



Organisme certificateur
mandaté par AFNOR Certification



POMPE À CHALEUR
www.marque-nf.com

CERTIFICAT

Pompes à chaleur
Heat Pumps

Délivré à / Granted to

ZODIAC POOL CARE

Boulevard de la Romanerie - BP 90023
49180 SAINT BARTHELEMY D'ANJOU Cedex
FRANCE

Pour les produits suivants / For the following products:

ZODIAC

POWERFORCE

Numéro de la gamme: 1463E / 755

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

Fabriqués dans la ou les usine(s) suivante(s) / Manufactured in the production plant(s):

21013 GALLARATE
ITALY

Ce certificat est délivré par EUROVENT CERTITA CERTIFICATION dans les conditions fixées par le référentiel de certification NF 414 - Pompe à chaleur 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 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 certificat is issued by EUROVENT CERTITA CERTIFICATION according to the certification rules NF 414 Heat pump 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 products, 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 : 29 novembre 2016

Effective date : November 29, 2016

Date de fin de validité : 30 juin 2019

Expiry date : June 30, 2019

Etabli à Paris, le
29 novembre 2016

Pour EUROVENT CERTITA CERTIFICATION

Le Directeur Général

François-Xavier BALL

Certificat n° 414 - 1463

EUROVENT CERTITA CERTIFICATION SAS au capital de 100 000 € - 513 133 637 RCS Paris
48-50, rue de la Victoire – F 75009 PARIS – Tel : 33 (0)1 75 44 71 71
SIRET 513 133 637 00035 – TVA FR 59 513 133 637

Caractéristiques techniques de la gamme

2/2

Les caractéristiques certifiées de la gamme sont :

- Coefficient de performance (COP)
- Puissance calorifique
- Niveau de puissance acoustique annoncé

Numéro : **Numéro de certificat :** **Date d'admission:**

Marque Commerciale : **Gamme Commerciale :**

Famille de PAC : **Type de pompe à chaleur (mode d'échange) :**

Réversible :

Utilisation : **Type de PAC :** **Localisation de la PAC :**

Compresseur : **Fluide frigorigène :**

Unité de fabrication :

Référence/Modèle	Alimentation			Puissance acoustique (dB(A))			Type de compresseur
	Tension (en V)	Phase	Fréquence (en Hz)	Coté extérieur		Coté intérieur	
				Enveloppe	Bouche		
POWERFORCE 25 Code: W20PFORCE25TD	400	Triphasée	50	70,3	-	-	Scroll
POWERFORCE 35 Code: W20PFORCE35TD	400	Triphasée	50	70,3	-	-	Scroll

Référence/Modèle	Première condition de température (°C) 15/12 _ 26/*			Deuxième condition de température (°C) 7/6 _ 26/28		
	Puissance calorifique (en kW)	Puissance absorbée (en kW)	COP	Puissance calorifique (en kW)	Puissance absorbée (en kW)	COP
POWERFORCE 35 Code: W20PFORCE35TD	37,90	7,50	5,05	32,59	7,80	4,18

Référence/Modèle	Troisième condition de température (°C) 2/1 _ 26/*		
	Puissance calorifique (en kW)	Puissance absorbée (en kW)	COP
POWERFORCE 35 Code: W20PFORCE35TD	24,26	7,80	3,11