



Gaz



# AVENIR PLUS

Chauffe-bains gaz à ventouse



- > Design
- > Confort maximal
- > Installation et maintenance faciles
- > Sécurité d'utilisation



Chaffoteaux

# AVENIR PLUS

## LE CHAUFFE-BAINS GAZ À VENTOUSE

Avenir Plus est une nouvelle génération de chauffe-bains conçue pour les configurations d'installation à ventouse. Grâce à sa fonction « mode éco », il permet d'avoir un rendement instantané supérieur à 90%, réduisant ainsi la consommation de gaz.



### QUEL MODÈLE CHOISIR ?

VOTRE ÉQUIPEMENT	11 FF			14 FF			16 FF		
	ÉVIER	2	2	2	1	1	1	1	1
DOUCHE	1	1	1	1	1	1	1	1	
BAIGNOIRE	-	-	-	1	1	1	1	1	

### > DESIGN

Avec un design épuré, Avenir Plus s'intègre chez vous en toute harmonie.

### > CONFORT MAXIMAL

Avenir Plus vous offre un contrôle constant du réglage de votre température et un débit de 11 à 16 l/min suivant le modèle, pour un confort sanitaire optimal.

### > INSTALLATION ET MAINTENANCE FACILES

Compact, Avenir Plus bénéficie d'une facilité d'installation. Il s'intègre partout, quel que soit votre intérieur grâce à son kit de remplacement.

### > SÉCURITÉ D'UTILISATION

Avenir Plus est équipé d'une interface intuitive permettant, en cas de panne, d'afficher un diagnostic sur son écran de contrôle.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		11 FF	14 FF	16 FF
Référence modèle gaz naturel		<b>3632170</b>	<b>3632172</b>	<b>3632174</b>
Référence modèle gaz butane/propane		<b>3632169</b>	<b>3632171</b>	<b>3632173</b>
N° de certificat CE		0063 CP 7492		
Catégorie de gaz		I3B/P		
Type de raccordement		C12,C32		
<b>EAU CHAUDE SANITAIRE</b>				
Régulation		Puissance variable		
Puissance utile min/max	kW	4,5 / 19,5	5,4 / 24,5	5,4 / 28,0
Rendement sur PCI	%	90	90	90
Débit d'eau chaude à DT 25°C	l/min	11,0	14,0	16,0
Plage de réglage température ECS	°C	35 à 70	35 à 70	35 à 70
Pression d'eau minimale (pw min)	bar	> 0,1	> 0,1	< 0,1
Pression d'eau maximale (pw max) <sup>1)</sup>	bar	10,0	10,0	10,0
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau		<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
Profil de soutirage déclaré		M	L	XL
<b>ÉLECTRICITÉ</b>				
Tension de fonctionnement	V/Hz	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Protection électrique	IP	X4D	X4D	X4D
Puissance maximale absorbée	W	37,0	46	49
<b>PRODUITS DE COMBUSTION</b>				
Raccordement ventouse (fumées amenée/air)	mm	Ø 60 / 100		
Longueur maxi ventouse	m	4		
<b>DIMENSION POIDS</b>				
L x P x H	mm	330x175x550	367x186x583	367x186x583
Poids net	kg	12	14	14

<sup>1)</sup> Au delà de 4 bar en pression statique au point de soutirage, il convient de mettre en place un réducteur de pression (NF DTU 60.1).

### > TABLEAU DE COMMANDE NUMÉRIQUE



Cachet de votre installateur