

Accumulateurs d'eau chaude à gaz

agl^{...}

Pour tous ceux qui souhaitent disposer sans attendre, et à tout moment, de grands volumes d'eau chaude, les accumulateurs à gaz *agl* e.l.m. leblanc imposent leurs points forts : jusqu'à 400 litres en un seul puisage, une réactivité et une robustesse adaptées aux sollicitations intensives, avec une simplicité d'installation remarquable.



Très grand confort d'eau chaude

De 40 à 400 litres en un seul puisage... 8 modèles de 75 à 200 litres, pour répondre aux sollicitations intensives, aussi bien pour un usage domestique que collectif ou professionnel.



Sécurité et longévité

Dispositifs de sécurité de série, matériaux de qualité, cuve garantie 3 ans contre la corrosion... Pour un fonctionnement optimal pendant des années.



Installation simplifiée

Pose au sol ou montage mural, sans raccordement électrique... En version ventouse, une simple prise d'air extérieur suffit.



Caractéristiques techniques agf

Caractéristiques générales	agf 9E N	agf 10E N	agf 12E N	agf V75 M	agf V95 M	agf V115 S	agf V155 S	agf V195 S
Code EAN 13	4047416851235	4047416851242	4047416851259	3598160008501	3598160008518	3598160008525	3598160008532	3598160008549
Type d'appareil	Tirage naturel	Tirage naturel	Tirage naturel	Étanche à ventouse	Étanche à ventouse	Étanche à ventouse	Étanche à ventouse	Étanche à ventouse
Pose	Au sol	Au sol	Au sol	Murale	Murale	Au sol	Au sol	Au sol
Allumage	Avec veilleuse	Avec veilleuse	Avec veilleuse	Avec veilleuse	Avec veilleuse	Avec veilleuse	Avec veilleuse	Avec veilleuse
Type de gaz	Gaz naturel et kit Butane			Gaz naturel et kit Butane				
Ø sortie des gaz brûlés	83 mm	83 mm	97 mm	60/100 mm	60/100 mm	60/100 mm	60/100 mm	60/100 mm
Capacité	115 litres	155 litres	195 litres	75 litres	95 litres	115 litres	155 litres	195 litres
Débit calorifique nominal	7,5 kW	8,4 kW	10,1 kW	3,3 kW	3,3 kW	4,3 kW	4,7 kW	5,2 kW
Puissance utile	6,4 kW	7,2 kW	8,6 kW	2,9 kW	2,9 kW	3,6 kW	4 kW	4,5 kW
Quantité d'eau à 40 °C (ΔT = 25° K)	247 litres	333 litres	419 litres	161 litres	209 litres	247 litres	333 litres	419 litres
Délai de mise en température (ΔT = 20 K)	28 mm	29 mm	35 mm	44 mm	58 mm	50 mm	52 mm	66 mm
Pression maximum	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar
Poids à vide	47 kg	57 kg	67 kg	33 kg	40 kg	47 kg	56 kg	64 kg
Dimensions								
Diamètre	495 mm	495 mm	495 mm	495 mm	495 mm	495 mm	495 mm	495 mm
Hauteur	1 218 mm	1 468 mm	1 718 mm	970 mm	1 125 mm	1 340 mm	1 590 mm	1 840 mm
Longueur maxi ventouse horizontale (C11)				1 m	1 m	1 m	1 m	1 m
Longueur maxi en C51 (aspiration/refoulement)				5 m/2 m vertical + 1 m horizontal				
Données ErP*								
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage d'eau	B	B	B	B	B	B	B	B
Profil de soutirage déclaré	M	M	L	L	XL	L	L	XL

* Energy related Products : produits liés à l'énergie.

Gamme agf

Modèles	Gaz	Code article	Prix HT en €	Modèles	Code article	Prix HT en €	Colis	Prix total HT en €	
Accumulateur				+ Kit ventouse					
agf 9E N	Tirage naturel 100 L sol	Naturel	7 716 703 006	741	-	-	-	741	
agf 10E N	Tirage naturel 150 L sol	Naturel	7 716 703 007	854	-	-	-	854	
agf 12E N	Tirage naturel 200 L sol	Naturel	7 716 703 008	1 193	-	-	-	1 193	
agf V75 M	Ventouse 75 L mural	Naturel	7 716 703 000	990	Kit ventouse agf ventouse	7 716 703 005	53	1 043	
agf V95 M	Ventouse 95 L mural	Naturel	7 716 703 001	1 063	Kit ventouse agf ventouse	7 716 703 005	53	1 116	
agf V115 S	Ventouse 115 L sol	Naturel	7 716 703 002	951	Kit ventouse agf ventouse	7 716 703 005	53	1 004	
agf V155 S	Ventouse 155 L sol	Naturel	7 716 703 003	1 067	Kit ventouse agf ventouse	7 716 703 005	53	1 120	
agf V195 S	Ventouse 195 L sol	Naturel	7 716 703 004	1 463	Kit ventouse agf ventouse	7 716 703 005	53	1 516	

