



CERTIFICAT

AERAULIQUE ET THERMIQUE "Radiateurs, Convecteurs et Panneaux rayonnants de plafond"

Délivré à / granted to

DAIKIN Isitma ve Sogutma Sanayi Ticaret A.S.

Hürriyet Mahallesi, E5 Yan yol üzeri 57/2 34876 KARTAL / ISTANBUL TURQUIE

Pour la gamme suivante / For the following range

Numéro: 5372E/5233 Marque: PANEL RADIATOR Gamme commerciale: AIRFEL Appellation: AIRFEL TYPE 10

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

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

HENDEK - SAKARYA

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

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. 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

CERTIFICATION
DE PRODUITS
ET SERVICES
Organisme
accrédité
n° 5-0517
Portée disponible
sur www.cofrac fr

Date de début de validité 20/09/13 Effective date

Date de fin de validité 01/02/16 Expiry date

Certificat nº 185-7

Etabli à Courbevoie, le 20/09/13 Issued at Courbevoie,

Pour/for EUROVENT CERTITA CERTIFICATION

Le Directeur Général / the Managing Director

François-Xavier BALL

EUROVENT CERTITA CERTIFICATION SAS au capital de 100 000 € - 39, 41 rue Louis Blanc – 92400 Courbevoie – FRANCE Téléphone 33 (0)1 47 17 64 85 – Fax 33 (0)1 47 17 62 45 - 513 133 637 RCS Nanterre - SIRET 513 133 637 000 19 - TVA FR 59513133637

1/1

5372E/5233

Code famille

APAN

Numéro de décision

Numéro

185-7

Date d'admission

20/09/2013

Marque commerciale

PANEL RADIATOR

Appellation commerciale | AIRFEL TYPE 10

Avec habillage

Version mixte

Prof. émetteur

14,0 mm

Pression de service

10,0 bar

Prof. hors tout

50,5 mm

Numéro NF de l'usine

185

APPELLATION COMMERCIALE	Haut (mm)	Long (mm)	Entraxe (mm)	Conten (l)	Poids (kg)	Po	ente Habillé		e en watts Γ=50 K Habillé
AIRFEL TYPE 10/300	300,0	33,3	249,0	0,06	0,20	1,296	0,000	10,7	0,0
AIRFEL TYPE 10/400	400,0	33,3	349,0	0,08	0,27	1,290	0,000	13,8	0,0
AIRFEL TYPE 10/500	500,0	33,3	449,0	0,09	0,33	1,285	0,000	16,8	0,0
AIRFEL TYPE 10/600	600,0	33,3	549,0	0,11	0,39	1,279	0,000	19,8	0,0
AIRFEL TYPE 10/750	750,0	33,3	699,0	0,13	0,48	1,275	0,000	24,2	0,0
AIRFEL TYPE 10/900	900,0	33,3	849,0	0,15	0,57	1,270	0,000	28,7	0,0

01 .'	
Observations	•





CERTIFICAT

AERAULIQUE ET THERMIQUE
"Radiateurs, Convecteurs et Panneaux rayonnants de plafond"

Délivré à / granted to

DAIKIN Isitma ve Sogutma Sanayi Ticaret A.S.

Hürriyet Mahallesi, E5 Yan yol üzeri 57/2 34876 KARTAL / ISTANBUL TURQUIE

Pour la gamme suivante / For the following range

Numéro: 5373E/5234 Marque: PANEL RADIATOR Gamme commerciale: AIRFEL Appellation: AIRFEL TYPE 11

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

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

HENDEK - SAKARYA

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

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.

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

CERTIFICATION DE PRODUITS ET SERVICES

Organisme accrédité

n° 5-0517 Portée disponible sur www.cofrac.fr Date de début de validité 20/09/13 Effective date

Date de fin de validité 01/02/16

Certificat nº 185-8

Expiry date

Etabli à Courbevoie, le 20/09/13 Issued at Courbevoie,

Pour/for EUROVENT CERTITA CERTIFICATION

Le Directeur Général / the Managing Director

François-Xavier BALL

5373E/5234 Code famille APAN

Numéro de décision 185-8 Date d'admission 20/09/2013

Marque commerciale PANEL RADIATOR

Appellation commerciale | AIRFEL TYPE 11

Avec habillage Version mixte

Numéro

Prof. émetteur 64,5 mm

Pression de service

10,0 bar

Prof. hors tout 64,5 mm

Numéro NF de l'usine

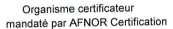
185

APPELLATION COMMERCIALE	Haut (mm)	Long (mm)	Entraxe (mm)	Conten (l)	Poids (kg)	Pente Nu Habillé			e en watts
			` /		JI 1000 1840 - NO 10	Nu	павше	Nu	Habillé
AIRFEL TYPE 11/300	300,0	33,3	249,0	0,06	0,28	0,000	1,267	0,0	15,8
AIRFEL TYPE 11/400	400,0	33,3	349,0	0,08	0,39	0,000	1,269	0,0	20,1
AIRFEL TYPE 11/500	500,0	33,3	449,0	0,09	0,46	0,000	1,270	0,0	24,3
AIRFEL TYPE 11/600	600,0	33,3	549,0	0,11	0,54	0,000	1,273	0,0	28,6
AIRFEL TYPE 11/750	750,0	33,3	699,0	0,13	0,69	0,000	1,279	0,0	35,0
AIRFEL TYPE 11/900	900,0	33,3	849,0	0,15	0,82	0,000	1,284	0,0	41,6

Observations:

1/1







CERTIFICAT

AERAULIQUE ET THERMIQUE "Radiateurs, Convecteurs et Panneaux rayonnants de plafond"

Délivré à / granted to

DAIKIN Isitma ve Sogutma Sanayi Ticaret A.S.

Hürriyet Mahallesi, E5 Yan yol üzeri 57/2 34876 KARTAL / ISTANBUL TURQUIE

Pour la gamme suivante / For the following range

Numéro: 5374E/5235 **Marque: PANEL RADIATOR** Gamme commerciale: AIRFEL **Appellation: AIRFEL TYPE 20**

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

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

HENDEK - SAKARYA

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

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. 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

n° 5-0517

Portée disponible sur www.cofrac.fr Date de début de validité 20/09/13

Date de fin de validité

Effective date

01/02/16

Expiry date

Certificat nº 185-9

Etabli à Courbevoie, le 20/09/13 Issued at Courbevoie.

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

François-Xavier BALL

EUROVENT CERTITA CERTIFICATION SAS au capital de 100 000 € - 39, 41 rue Louis Blanc – 92400 Courbevoie – FRANCE Téléphone 33 (0)1 47 17 64 85 - Fax 33 (0)1 47 17 62 45 - 513 133 637 RCS Nanterre - SIRET 513 133 637 000 19 - TVA FR 59513133637 www.eurovent-certification.com / www.certita.fr

5374E/5235 Code famille APAN

Numéro de décision 185-9 Date d'admission 20/09/2013

Marque commerciale PANEL RADIATOR

Appellation commerciale AIRFEL TYPE 20

Avec habillage Version mixte

Prof. émetteur 70,0 mm Pression de service 10,0 bar

Prof. hors tout 70,0 mm Numéro NF de l'usine 185

APPELLATION COMMERCIALE	Haut (mm)	Long (mm)	Entraxe (mm)	Conten (l)	Poids (kg)	P	ente Habillé		e en watts <u>F=50 K</u> Habillé
							Trabile	1,14	Habine
AIRFEL TYPE 20/300	300,0	33,3	249,0	0,12	0,41	0,000	1,276	0,0	18,9
AIRFEL TYPE 20/400	400,0	33,3	349,0	0,15	0,53	0,000	1,275	0,0	23,5
AIRFEL TYPE 20/500	500,0	33,3	449,0	0,18	0,65	0,000	1,275	0,0	28,0
AIRFEL TYPE 20/600	600,0	33,3	549,0	0,21	0,78	0,000	1,274	0,0	32,5
AIRFEL TYPE 20/750	750,0	33,3	699,0	0,26	0,96	0,000	1,294	0,0	39,2
AIRFEL TYPE 20/900	900,0	33,3	849,0	0,30	10,15	0,000	1,313	0,0	46,0

Oh	000	· ·oti	ons	
\mathcal{O}	Sei	vau	OHS	
~ ~			0	•

Numéro

1/1





CERTIFICAT

AERAULIQUE ET THERMIQUE
"Radiateurs, Convecteurs et Panneaux rayonnants de plafond"

Délivré à / granted to

DAIKIN Isitma ve Sogutma Sanayi Ticaret A.S.

Hürriyet Mahallesi, E5 Yan yol üzeri 57/2 34876 KARTAL / ISTANBUL TURQUIE

Pour la gamme suivante / For the following range

Numéro: 5375E/5236 Marque: PANEL RADIATOR Gamme commerciale: AIRFEL Appellation: AIRFEL TYPE 21

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

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

HENDEK - SAKARYA

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

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. 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

COFT CERTIFICATION DE PRODUITS ET SERVICES
Organisme

accrédité

n° 5-0517 Portée disponible sur www.cofrac.fr Date de début de validité 20/09/13 Effective date Etabli à Courbevoie, le 20/09/13 Issued at Courbevoie,

Date de fin de validité

01/02/16

Expiry date

Pour/for EUROVENT CERTITA CERTIFICATION

Le Directeur Général / the Managing Director

Certificat nº 185-10

François-Xavier BALL

EUROVENT CERTITA CERTIFICATION SAS au capital de 100 000 € - 39, 41 rue Louis Blanc - 92400 Courbevoie - FRANCE Téléphone 33 (0)1 47 17 64 85 - Fax 33 (0)1 47 17 62 45 - 513 133 637 RCS Nanterre - SIRET 513 133 637 000 19 - TVA FR 59513133637

APAN Code famille

Numéro de décision

Numéro

185-10

5375E/5236

Date d'admission

20/09/2013

1/1

Marque commerciale

PANEL RADIATOR

Appellation commerciale AIRFEL TYPE 21

Avec habillage

Version mixte

70,0 mm

Pression de service

10,0 bar

Prof. hors tout

Prof. émetteur

70,0 mm

Numéro NF de l'usine

185

APPELLATION	Haut	Long	Entraxe	Conten (l)	Poids (kg)	Pente			e en watts Γ=50 K
COMMERCIALE	(mm)	(mm)	(mm)	(1)	(Kg)	Nu	Habillé	Nu	Habillé
AIRFEL TYPE 21/300	300,0	33,3	249,0	0,11	0,46	0,000	1,285	0,0	24,6
AIRFEL TYPE 21/400	400,0	33,3	349,0	0,15	0,61	0,000	1,293	0,0	30,7
AIRFEL TYPE 21/500	500,0	33,3	449,0	0,18	0,75	0,000	1,301	0,0	36,4
AIRFEL TYPE 21/600	600,0	33,3	549,0	0,21	0,90	0,000	1,308	0,0	42,0
AIRFEL TYPE 21/750	750,0	33,3	699,0	0,25	1,13	0,000	1,314	0,0	50,1
AIRFEL TYPE 21/900	900,0	33,3	849,0	0,30	1,35	0,000	1,320	0,0	57,9

Observations	:





CERTIFICAT

AERAULIQUE ET THERMIQUE
"Radiateurs, Convecteurs et Panneaux rayonnants de plafond"

Délivré à / granted to

DAIKIN Isitma ve Sogutma Sanayi Ticaret A.S.

Hürriyet Mahallesi, E5 Yan yol üzeri 57/2 34876 KARTAL / ISTANBUL TURQUIE

Pour la gamme suivante / For the following range

Numéro: 5376E/5237 Marque: PANEL RADIATOR Gamme commerciale: AIRFEL Appellation: AIRFEL TYPE 22

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

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

HENDEK - SAKARYA

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

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. 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

CERTIFICATION DE PRODUITS ET SERVICES
Organisme

n° 5-0517 Portée disponible sur www.cofrac.fr Date de début de validité 20/09/13

Effective date

Date de fin de validité

01/02/16

Expiry date

Certificat nº 185-11

Etabli à Courbevoie, le 20/09/13 Issued at Courbevoie.

Pour/for EUROVENT CERTITA CERTIFICATION

Le Directeur Général / the Managing Director

François-Xavier BALL

EUROVENT CERTITA CERTIFICATION SAS au capital de 100 000 € - 39, 41 rue Louis Blanc − 92400 Courbevoie − FRANCE Téléphone 33 (0)1 47 17 64 85 − Fax 33 (0)1 47 17 62 45 - 513 133 637 RCS Nanterre - SIRET 513 133 637 000 19 - TVA FR 59513133637

1/1

Numéro5376E/5237Code familleAPANNuméro de décision185-11Date d'admission20/09/2013Marque commercialePANEL RADIATOR

Appellation commerciale AIRFEL TYPE 22

Avec habillage Version mixte

Prof. émetteur 104,0 mm Pression de service 10,0 bar

Prof. hors tout 104,0 mm Numéro NF de l'usine 185

APPELLATION COMMERCIALE	Haut	Long	Entraxe	(1)		Pente			e en watts E=50 K
COMMERCIALE	(mm)	(mm)	(mm)	(1)	(kg)	Nu	Habillé	Nu	Habillé
AIRFEL TYPE 22/300	300,0	33,3	249,0	0,12	0,53	0,000	1,272	0,0	31,3
AIRFEL TYPE 22/400	400,0	33,3	349,0	0,15	0,71	0,000	1,283	0,0	39,7
AIRFEL TYPE 22/500	500,0	33,3	449,0	0,18	0,87	0,000	1,294	0,0	47,6
AIRFEL TYPE 22/600	600,0	33,3	549,0	0,21	1,04	0,000	1,304	0,0	55,1
AIRFEL TYPE 22/750	750,0	33,3	699,0	0,26	1,32	0,000	1,312	0,0	65,8
AIRFEL TYPE 22/900	900,0	33,3	849,0	0,30	1,57	0,000	1,320	0,0	75,8

Observations	:
Observations	•





CERTIFICAT

AERAULIQUE ET THERMIQUE
"Radiateurs, Convecteurs et Panneaux rayonnants de plafond"

Délivré à / granted to

DAIKIN Isitma ve Sogutma Sanayi Ticaret A.S.

Hürriyet Mahallesi, E5 Yan yol üzeri 57/2 34876 KARTAL / ISTANBUL TUROUIE

Pour la gamme suivante / For the following range

Numéro: 5377E/5238 Marque: PANEL RADIATOR Gamme commerciale: AIRFEL Appellation: AIRFEL TYPE 33

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

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

HENDEK - SAKARYA

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

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. 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

CERTIFICATION DE PRODUITS ET SERVICES
Organisme accrédité

Portée disponible sur www.cofrac.fr Date de début de validité 20/09/13

Effective date

Date de fin de validité

01/02/16

Expiry date

Certificat nº 185-12

Etabli à Courbevoie, le 20/09/13 Issued at Courbevoie,

Pour/for EUROVENT CERTITA CERTIFICATION

Le Directeur Général / the Managing Director

François-Xavier BALL

EUROVENT CERTIFICATION SAS au capital de 100 000 € - 39, 41 rue Louis Blanc $-^{l}$ 92400 Courbevoie - FRANCE Téléphone 33 (0)1 47 17 64 85 - Fax 33 (0)1 47 17 62 45 - 513 133 637 RCS Nanterre - SIRET 513 133 637 000 19 - TVA FR 59513133637

Code famille APAN

Numéro de décision 185-12 Date d'admission 20/09/2013

Marque commerciale PANEL RADIATOR

Appellation commerciale | AIRFEL TYPE 33

Avec habillage Version mixte

Prof. émetteur

160,0 mm

5377E/5238

Pression de service

10,0 bar

Prof. hors tout

Numéro

160,0 mm

Numéro NF de l'usine

185

APPELLATION COMMERCIALE	Haut (mm)	Long (mm)	Entraxe (mm)	Conten (l)	Poids (kg)	P Nu	ente Habillé		e en watts <u>F=50 K</u> Habillé
AIRFEL TYPE 33/300	200.0	22.2	240.0	0.17	0.00	0.000	1.056	0.0	
AIRFEL TIPE 55/500	300,0	33,3	249,0	0,17	0,80	0,000	1,276	0,0	44,4
AIRFEL TYPE 33/400	400,0	33,3	349,0	0,22	1,06	0,000	1,282	0,0	55,0
AIRFEL TYPE 33/500	500,0	33,3	449,0	0,27	1,30	0,000	1,289	0,0	65,3
AIRFEL TYPE 33/600	600,0	33,3	549,0	0,32	1,56	0,000	1,295	0,0	75,4
AIRFEL TYPE 33/750	750,0	33,3	699,0	0,39	1,98	0,000	1,303	0,0	90,3
AIRFEL TYPE 33/900	900,0	33,3	849,0	0,44	2,36	0,000	1,312	0,0	105,0

0	1	
()	bservation	ne

1/1