



Organisme certificateur  
mandaté par AFNOR Certification



RADIATEURS, CONVECTEURS  
ET PANNEAUX RAYONNANTS DE PLAFOND,  
À EAU CHAUDE, VENTILÉS ET MIXTES  
[www.marque-nf.com](http://www.marque-nf.com)

# CERTIFICAT

**RADIATEURS, CONVECTEURS ET PANNEAUX RAYONNANTS DE  
PLAFOND, A EAU CHAUDE, VENTILES ET MIXTES**

**Délivré à / granted to**

**D.S.C**

2 avenue des Charmes ZAC Parc Alata 60550 VERNEUIL EN HALATTE FRANCE

**Pour la gamme suivante / For the following range**

**Numéro : 5661T/5381**

**Marque : ALTECH**

**Gamme commerciale : DSC**

**Appellation commerciale : VERTICAL TYPE 22**

(références et caractéristiques données en annexe(s) / *references and characteristics given in attached appendix*)

**Fabriqués dans l'usine de / Manufactured in production plant of**

**MANISA (TURQUIE)**

**Ce certificat est délivré par EUROVENT CERTITA CERTIFICATION dans les conditions fixées par les règles de certification NF 047 en vigueur.**

**En vertu de la présente décision notifiée par EUROVENT CERTITA CERTIFICATION, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la marque NF à la société qui en est bénéficiaire pour la gamme visée ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la marque NF et par le référentiel de certification NF mentionné ci-dessus.**

*This certificate is issued by EUROVENT CERTITA CERTIFICATION according to the certification rules NF 047 in force.*

*On the strength of the present decision notified by EUROVENT CERTITA CERTIFICATION, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the grantee for the aforementioned range, within the frame of the general conditions applying to the NF Mark and to the aforementioned NF certification*

**Date de début de validité 17/05/17**

*Effective date*

Etabli à Paris, le 17/05/17

*Issued at Paris,*

**Date de fin de validité 31/01/19**

*Expiry date*

Pour/for EUROVENT CERTITA CERTIFICATION

**Le Directeur Général / the Managing Director**

**Certificat n° 152T-110**



Organisme  
accrédité  
n° 5-0517  
Portée disponible  
sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

**François-Xavier BALL**

EUROVENT CERTITA CERTIFICATION SAS au capital de 100 000 € - 48-50 rue de la Victoire 75009 Paris - FRANCE - Tel. : 33 (0)1 75 44 71 71

RCS Paris 513 133 637 - SIRET 513 133 637 000 35 - TVA FR 59513133637

[www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com) / [www.certita.fr](http://www.certita.fr)

**Caractéristiques techniques de la gamme certifiée  
aux normes NF EN 442-1 - NF EN 442-2**

1 / 1

Numéro	5661T/5381	Code famille	APAN
Numéro de décision	152T-110	Date d'admission	17/05/2017
Marque commerciale	ALTECH		
Appellation commerciale	VERTICAL TYPE 22		
<i>Avec habillage</i>	VERTICAL TYPE 22		
<i>Version mixte</i>			
Prof. émetteur	104,0 mm	Pression de service	10,0 bar
Prof. hors tout	104,0 mm	Numéro NF de l'usine	152

*Puissances mesurées*

APPELLATION COMMERCIALE	Haut (mm)	Long (mm)	Entraxe (mm)	Conten (l)	Poids (kg)	Pente		Puissance en watts à $\Delta T=50 K$	
						Nu	Habillé	Nu	Habillé
Vertical 22/1200	1 200,0	33,3	50,0	0,43	2,10	0,000	1,343	0,0	96,5
Vertical 22/1400	1 400,0	33,3	50,0	0,49	2,40	0,000	1,375	0,0	108,0
Vertical 22/1600	1 600,0	33,3	50,0	0,55	2,70	0,000	1,407	0,0	119,0
Vertical 22/1800	1 800,0	33,3	50,0	0,60	3,00	0,000	1,324	0,0	131,0
Vertical 22/2000	2 000,0	33,3	50,0	0,67	3,30	0,000	1,324	0,0	142,0
Vertical 22/2200	2 200,0	33,3	50,0	0,73	3,60	0,000	1,323	0,0	154,0

Observations :