



Organisme certificateur
mandaté par AFNOR Certification

CERTIFICAT



CHAUFFAGES MOBILES
À COMBUSTIBLE LIQUIDE

www.marque-nf.com

Appareils mobiles de chauffage à combustible liquide *Mobile liquid fuel heaters*

Délivré à / *granted to*

HnC CO., Ltd.

724-1 WONSI DONG
DANWON-GU, ANSAN CITY
KYONGGI-DO, 425-851 (Corée du Sud)

PVG Holding B.V.

Euterpehof 20
NL-5342 CW OSS
PAYS BAS

Pour les produits suivants / *For the following products*

Appareils Radiants (R) *Radiant heaters (R)*

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

**Fabriqués dans l'usine :
*Manufactured in production plant :***

HnC CO., Ltd.
Chungcheongnam-Do 343-823 KOREA

**Distribués par :
*Marketed by :***

PVG France S.A.R.L.
F-76410 SOTTEVILLE SOUS LE VAL

**Numéro d'identification :
36/01**

Ce certificat est délivré par EUROVENT CERTITA CERTIFICATION dans les conditions fixées par le référentiel de certification NF 128 « Appareils mobiles de chauffage à combustible liquide » en vigueur et en conformité avec la (les) norme(s) de référence ci-dessous :
NF D 35-300 : 1992

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 les produits visés 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 128 "Mobile liquid fuel heaters" in force and in conformity with the reference(s) below :

NF D 35-300: 1992

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 products, within the frame of the general conditions applying to the NF Mark and to the aforementioned NF certification



Organisme
accrédité
n° 5-0517-1
Portée disponible
sur www.cofrac.fr

Date de début de validité : 17/05/2017
Effective date : May 17th, 2017

Date de fin de validité : 30 juin 2018
Expiry date : June 30th, 2018

Etabli à Paris, le 17 Mai 2017

Pour EUROVENT CERTITA CERTIFICATION
Le Directeur Général

François-Xavier BALL

**Certificat n°15954 - rév.6
Demande n°17-128-03M**

Annexe au certificat n° 15954 rév. 6 de la société **HnC CO, Ltd.** représentée par
PVG Holding B.V.

Appendix

DENOMINATION COMMERCIALE	PUISSANCE DECLAREE en Watt	CONSOMMATION NOMINALE en g/h	Type grille Horizontale/ Verticale	Type brûleur	Référence mèche	Principe du dispositif de sécurité : détecteurs de CO2			
						T v1.2	8k	S8	T6723-8k5
R122C	2100	171	Horizontale Verticale	BL Mono allure	Type O	T v1.2	8k	S8	T6723-8k5
R151C	2100	171	Horizontale Verticale	BL Mono allure	Type O	T v1.2	8k	S8	T6723-8k5
R124C	2200	183	Horizontale Verticale	BL Mono allure	Type O	T v1.2	8k	S8	T6723-8k5
R134C	2200	183	Horizontale Verticale	BL Mono allure	Type O	T v1.2	8k	S8	T6723-8k5
R174C	2200	183	Horizontale Verticale	BL Mono allure	Type O	T v1.2	8k	S8	T6723-8k5
R7024C	2400	200	Horizontale Verticale	BL Mono allure	Type O	T v1.2	8k	S8	T6723-8k5
R7027C	2700	225	Horizontale Verticale	BL Mono allure	Type O	T v1.2	8k	S8	T6723-8k5
R7127C	2700	225	Horizontale Verticale	BL Mono allure	Type O	T v1.2	8k		T6723-8k5
R7327C	2700	225	Horizontale Verticale	BL Mono allure	Type O	T v1.2	8k		T6723-8k5
R8024C	2400	200	Horizontale Verticale	BL Mono allure	Type O	T v1.2	8k	S8	T6723-8k5
R8027C	2700	225	Horizontale Verticale	BL Mono allure	Type O	T v1.2	8k	S8	T6723-8k5
R8127C	2700	225	Horizontale Verticale	BF Mono allure	Type O	T v1.2	8k		T6723-8k5
R8128C	2850	238	Horizontale Verticale	BF Mono allure	Type O	T v1.2	8k		T6723-8k5

Date de fin de validité : 30 juin 2018

Expiry date : June 30th, 2018

Demande n°17-128-03M

Fin de liste