE022</b>	Sonde d'ionisation	██████████
	<b>ATE024</b>	Câble pour sonde modèle 16 à 45	██████████
	<b>ATE025</b>	Câble pour sonde modèle 55 à 95	██████████

⚠️ pour tout appareil avant avril 2001, prévoir remplacement des câbles avec sonde/électrode



**ATE146**

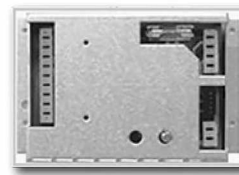
**ATE147**

6	<b>ATE146</b>	Airstat ventilation 30 à 35°	██████████
7	<b>ATE146</b>	Airstat régulation brûleur 65° C	██████████
8	<b>ATE147</b>	Airstat sécurité surchauffe 100° C à réarmement manuel	██████████

### 9 10 11 Carte fil pilote RFP (tous modèles, selon année fabrication)



9



10



11

Réf.	RFP	<b>ATE148</b>	<b>ATE248</b>	<b>ATE521</b>
Prix HT	-	██████████	██████████	██████████
Date fab.	n'existe plus (avant 01/04/2001)	01/04/2001 - 31/07/2004	01/08/2004 - 31/05/2006	depuis 01/06/2006



# Aérothermes gaz AT

## Pièces principales maintenance

Pièces principales maintenance

### Identification des appareils

Pour connaître l'année de fabrication d'un appareil, se référer au numéro de série qui figure sur la plaque signalétique :

Aérotherme gaz		CE 1312B03933 1312
N° de série	1612063843	Appareil réglé au :
Modèle	AT28S	



### 12 Ventilateur hélicoïde (selon année fabrication)

ATH  
ATS  
ATM



Réf.	ATE232	KV008	KV007	KV001	KV002
AT16 H/S	Date fab. 01/10/2003 - 30/09/2008	depuis 01/10/2008	-	-	-
AT 20 H/S	-	01/01/2000 - 26/05/2003	26/05/2003 - 30/09/2008	01/10/2008 - 26/09/2018	-
AT 26 M	-	-	-	01/10/2008 - 26/09/2018	-
AT 28 H/S	-	01/01/2000 - 01/12/2001	01/12/2001 - 30/09/2008	01/10/2008 - 26/09/2018	-
AT 35 H/S	-	-	01/05/1999 - 01/12/2001	-	01/12/2001 - 26/09/2018
AT 36 M	-	-	01/05/1999 - 01/12/2001	-	01/12/2001 - 26/09/2018

Réf.	KV003	KV004	ATE807	ATE808S
AT 45 H/S	Date fab. 01/05/1999 - 31/12/2012	01/01/2013 - 26/09/2018	-	-
AT 55 H/S	Date fab. 01/05/1999 - 31/08/2008	01/09/2008 - 26/09/2018	-	-
AT 75 H/S	Date fab. 01/05/2000 - 31/08/2008	-	01/09/2008 - 26/09/2018	-
AT 95 H/S	Date fab. 01/12/2001 - 31/12/2012 (2 ventilateurs)	-	-	01/01/2013 - 26/09/2018 (1 ventilateur)

### Nouvelle gamme Eco-Design AT-N / AT-X

### 12 Ventilateur hélicoïde (gammes ErP Ready)

AT-NS  
AT-NV

AT-XS  
AT-XV

Réf.	ATE801S	ATE802S	ATE803S
AT 16	Date fab. depuis 27/09/2018	-	-
AT 20	-	depuis 27/09/2018	-
AT 28	-	-	depuis 27/09/2018

Réf.	ATE804S	ATE806	ATE808
AT 35	Date fab. depuis 27/09/2018	-	-
AT 50	Date fab. depuis 27/09/2018	-	-
AT 60	-	depuis 27/09/2018	-
AT 80	-	-	depuis 27/09/2018

