



Organisme certificateur
mandaté par AFNOR Certification



RADIATEURS, CONVECTEURS
ET PANNEAUX RAYONNANTS DE PLAFOND,
À EAU CHAUDE, VENTILÉS ET MIXTES
www.marque-nf.com

CERTIFICAT

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

Délivré à / granted to

IRSAP S.P.A.

Via Delle Industrie, 211 45031 ARQUA POLESINE (RO) ITALIE

Pour la gamme suivante / For the following range

Numéro : 4641

Marque : IRSAP

Gamme commerciale : PIANO TUBULAIRES

Appellation commerciale : PIANO VERTICALE

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

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

JUD.CLUJ NAPOCA (ROUMANIE)

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*



Organisme
accrédité
n° 5-0517
Portée disponible
sur www.cofrac.fr

Date de début de validité 01/02/16
Effective date

Date de fin de validité 31/01/19
Expiry date

Certificat n° 130/1-189

Etabli à Paris, le 01/02/16
Issued at Paris,

Pour/for EUROVENT CERTITA CERTIFICATION
Le Directeur Général / the Managing Director

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 / www.certita.fr

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

1 / 1

Numéro	4641	Code famille	ATUV
Numéro de décision	130/1-189	Date d'admission	01/07/2010
Marque commerciale	IRSAP		
Appellation commerciale	PIANO VERTICALE		
	<i>Avec habillage</i>		
	<i>Version mixte</i>		
Prof. émetteur	10,0 mm	Pression de service	4,0 bar
Prof. hors tout	38,0 mm	Numéro NF de l'usine	130/1

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
PIANO VERTICALE 520	520,0	56,0	0,0	0,25	0,64	1,280	0,000	34,1	0,0
PIANO VERTICALE 700	700,0	56,0	0,0	0,31	0,82	1,295	0,000	44,8	0,0
PIANO VERTICALE 920	920,0	56,0	0,0	0,39	1,04	1,314	0,000	57,6	0,0
PIANO VERTICALE 1220	1 220,0	56,0	0,0	0,48	1,39	1,310	0,000	75,0	0,0
PIANO VERTICALE 1520	1 520,0	56,0	0,0	0,60	1,64	1,306	0,000	92,4	0,0
PIANO VERTICALE 1820	1 820,0	56,0	0,0	0,70	1,94	1,302	0,000	110,0	0,0
PIANO VERTICALE 2020	2 020,0	56,0	0,0	0,77	2,14	1,300	0,000	122,0	0,0
PIANO VERTICALE 2220	2 220,0	56,0	0,0	0,83	2,39	1,297	0,000	134,0	0,0
PIANO VERTICALE 2520	2 520,0	56,0	0,0	0,94	2,64	1,293	0,000	151,0	0,0

Observations : Raccordement par dessous. Entraxe = 56 x (n° éléments -1).