

# STRATEO R32

## Pompe à chaleur air/eau triple service



Chauffage, rafraîchissement et eau chaude sanitaire

FABRICANT FRANÇAIS  
DEPUIS 1684

De Dietrich 



## La solution en faveur de l'environnement



- Grâce à l'utilisation du **fluide frigorigène R32**, la gamme **STRATEO R32** fait un pas en avant et **réduit son impact** sur l'environnement **de 68%**.
- A puissance équivalente, le fluide R32 est **plus performant** et nécessite une quantité de fluide frigorigène **moins importante** que d'autres fluides.
- Plus respectueux de l'environnement, il est aussi **plus facilement recyclable**.



# La puissance en toute discrétion

## Des performances uniques



- Notre **gamme STRATEO R32** offre les **meilleures performances** du marché en termes **d'acoustique**, de chauffage, d'eau chaude sanitaire, de **compacité** ou encore de facilité d'installation.
- Confort garanti en **toute saison**, tout en **réduisant votre facture** énergétique.
- Matériaux particulièrement **robustes** qui lui confèrent une excellente fiabilité.
- Installation rapide et facile.



## Une discrétion remarquable



- La **compacité** de la gamme STRATEO R32 vous permettra de l'intégrer facilement **dans un placard standard** en conservant l'accès à tous ses composants.
- Pilotez votre chauffage dans **2 zones différentes** et de façon **indépendante**.
- Le **chuchotement** de votre pompe à chaleur : profitez d'un niveau sonore **inférieur** au bruit de fond de votre logement.



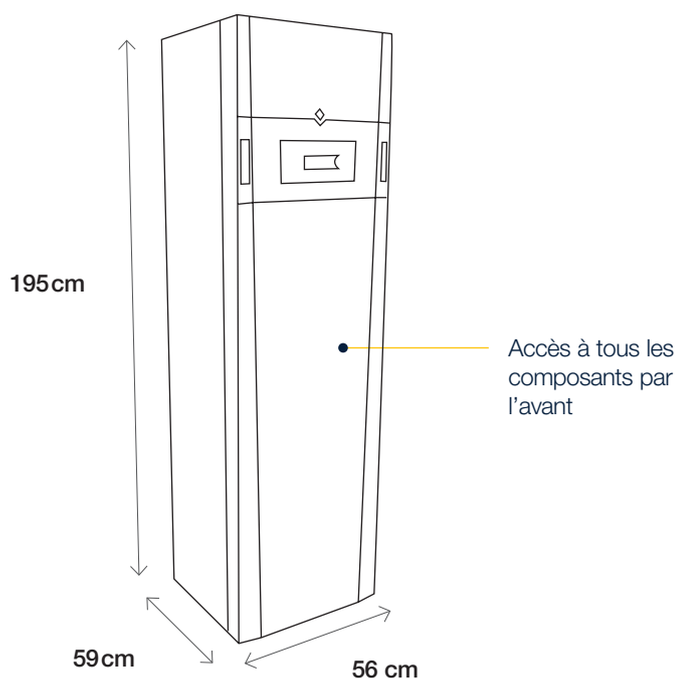
**Compacte**

**Performante et silencieuse**

**Respecte l'environnement  
grâce au fluide frigorigène  
R32**

## Un design compact et innovant

STRATEO R32



## Le secret de sa simplicité



- La **platine hydraulique de raccordement rapide EASYDRAULIC** regroupe l'ensemble des tubes de **chauffage** et d'**eau chaude** sanitaire.
- Elle permet une **intégration parfaite** et la **discrétion** des STRATEO R32.
- Elle facilite l'installation de la pompe à chaleur, une fois les **tubes raccordés**, il suffit de **glisser la STRATEO R32** sur la platine.

## La pompe à chaleur soucieuse de votre confort



- Assure le confort de **toute la famille** avec son **ballon** d'eau chaude de **190L**.
- Vous accompagne en **toute saison** avec son mode **rafaîchissement** sur plancher ou ventilo convecteur.
- Excellentes performances pour la réglementation thermique en construction neuve (RE2020).
- Résistance électrique d'appoint qui garanti le **confort** en **chauffage** et **eau chaude** en toute saisons.
- Excellents niveaux **sonores** : **CERQUAL/QUALITEL**.
- Limitation du courant de démarrage grâce à la **technologie INVERTER**.

PLATINE EASYDRAULIC



## Une interface connectée et intuitive



- Compatible **SMART TC**° et son application **DE DIETRICH SMART**.
- Tableau de commande **E-PILOT** :
  - Accès simplifiés à **tous les modes** de fonctionnement
  - Menu de sélection **intuitif**
  - **5 fonctions** pour vous simplifier la vie
  - Un **clac** suffit pour passer du mode **chauffage** à **refroidissement**



### STRATEO R32

élément phare de la solution **enov@home**

LA SOLUTION UNIQUE  
**CHAUFFER**  
**CLIMATISER**  
**PURIFIER**

UN AIR SAIN TOUTE L'ANNÉE



# Votre projet de chauffage et d'eau chaude

## Déterminez vos besoins



### STRATEO R32

		STRATEO R32 4,5 KW	STRATEO R32 6 KW	STRATEO R32 8 KW
<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES</b>				
Classe énergétique (35°C)				
Classe énergétique (55°C)				
Puissance nominale <sup>(1)</sup>	kW	4,6	6,4	7,6
Fluide frigorigène		<b>R32</b>		
COP (Coefficient de performance) chauffage <sup>(1)</sup>		5,2	5,0	4,5
COP (Coefficient de performance) eau chaude sanitaire cycle M <sup>(2)</sup>		3,0	2,8	2,5
Volume d'eau chaude disponible à 40°C	L	279	277	278
Type d'appoint		électrique intégré de 3 kW		
Hauteur / Largeur / Profondeur du module intérieur	cm	195 / 56 / 59		
Poids du module intérieur à vide	kg	173	173	173
Puissance acoustique du module extérieur <sup>(3)</sup>	dB[A]	58	58	59
Hauteur / Largeur / Profondeur du module extérieur	cm	88/92/36	88/92/36	88/92/36
Poids du module extérieur à vide	kg	54	54	54

(1) Mode chaud : température air extérieur (+7°C)/température eau à la sortie (+35°C), performances selon EN 14511-2

(2) Cycle de soutirage selon EN 16147

(3) Puissance acoustique selon EN 12102-1

## Besoin d'un conseil ?

SERVICE CONSOMMATEURS

**0 809 400 320**

Service gratuit  
+ prix appel

Votre installateur



BDR THERMEA FRANCE

S.A.S. au capital de 229 288 696 €

57 rue de la Gare - 67580 MERTZWILLER  
RCS STRASBOURG 833 457 211

[www.dedietrich-thermique.fr](http://www.dedietrich-thermique.fr)

**De Dietrich**

Crédits photos : Drazen Zjic et Freepik sur Freepik



Ref. 300036654 - 07/2024. Photos non contractuelles.

