


Critères de choix d'un ANC agréé (selon les guides utilisateurs et les publications au journal officiel )

	Filtres compacts et filtres plantés de roseaux																			
	Capacité maximale en Equivalents Habitants			Intermittence (résidence secondaire, gîte, ...)	Emprise minimale au sol			Installation possible avec nappe d'eau	Différence entrée et sortie d'eau			Electricité	Profondeur ouvrages			Vidange des boues à capacité maxi(1)	Poids à vide (élément le plus lourd)		Matériaux éléments cuve	Hauteur max de remblais sur ouvrage (3)
	≤ 5 EH	entre 6 et 9 EH	≥ 10 EH		≤ 5 m <sup>2</sup>	de 6 à 9 m <sup>2</sup>	≥ 10 m <sup>2</sup>		≤ 10 cm	11 à 99 cm	≥ 100 cm		≤ 200 cm	de 201 à 249 cm	≥ 250 cm		1,5 t <	> 1,5 t		
Gamme COMPACT'O ST 2	4, 5 EH	6 EH		possible	5 m <sup>2</sup>					- 109 cm	0 kwh sauf si poste de relevage	de 165 à 195 cm			de 3 à 4 ans	335 kg		PEHD	60 cm	
Gamme COMPACT'O ST (type S et R)	4, 5 EH	6 EH		possible		de 6 à 8 m <sup>2</sup>				- 109 cm	0 kwh sauf si poste de relevage et/ou ventilation électrique		205 cm		de 2,5 à 3,5 ans	de 245 à 328 kg		PEHD	50 cm	
Gamme SEPTODIFFUSEUR SD	de 2 à 20 EH			possible	de 3 à 34 m <sup>2</sup>					- 80 cm	0 kwh sauf si poste de relevage	de 147 à 200 cm			4 ans	de 135 à 500 kg		PE	50 cm	
Gamme EPURFIX polyéthylène	5 EH	6, 8 EH	10, 12, 15, 16, 18, 20	possible		de 10 à 20 m <sup>2</sup>				- 120 cm	0 kwh sauf si poste de relevage	152 cm			de 20 à 24 mois	400 kg		PE	30 cm	
Gamme ECOFLO polyester et polyester maxi	5 EH	6, 8 EH	10, 12, 15, 16, 18, 20	possible	de 4 à 22 m <sup>2</sup>					minimum - 140 cm	0 kwh sauf si poste de relevage	190 cm			de 18 à 27 mois	748 kg		PRV	50 cm	
Gamme ECOFLO Béton	4, 5 EH	6, 8 EH	10, 12, 15, 16, 18, 20	possible		de 8 à 22 m <sup>2</sup>				- 107 cm	0 kwh sauf si poste de relevage	157 cm			de 18 à 30 mois		2,05 t	béton	50 cm	
Gamme ECOFLO polyéthylène	4, 5 EH	6, 8 EH	10, 12, 15, 16, 18, 20	possible		de 8 à 22 m <sup>2</sup>				- 109 cm	0 kwh sauf si poste de relevage	141 cm			de 18 à 26 mois	420 kg		PE	30 cm	
Gamme PRECOFLO CP	4, 5 EH	6, 7, 8 EH	10, 12, 15, 18, 20 EH	possible	de 3,4 à 24,3 m <sup>2</sup>					de - 106 à - 107 cm	0 kwh sauf si poste de relevage	157 cm			de 20 à 30 mois		2,5 t	Béton et PEHD	50 cm	
Filtre à Zéolithe EPARCO	de 5 à 20 EH			possible		de 11 à 45 m <sup>2</sup>				- 72 cm	0 kwh sauf si poste de relevage	86 cm			de 5 à 10 ans	mini 500 kg		PRV	50 cm	
Gamme BIOROCK D	5 EH	6 EH	10 EH	possible	de 4 à 7 m <sup>2</sup>					- 114 cm	0 kwh sauf si poste de relevage		210 cm		de 18 à 24 mois	de 186 à 297 kg		PEHD	60 cm	
Gamme BIOROCK D-R	5 EH	6 EH	10 EH	possible	de 4 à 7 m <sup>2</sup>					- 114 cm	0 kwh sauf si poste de relevage		210 cm		de 18 à 24 mois	de 197 à 323 kg		PEHD	45 cm	
Gamme ENVIRO-SEPTIC ES	de 5 à 20 EH			possible		22,3 à 74 m <sup>2</sup>				- 70 cm	0 kwh sauf si poste de relevage	de 147 à 227 cm			de 26 à 37 mois	de 119 à 3040 Kg		PEHD ou béton	de 40 à 80 cm	
Gamme STRATEPUR mini & mega CP	5 EH	6, 7, 8 EH	10, 12, 14, 17, 20 EH	possible	de 4,3 à 17,2 m <sup>2</sup>					- 143 cm	0 kwh sauf si poste de relevage	190 cm			de 20 à 48 mois			Compo	50 cm	
Gamme STRATEPUR maxi CP	4, 5 EH	6, 7, 8 EH	10, 12, 14, 17 EH	possible		de 5,6 à 21,6 m <sup>2</sup>				- 140 cm	0 kwh sauf si poste de relevage	mini 190 cm			20 mois			PRV	50 cm	
Gamme EPURBA COMPACT	4, 5 EH	6, 8 EH	10, 15, 20 EH	possible	de 3,4 à 24,3 m <sup>2</sup>					- 106 cm	0 kwh sauf si poste de relevage	157 cm			32 mois		2,5 t	Compo	50 cm	
Gamme Compactodiffuseur à Zéolithe	5 EH	6,7,9 EH	10,12,15,20 EH	possible		de 14 à 30 m <sup>2</sup>				- 80 cm	0 kwh sauf si poste de relevage		242 cm		de 3 à 4 ans	de 0,5 à 4,6 t		PEHD ou béton	de 30 à 60 cm	
Gamme EPANBLOC		6,8 EH	10,12,20 EH	possible		de 23 à 61 m <sup>2</sup>				- 115 cm	0 kwh sauf si poste de relevage	155 cm			23 mois	320 kg		PEHD	50 cm	
Gamme KOKOPUR	5 EH		10 EH	possible		de 11 à 17 m <sup>2</sup>			variable (poste de relevage)		de 0,06 à 0,12 kwh/j	185 cm			de 20 à 25 mois		2195 kg	PE ou béton	30 cm	

**Critères de choix d'un ANC agréé** (selon les guides utilisateurs et les publications au journal officiel )

<b>Gamme ECOFLO CP</b>	3, 5 EH	7 EH	10, 15, 20 EH	possible	de 3,1 à 18,2 m <sup>2</sup>		oui		de - 105 à - 109 cm	0 kwh sauf si poste de relevage	153 cm		de 20 à 40 mois		PE	
<b>X-Perco France QT 5 EH</b>	5 EH			possible		9,5 m <sup>2</sup>	oui		- 145 cm	0 kwh sauf si poste de relevage	175 cm		9 mois	1170 kg	PE	45 cm
<b>Gamme ClearFox nature</b>	4 EH	6, 8 EH		possible		de 6 à 9 m <sup>2</sup>	oui		- 140 cm	0 kwh sauf si poste de relevage	171 cm		de 9 à 12 mois	mini 170 Kg	PE	70 cm
<b>Gamme AUTOEPURE</b>	5 EH	8 EH	10, 15, 20 EH	possible		de 24 à 100 m <sup>2</sup>	non		- 75 cm	de 1,3 à 2,6 kwh/j		225 cm	48 mois		PEHD	de 40 à 60 cm
<b>AQUATIRIS Jardin d'assainissement FV + FH</b>	5 EH			possible		20 m <sup>2</sup>	non		- 140 cm	1,08 kwh/jour	80 cm		10 ans		-	o cm
<b>Phytostation Recycl'eau 6EH</b>		6EH		possible		18m <sup>2</sup>	non		minimum - 150 cm	0 sauf si poste de relevage	100cm		10 ans			o cm
<b>Ecophyltre</b>	4 EH			possible		7 m <sup>2</sup>	non	variable (poste de relevage)		0,027 kwh/j	120cm		8 ans	650 kg	PRV	o cm

Critères de choix d'un ANC agréé (selon les guides utilisateurs et les publications au journal officiel )



**Cultures libres**

	Capacité maximale en Equivalents Habitants			Intermittence (résidence secondaire, gîte, ...)	Emprise minimale au sol			Installation possible avec nappe d'eau	Différence entrée et sortie d'eau			Electricité	Profondeur ouvrages			Vidange des boues à capacité maxi(1)	Poids à vide (élément le plus lourd)		Matériaux éléments cuve	Hauteur max de remblais sur ouvrage (3)
	≤ 5 EH	entre 6 et 9 EH	≥ 10 EH		≤ 5 m <sup>2</sup>	de 6 à 9 m <sup>2</sup>	≥ 10 m <sup>2</sup>		≤ 10 cm	11 à 99 cm	≥ 100 cm		≤ 200 cm	de 201 à 249 cm	≥ 250 cm		1,5 t <	> 1,5 t		
<b>Gamme STEPIZEN</b>	5 EH	6,9 EH	15 EH	interdite	de 5 à 13 m <sup>2</sup>			oui	- 5 cm			de 1,42 à 4,2 kwh/j	de 160 à 220 cm			de 3 à 12 mois	115 kg		PEHD et PP	20 cm
<b>Gamme OPUR</b>	3,4 EH			interdite		de 5,7 à 6,6 m <sup>2</sup>		oui	- 3 cm			de 0,96 à 1,15 kwh/j		218 cm		10 mois	265 kg		PEHD	60 cm
<b>KLÄROFIX</b>		6 EH		interdite	3,9 m <sup>2</sup>			non	0 cm			0,7 kw/j		247 cm		10 mois			Béton	50 cm
<b>BIOCLEANER</b>	4 EH			interdite	2 m <sup>2</sup>			non		- 20 cm		1,2 kwh/j	160 cm			11 mois	150 kg		PP	nr
<b>AQUATEC VFL ATF-8EH</b>		8 EH		interdite		13 m <sup>2</sup>		non		- 35 cm		1,7 kwh/j		220 cm		8 mois			PP	0 cm
<b>Gamme AQUATEC VFL AT</b>		6; 8 EH	10 ; 13 EH	interdite	de 3 à 6 m <sup>2</sup>			oui		- 20 cm		de 0,81 à 2,1 kwh/j		220 cm		de 4 à 5 mois	de 160 à 320 Kg		PP	0 cm
<b>AS-VARIOcomp</b>	3, 5 EH			interdite	3 m <sup>2</sup>			oui	- 8 cm			1,8 kwh/j		202 cm		3 mois	180 kg		PP ou PE	45 cm
<b>Gamme VEGEPURE COMPACT</b>	de 4 à 20 EH			possible		de 11 à 33 m <sup>2</sup>			non	variable (poste de relevage)			de 0,5 à 2,4 kw/h/j	166 cm			de 22 à 33 mois		PEHD	33 cm
<b>Gamme VEGEPURE ProMS</b>	de 4 à 20 EH			possible		de 11 à 54 m <sup>2</sup>			non	variable (poste de relevage)			de 0,5 à 2,4 kw/h/j	166 cm			de 22 à 33 mois		PEHD	33 cm
<b>MICROBIOFIXE</b>	5 EH			interdite	5 m <sup>2</sup>			oui		de 10 à 13 cm		2,6 kwh/j		210 cm		10 mois			PEHD ou SRV	de 0 à 65 cm
<b>TP-5EO</b>	5 EH			interdite	2,1 m <sup>2</sup>			non		- 24 cm		1 kwh/j	200 cm			5 mois	115 kg		PP	0 cm
<b>WPL DIAMOND</b>	4 EH			interdite	2,7 m <sup>2</sup>			oui	- 10 cm			2,3 kwh/j		234 cm		4 mois	154 kg		PRV	0 cm
<b>CONDER CLEREFLO ASP</b>		8 EH		interdite	3,1 m <sup>2</sup>			oui	- 10 cm			2,6 kwh/j		230 cm		2 mois	230 Kg		PEHD	0 cm
<b>OXYSTEP</b>		8 EH		interdite	4 m <sup>2</sup>			non	- 9 cm			0,95 kwh/j	162 cm			4 mois		2,3 t	Béton	50 cm
<b>Gamme PUROO</b>	5 EH	6 EH		interdite	de 4,4 à 5 m <sup>2</sup>			oui	de - 10 à - 22 cm			de 0,68 à 0,74 kwh/j	de 193 à 225 cm			5 mois	de 250 à 3400 Kg		Béton ou PE ou PP	de 50 à 80 cm
<b>Gamme TOPAZE</b>	5 EH	7 , 8 EH		interdite	de 1,2 à 2,4 m <sup>2</sup>			oui	ajustable de + 20 à - 50 cm			de 1,44 à 3,6 kwh/j		232 cm		3 mois	de 380 à 480 kg		PP	0 cm
<b>Gamme TOPAZE ANNEAU</b>	5 EH	8 EH	12 , 16 EH	interdite	de 1,4 à 3,9 m <sup>2</sup>			oui	ajustable de + 30 à - 40 cm			de 1,44 à 3,6 kwh/j		238 cm		3 mois	de 300 à 650 kg		PP	0 cm



**Cultures libres**

	Capacité maximale en Equivalents Habitants			Intermittence (résidence secondaire, gîte, ...)	Emprise minimale au sol			Installation possible avec nappe d'eau	Différence entrée et sortie d'eau			Electricité	Profondeur ouvrages			Vidange des boues à capacité maxi(1)	Poids à vide (élément le plus lourd)		Matériaux éléments cuve	Hauteur max de remblais sur ouvrage (3)
	≤ 5 EH	entre 6 et 9 EH	≥ 10 EH		≤ 5 m <sup>2</sup>	de 6 à 9 m <sup>2</sup>	≥ 10 m <sup>2</sup>		≤ 10 cm	11 à 99 cm	≥ 100 cm		≤ 200 cm	de 201 à 249 cm	≥ 250 cm		1,5 t <	> 1,5 t		
<b>Gamme ACTIBLOC</b>	4 EH	6, 8 EH	10,12,16,20 EH	interdite	de 5 à 15 m <sup>2</sup>			oui	- 6 cm			de 0,86 à 2,75 kwh/j	de 185 à 260 cm			de 7 à 10 mois	de 355 à 1265 kg		PEHD	de 50 à 80 cm
<b>Gamme INNOCLEAN PLUS</b>	4 EH	6, 8 EH	10 EH	interdite	de 3,5 à 7 m <sup>2</sup>			oui	- 10 cm			de 0,48 à 1,16 kwh/j	de 176 à 236 cm			de 4 à 12 mois	de 530 à 700 kg		PEHD	150 cm
<b>Gamme PURESTATION</b>	4 EH	5 EH		interdite	4,5 m <sup>2</sup>			oui	de - 6 à - 9 cm			0,715 kwh/j	de 185 à 200 cm			de 10 à 24 mois	de 270 à 324 kg		PE	47 cm
<b>Gamme KLARO easy &amp; quick</b>	4 EH	6, 8 EH	18 EH	interdite	de 4 à 10,5 m <sup>2</sup>			oui	de - 1 à - 2 cm			de 0,72 à 2,2 kwh/j	191 cm			4 mois	120 kg		PP	de 75 à 100 cm
<b>EYVI 07</b>		7 EH		interdite	2,7 m <sup>2</sup>			oui		- 15 cm		0,81 à 1,58 kwh/jour		205 cm		3 mois	110 kg		PRV	40 cm
<b>EPURALIA</b>	5 EH			interdite	3,8 m <sup>2</sup>			non	- 5 cm			2,2 kwh/j	185 cm			4 mois	200 kg		PEHD	50 cm
<b>Gamme OXYFILTRE</b>	5 EH	9 EH	17 EH	possible		de 7 à 13 m <sup>2</sup>		oui			- 114 cm	de 3,4 à 8,86kwh/j	de 150 à 252 cm			12 mois	de 160 à 290 kg		PE	15 cm
<b>NAROSTATION 4 EH</b>	4 EH			interdite	4 m <sup>2</sup>			non	- 10 cm			0,9 kwh/j		204 cm		5 mois	195 kg		PE	0 cm
<b>NECOR 5</b>		5 EH		interdite	4,5 m <sup>2</sup>			oui		- 37 cm		1 kwh/j		170 cm		10 mois	205 kg		PRV	4 cm
<b>IWOX 4 et 4 plus</b>	4 EH			interdite	de 3 à 4 m <sup>2</sup>			oui		- 14 cm		de 1,52 à 1,92 kwh/j		221 cm		5 mois			PEHD ET PE	0 cm

Critères de choix d'un ANC agréé (selon les guides utilisateurs et les publications au journal officiel )



**Cultures fixées immergées**

Conseil Général Calvados	Cultures fixées immergées																			
	Capacité maximale en Equivalents Habitants			Intermittence (résidence secondaire, gîte, ...)	Emprise minimale au sol			Installation possible avec nappe d'eau	Différence entrée et sortie d'eau			Electricité	Profondeur ouvrages			Vidange des boues à capacité maxi(1)	Poids à vide (élément le plus lourd)		Matériaux éléments cuve	Hauteur max de remblais sur ouvrage (3)
	≤ 5 EH	entre 6 et 9 EH	≥ 10 EH		≤ 5 m <sup>2</sup>	de 6 à 9 m <sup>2</sup>	≥ 10 m <sup>2</sup>		≤ 10 cm	11 à 99 cm	≥ 100 cm		≤ 200 cm	de 201 à 249 cm	≥ 250 cm		1,5 t <	> 1,5 t		
BIOKUBE	5 EH			interdite	5 m <sup>2</sup>			non	- 10 cm			1,3 kwh/j	183 cm			15 mois	200 kg		PE et PP	50 cm
Gamme BIOXYMOP		6, 9 EH	12 EH	interdite	de 4,8 à 9,5 m <sup>2</sup>			oui	- 5 cm			de 0,52 à 2,3 kwh/j	de 189 à 203 cm			8 mois	de 525 à 765 kg		PE et PRV	30 cm
Gamme AQUAMERIS	5 EH	8 EH	10 EH	interdite	de 4,4 à 10,3 m <sup>2</sup>			oui	- 15 cm			de 2,2 à 4,7 kw/h/j	198 cm			19 mois			PEHD	50 cm
Gamme OXYFIX C-90 MB	4, 5 EH	6, 9 EH	11 EH	interdite	de 3,76 à 10 m <sup>2</sup>			oui	- 2 cm			de 1,14 à 3,58 kwh/j	de 185 à 225 cm			de 6,5 à 12 mois		de 2,7 t à 3,2 t	Béton ou inox	80 cm
Gamme BLUEVITA TORNADO	4 EH	6 EH		interdite	de 3,8 à 5 m <sup>2</sup>			oui	- 10 cm			de 1,2 à 2 kwh/j		de 227 à 233 cm	10 mois	450 kg		PE		15 cm
Gamme BIONEST PE	5 EH	7 EH		interdite	de 6 à 8 m <sup>2</sup>			oui	- 10 cm			de 1,6 à 2,28 Kwh/j	de 128 à 150 cm			3 ans		de 1,5 à 1,8 t	Béton	de 50 à 80 cm
Gamme BIOFRANCE Gamme BIOFRANCE PLAST et ROTO	4 ; 5 EH	6, 8 EH	12, 16, 20 EH	interdite	de 4,3 à 11 m <sup>2</sup>			oui	de - 5 à - 7 cm	- 13 cm ( 20 EH)		de 0,936 kwh/j à 9,5 kw/j		de 216 cm à 258 cm	de 5 à 14 mois	300kg	6,2 t	Béton ou PE ou PP	de 50 à 80 cm	
SIMBIOSE 4 EH et BP	4 EH			interdite	3,8 m <sup>2</sup>			oui	- 7 cm			de 0,93 à 0,98 kwh/j	165 cm			7 mois		de 3 à 3,5 t	Béton	75 cm
SIMBIOSE 5 BP	5 EH			interdite	3,8 m <sup>2</sup>			oui	- 6 cm			1,4 kwh/j	166 cm			6 mois		3 t	Béton	75 cm
SIMBIOSE 5 BIC	5 EH			interdite	3,8 m <sup>2</sup>			oui		- 28 cm		1,4 kwh/j	166 cm			6 mois		3,5 t	Béton	75 cm
SIMBIOSE SB 6		6 EH		interdite	3,8 m <sup>2</sup>			oui	- 6 cm			1,7 kwh/j	166 cm			8 mois		3,6 t	Béton	75 cm
Gamme BIO REACTION SYSTEM	5 EH	8 EH	10, 20 EH	interdite	de 5 à 18 m <sup>2</sup>			oui		de - 20 à - 27 cm		de 1,44 à 4,22 kwh /j	de 144 à 165 cm			de 9 à 12 mois	360 kg		PEHD	45 cm
MONOCUVE T6		6 EH		interdite	3,6 m <sup>2</sup>			oui	- 10 cm			0,87 kwh/j			290 cm	10 mois	750 kg		PEHD	40 cm
Gamme OXYFIX G-90 MB	4, 5 EH	6, 9 EH	11 EH	interdite	de 3,76 à 10 m <sup>2</sup>			oui	- 2 cm			de 0,912 à 3,48 kwh/j	de 193 à 233 cm			de 6,5 à 8 mois	de 240 à 350 kg		PRV	60 cm
Gamme DELPHIN COMPACT	4 EH	6 EH	12 EH	interdite	de 4,3 à 10 m <sup>2</sup>			oui	- 10 cm			de 0,7 à 2,4 kwh/j		217 cm		de 9 à 14 mois	350 kg		PE	30 cm
Gamme BIODISC BA	5 EH	6 EH	10, 18 EH	interdite	de 4 à 6 m <sup>2</sup>			oui	- 8 à 6 cm			de 1,3 à 3,9 kwh/j	de 185 à 283 cm			de 4 à 9 mois	de 310 à 600 kg		PRV	0 cm
Gamme MICROSTATION MODULAIRE XXS	4 EH	6, 8 EH	10, 20 EH	interdite	de 4 à 8 m <sup>2</sup>			oui	de - 5 à - 38 cm			de 1,2 à 4,3 kwh/j		de 202 à 305 cm		de 4 à 11 mois	510 kg		PE + Polyuréthane	30 cm
Gamme TRICEL		6, 9 EH	11, 14, 17, 20 EH	interdite	de 3,5 à 10,9 m <sup>2</sup>			oui	- 7,5 cm			de 1,1 à 5,16 kwh/j		de 224 à 227 cm		de 4 à 10 mois	de 275 à 700 kg		PRV	de 25 à 75 cm
Ammermann AQUATOP 4 EH	4 EH			interdite	5 m <sup>2</sup>			oui	- 10 cm			0,6 Kwh/j		245 cm		3 mois		> 3 t	béton	0 cm
PICOBELLS 6 EH		6 EH		interdite	5 m <sup>2</sup>			oui	- 10 cm			1,2 Kwh/j	142 cm			de 4 à 5 mois	470 Kg		PE	de 47 à 68 cm

# Critères de choix d'un ANC agréé (selon les guides utilisateurs et les publications au journal officiel )

<b>HYDROCLEAR 8</b>		8 EH		interdite		7 m <sup>2</sup>		non	- 5 cm			1,7 Kwh/j		264 cm	5 mois	450 kg		PE	40 cm
<b>WSB Clean 5 EH</b>	5 EH			interdite		9 m <sup>2</sup>		non	- 20 cm			1,06 Kwh/j	229 cm		5 mois	360 Kg		PE	85 cm

(1) = données issues des guides utilisateur officiels mis en ligne sur : <http://www.assainissement-non-collectif.developpement-durable.gouv.fr/>

(2) = En attente de la mise en ligne des guides officiels

(3) = y compris charge piétonne

nr= non renseigné

vert	autorisée
rouge	interdite

PEHD = Polyéthylène Haute Densité  
 PP = Polypropylène  
 PRV= Polyester renforcé de fibre de verres  
 SRV = Polyester armé