

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



| | Filtres compacts | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-----------------|---------------------------|---|------------------------------|-------------------------|------------------------------|--|-----------------------------------|------------|---------------------|--|---------------------|-----------------|----------|--------------------------------------|--------------------------------------|---------|-------------------------|---|
| | 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 ² | de 6 à 9 m ² | ≥ 10 m ² | | ≤ 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 ² | | | non | | | - 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, 8 EH | 10, 12, 16 EH | possible | | | de 8 à 28 m ² | oui | | | - 115 cm | 0 kwh sauf si poste de relevage et/ou ventilation électrique | | 205 cm | | de 1,5 à 4 ans | de 220 à 400 kg | | PEHD | 50 cm |
| ECOPACT'O (type S et R) | 5 EH | | | possible | 4,5 m ² | | | oui | | | - 124 cm | 0 kwh sauf si poste de relevage et/ou ventilation électrique | | 205 cm | | 18 mois | de 170 à 285 kg | | PEHD | 50 cm |
| Gamme SEPTODIFFUSEUR SD | de 2 à 20 EH | | | possible | de 3 à 34 m ² | | | non | | - 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 EH | possible | | | de 10 à 20 m ² | oui | | | - 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 EH | possible | de 4 à 22 m ² | | | oui | | | 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 EH | possible | | | de 8 à 22 m ² | oui | | | - 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 EH | possible | | | de 8 à 22 m ² | oui | | | - 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 ² | | | oui | | | 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 |
| ZEOLITEPARCO | de 5 à 20 EH | | | possible | | | de 11 à 45 m ² | oui | | - 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 ² | | | non | | | - 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 et D-XL 10 | 5 EH | 6 EH | 10 EH | possible | de 4 à 7 m ² | | | oui | | | - 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 ² | non | | - 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 ² | | | oui | | | - 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 ² | oui | | | - 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 ² | | | oui | | | - 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 ² | oui | | - 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 22 à 61 m ² | oui | | | - 115 cm | 0 kwh sauf si poste de relevage | 155 cm | | | 23 mois | 320 kg | | PEHD | 70 cm |
| Gamme KOKOPUR | 5 EH | | 10 EH | possible | | | de 11 à 17 m ² | oui | variable (poste de relevage) | | | de 0,06 à 0,12 kwh/j | 185 cm | | | de 20 à 25 mois | | 2,2 t | PE ou béton | 30 cm |

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



| | Filtres compacts | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|-----------------|--------------------|---|---|--------------------------|---------------------------|--|-----------------------------------|------------------------|---------------------|---|---------------------------------|----------------------|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------|--------------------------------|---|
| | 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 ² | de 6 à 9 m ² | ≥ 10 m ² | | ≤ 10 cm | 11 à 99 cm | ≥ 100 cm | | ≤ 200 cm | de 201 à 249 cm | ≥ 250 cm | | 1,5 t < | > 1,5 t | | |
| Gamme ECOFLO CP | 3, 5 EH | 7 EH | 10, 15, 20 EH | possible | de 3,1 à 18,2 m ² | | | oui | | | de - 105 à - 109 cm | 0 kwh sauf si poste de relevage | 153 cm | | | de 20 à 40 mois | | | PE | |
| X-Perco France QT 5 EH | 5 EH | | | possible | | 9,5 m ² | | oui | | | - 145 cm | 0 kwh sauf si poste de relevage | 175 cm | | | 9 mois | 1170 kg | | PE | 45 cm |
| Gamme X-Perco France C-90 | 5 EH | 6,7 EH | 10,12,14,18, 20 EH | possible | | | de 11 à 72 m ² | oui | | | de - 140 à - 144 cm | 1 kwh sauf si poste de relevage | de 149 à 265 cm | | | de 9 à 13 mois | | de 4,3 à 5,7 t | Béton | 80 cm |
| Gamme ClearFox nature | 4 EH | 6, 8 EH | 15 EH | possible | | de 4 à 16 m ² | | oui | | | - 132 cm | 0 kwh sauf si poste de relevage | 171 cm | | | de 8 à 12 mois | de 170 à 340kg | | PEHD | 70 cm |
| Gamme BOXEPARCO | 4,5 EH | 6,7,8 EH | 10,12 EH | possible | de 4,0 à 12 m ² (sans FTE) | | | oui | | - 69 cm | | 0 kwh sauf si poste de relevage | 115 cm | | | de 22 à 42 mois | de 0,9 (4EH) à 1,4 (6EH) | | PE | FTE 62cm filtre 32cm |
| Gamme COCOLIT | 5 EH | 9 EH | | Possible | | de 9 à 15 m ² | | oui | | - 70 cm | | de 0,04 à 0,26 Kw/h en fonction de la pompe | | 250 cm | de 16 à 24 mois | | 3,1 t | béton ou PE | de 0 à 50 cm | |
| Gamme BIONUT | 5 EH | 6 EH | 10,12,15,18,20 EH | Possible | | | de 14 à 58 m ² | oui | | - 129cm | | 0 kwh sauf si poste de relevage | | 285 cm | de 18 à 24 mois | | | PE ou PEHD | 30 cm | |
| ECOFLO MAXI COCOONING 6 EH | | 6 EH | | Possible | | 9,5 m ² | | non | | - 169cm | | 0 kwh sauf si poste de relevage | 174 cm | | | 25 mois | 690 Kg | | PE et PRV | 50 cm |
| Gamme BIOFRANCE Passive | | 6,8 EH | 12, 15, 20 EH | Possible | Filtre : de 1,74 à 5,44 m ² FTE : de 1,80 à 5,46 m ² | | | oui | | de - 163 à -197cm | | 0 kwh sauf si poste de relevage | | 211 à 252 cm | de 18 à 21 mois | | 4,25 à 16,6t | Béton | 50 ou 80 cm | |
| Gamme BIOFRANCE Passive ROTO | | 6, 7 EH | 15 EH | Possible | Filtre : de 2,09 à 4,09 m ² FTE : de 2,00 à 4,09 m ² | | | non | | - 168 cm | | 0 kwh sauf si poste de relevage | | 220 cm | de 19 à 23 mois | | 1,55 t à 3,1t | PE | 50 cm | |
| Gamme EPURFLO mini et mega CP | 5 EH | 6,7,8 EH | 10,12,14,17, 20EH | Possible | de 4,3 à 17,2 m ² | | | oui | | - 143 cm | | 0 kwh sauf si poste de relevage | 190 cm | | | de 18 à 27 mois | | non renseigné | PEHD | 50 cm |
| BIOOTURBAT | 5 EH | 6,7 EH | 10 EH | Possible | de 8,3 m ² à 11 m ² | | | oui | | - 220 cm | | 0,1 kWh/jour | | 236 cm | Renouvellement du média filtrant | | non renseigné | Béton | 0 cm | |
| TRICEL SETA | 4,5 EH | 6, 9 EH | 12,15, 18 EH | Possible | de 2,62 à à 10,82 m ² | | | oui | | - 199 cm | | 0 kwh sauf si poste de relevage | 199 cm | | | de 9 à 48 mois selon FTE | de 250 à 1250kg | | PRV, PE, Béton | 81 cm |
| BIOMATIC COMPET | | 6 EH | 12 EH | possible | | | de 10,85 à 21,71 | non | | - 90 cm filtre | | 0 kwh sauf si poste de relevage | 135 cm | | | de 9 à 13 mois selon FTE | FTE de 115 à 1836kg | | PE | filtre : 50 cm |
| Gamme BIOMERIS | 4,5 EH | 6, 8 EH | 10,12,15,18, 20 EH | possible selon modèle | Filtre : de 2,66 à 4,1 m ² FTE : de 1,65 à 3,09 m ² | | | oui | - 3 cm (car poste | - 91 cm | | 0 kwh sauf si poste de relevage | Filtre 52 FTE 102 à 138cm | | | 26 mois (5EH) | FTE de 135 à 2500kg | | FTE : PE, béton filtre : PE | 50 cm |
| Gamme ECOROCK | | 6,8 EH | 10,15,20 EH | Possible | filtre : de 1,32 à 4,03 m ² | | | oui | | -109,8 / -119,3 (20EH) | | 0 kwh sauf si poste de relevage | | 207,5 / 217,5 (20EH) | 20 mois | | non renseigné | | PEHD | 45 cm |
| Gamme MONOBLOCK | 4,5 EH | 6 EH | | Possible | cuve de 3,35 à 4,55 | | | oui | | - 113cm | | 0 kwh sauf si poste de relevage | | 208 | 20 mois | | de 315 à 404kg | | PEHD | 45cm |
| Gamme ACTIFILTRE | 5 EH | 6, 8EH | 12,16,20 EH | Possible | Filtre : de 1,92 à 4,4 m ² FTE : de 2,09 à 7,86 m ² | | | oui | non communiqué | | | | 0 kwh sauf si poste de relevage | 158 cm | | de 18 à 25 mois | de 220 à 620 kg | | PE | 60cm |
| Gamme STEPURFILTRE | 5 EH | | 10, 15, 20 EH | Possible | Filtre : de 1,19 à 4,76 m ² FTE : de 3,08 à 9,48 m ² | | | non | non communiqué | | | | 0 kwh sauf si poste de relevage | 131 cm | | de 13 à 17 mois | 580 kg | | PE | filtre : 30 cm |

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



| Filtres compacts | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--------|-------------|-------------------------|--|---------------------|--|-----------------------------------|----------------|----------|-------------|---------------------------------|-----------------|----------|--------------------------------------|--------------------------------------|-----------------|-------------------------|---|
| 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) |
| | | | | | | | | ≤ 10 cm | 11 à 99 cm | ≥ 100 cm | | ≤ 200 cm | de 201 à 249 cm | ≥ 250 cm | | 1,5 t < | > 1,5 t | | |
| Gamme BRIO Filtre | 5 EH | 6,8 EH | 12,16,20 EH | possible | Filtre : de 1,92 à 4,4 m ² FTE : de 2,09 à 7,86 m ² | | | oui | non communiqué | | | 0 kwh sauf si poste de relevage | 158 cm | | | de 18 à 25 mois | de 220 à 620 kg | PE | 60 cm |
| Gamme N-ECO | 5EH | | 12;18 EH | possible | | 6,55 m ² | 18,9 m ² | | 158 cm | | | 0 kwh sauf si poste de relevage | | 230 cm | | de 9 à 12 mois | 900kg | PE | 80cm |
| HF05 HYDROFILTRE | 5 EH | | | possible | FTE : 2,1m ² Filtre : 3,15m ² | | | oui | non communiqué | | | 0 kwh sauf si poste de relevage | 180 cm | | | 29 mois | 990kg | PEHD | 30 cm |



| 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) |
| | | | | | | | | ≤ 10 cm | 11 à 99 cm | ≥ 100 cm | | ≤ 200 cm | de 201 à 249 cm | ≥ 250 cm | | 1,5 t < | > 1,5 t | | |
| ≤ 5 EH | entre 6 et 9 EH | ≥ 10 EH | ≤ 5 m ² | de 6 à 9 m ² | ≥ 10 m ² | | | | | | | | | | | | | | |
| Gamme AUTOEPURE | 5 EH | 8 EH | 10, 15, 20 EH | | | de 24 à 100 m ² | non | | - 75 cm | | de 1,3 à 2,6 kwh/j | | 225 cm | | 48 mois | | | PEHD | de 40 à 60 cm |
| Gamme AQUATIRIS Jard Assainissement FV + FH | 2,3,4 5 EH | 6, 8 9 EH | 10,12,16,20 EH | possible | | de 20 à 80 m ² | non | | - 140 cm | | 0 kwh sauf si poste de relevage | 80 cm | | | 10 ans | | | - | 0 cm |
| AQUATIRIS Jardin d'assainissement FV | 5 EH | | | possible | | 11 m ² | oui | | - 80 cm | | 0 kwh sauf si poste de relevage | 60 cm | | | 10 ans | | | PE | 0 cm |
| Phytostation Recycl'eau | 3,4,5 EH | 6,8 EH | 10,12, 16,18 EH | possible | | 18m ² | non | | minimum - 150 cm | | 0 sauf si poste de relevage | 100cm | | | 10 ans | | | - | 0 cm |
| Ecophyltre | 4, 5 EH | 7 EH | 10 EH | possible | | de 7 à 20 m ² | non | | variable (poste de relevage) | | de 0,027 à 0,1 kwh/j | 120cm | | | 8 ans | 910 kg | | PRV | 0 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 | | | 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 ² | de 6 à 9 m ² | ≥ 10 m ² | | ≤ 10 cm | 11 à 99 cm | ≥ 100 cm | | ≤ 200 cm | de 201 à 249 cm | ≥ 250 cm | 1,5 t < | > 1,5 t | | | |
| Gamme STEPIZEN | 5 EH | 6,9 EH | 15 EH | interdite | de 5 à 13 m ² | | | 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 |
| Gamme OPUR | 3,4,5 EH | 7 EH | | interdite | | de 5,7 à 8 m ² | | oui | - 3 cm | | | de 0,96 à 1,15 kwh/j | | de 218 à 225 cm | | de 4 à 10 mois | de 265 à 425 kg | | PEHD | 60 cm |
| KLÄROFIX | | 6 EH | | interdite | 3,9 m ² | | | non | 0 cm | | | 0,7 kw/j | | 247 cm | | 10 mois | | | Béton | 50 cm |
| BIOCLEANER | 4 EH | | | interdite | 2 m ² | | | non | | - 20 cm | | 1,2 kwh/j | 160 cm | | | 11 mois | 150 kg | | PP | nr |
| AQUATEC VFL ATF-8EH | | 8 EH | | interdite | | 13 m ² | | non | | - 35 cm | | 1,7 kwh/j | | 220 cm | | 8 mois | | | PP | 0 cm |
| Gamme AQUATEC VFLAT | | 6; 8 EH | 10 ; 13 EH | interdite | de 3 à 6 m ² | | | 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 |
| Gamme AS-VARIOcomp | 3, 5 EH | 8 EH | 12 EH | interdite | de 3 à 9 m ² | | | oui | - 8 cm | | | de 1,1 à 2,9 kwh/j | | 202 cm | | 2 mois | de 180 à 450 kg | | PP ou PE | 45 cm |
| Gamme VEGETURE COMPACT | de 4 à 20 EH | | | possible | | de 11 à 33 m ² | | non | variable (poste de relevage) | | | de 0,5 à 2,4 kw/h/j | 166 cm | | | de 22 à 33 mois | | | PEHD | 33 cm |
| Gamme VEGETURE ProMS | de 4 à 20 EH | | | possible | | de 11 à 54 m ² | | non | variable (poste de relevage) | | | de 0,5 à 2,4 kw/h/j | 166 cm | | | de 22 à 33 mois | | | PEHD | 33 cm |
| MICROBIOFIXE | 5 EH | | | interdite | 5 m ² | | | oui | | de 10 à 13 cm | | 2,6 kwh/j | | 210 cm | | 10 mois | | | PEHD ou SRV | de 0 à 65 cm |
| TP-SEO | 5 EH | | | interdite | 2,1 m ² | | | non | | - 24 cm | | 1 kwh/j | 200 cm | | | 5 mois | 115 kg | | PP | 0 cm |
| WPL DIAMOND | 5 EH | | | interdite | 2,7 m ² | | | oui | - 10 cm | | | 2,3 kwh/j | | 234 cm | | 4 mois | 154 kg | | PRV | 0 cm |
| CONDER CLEREFLO ASP | | 8 EH | | interdite | 3,1 m ² | | | oui | - 10 cm | | | 2,6 kwh/j | | 230 cm | | 2 mois | 230 Kg | | PEHD | 0 cm |
| OXYSTEP | | 8 EH | | interdite | 4 m ² | | | non | - 9 cm | | | 0,95 kwh/j | 162 cm | | | 4 mois | | 2,3 t | Béton | 50 cm |
| Gamme PUROO | 5 EH | 6 , 9 EH | 12, 14 EH | interdite | | de 9 à 12 m ² | | oui | de - 2 à - 10 cm | | | de 0,6 à 1,6 kwh/j | de 193 à 293 cm | | | de 3,5 à 24 mois | de 250 à 3300 Kg | | Béton ou PE ou PP | de 50 à 100 cm |
| Gamme TOPAZE | 5 EH | 7 , 8 EH | | interdite | de 1,2 à 2,4 m ² | | | 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 |
| Gamme TOPAZE ANNEAU | 5 EH | 8 EH | 12 , 16 EH | interdite | de 1,4 à 3,9 m ² | | | 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 |
| Gamme ACTBLOC | 4 EH | 6, 8 EH | 10,12, 14,16, 18,20 EH | interdite | de 5 à 18 m ² | | | oui | - 6 cm | | | de 0,40 à 1,42 kwh/j | de 185 à 260 cm | | | de 7 à 10 mois | de 220 à 690 kg | | PE | 60 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 ² | de 6 à 9 m ² | ≥ 10 m ² | | ≤ 10 cm | 11 à 99 cm | ≥ 100 cm | | ≤ 200 cm | de 201 à 249 cm | ≥ 250 cm | | 1,5 t < | > 1,5 t | | |
| Gamme INNOCLEAN PLUS | 4 EH | 6, 8 EH | 10,12,14,16,18,20 EH | interdite | de 3,5 à 14 m ² | | | oui | - 10 cm | | | de 0,48 à 2,33 kwh/j | | 236 cm | | de 4 à 6 mois | de 400 à 700 kg | | PE | 150 cm |
| Gamme PURESTATION | 4 EH | 5 EH | | interdite | 4,5 m ² | | | oui | de - 6 à - 9 cm | | | de 0,55 à 0,715 kwh/j | de 185 à 200 cm | | de 4 à 7 mois | de 270 à 324 kg | | PE | 47 cm | |
| Gamme KLARO easy & quick | 4 EH | 6, 8 EH | 18 EH | interdite | de 4 à 10,5 m ² | | | 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 | |
| EYVI 07 | | 7 EH | | interdite | 2,7 m ² | | | oui | | - 15 cm | | 0,81 à 1,58 kwh/jour | | 205 cm | | 3 mois | 110 kg | | PRV | 40 cm |
| EPURALIA | 5 EH | | | interdite | 3,8 m ² | | | non | - 5 cm | | | 2,2 kwh/j | 185 cm | | 4 mois | 200 kg | | PEHD | 50 cm | |
| Gamme OXYFILTRE | 5 EH | 9 EH | 17 EH | possible | | de 7 à 13 m ² | | 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 | |
| NAROSTATION 4 EH | 4 EH | | | interdite | 4 m ² | | | non | - 10 cm | | | 0,9 kwh/j | | 204 cm | | 5 mois | 195 kg | | PE | 0 cm |
| IWOX 4 et 4 plus | 4 EH | | | interdite | de 3 à 4 m ² | | | oui | | - 14 cm | | de 1,52 à 1,92 kwh/j | | 221 cm | | 5 mois | | | PEHD et PE | 0 cm |
| Gamme Vodaly | | 6 EH | 10, 14 EH | interdite | de 2,5 à 6,23 m ² | | | oui | -5/-9cm | | | 1,5 Kw/j | de 200 à 249 cm | | 6 mois | de 210 à 430kg | | PE | 52 cm | |
| SanoClean 4 EH | 4 EH | | | interdite | 5 m ² | | | non | - 10 cm | | | 1,4 Kw/j | | 231 cm | | 8 mois | 4100kg | Béton | 0 cm | |
| Gamme EASYONE | 5 EH | 7 EH 9 EH | 12 EH ; 15 EH | interdite | de 4 à 8 m ² | | | oui | - 10 cm | | | de 0,63 à 2,22 kwh/j | de 159 à 229 cm | | 7 mois | de 150 à 410 Kg | | PP ou PE | de 120 à 150 cm | |
| Gamme Diamond DMS | 5 EH | | 10, 15 , 20 EH | interdite | de 4 à 5 m ² | | | oui | - 10 cm | | | de 0,9 à 4,32 kwh/j | | de 234 à 280 cm | | de 2 à 4 mois | de 154 à 210 Kg | | PRV | 0 cm |
| Nouvelle génération NG6 | | 6 EH | | interdite | 3,5 m ² | | | oui | - 3 cm | | | 0,6 Kwh/j | | 203 cm | | 5,5 mois | 205 Kg | | PE | 50 cm |
| Gamme SOLIDO | 5 EH | 6 EH | 10 EH | interdite | de 3 à 6 m ² | | | oui | 0 cm | | | de 0,49 à 1,51 Kw/j | | 166 cm | | 6 mois | 240 kg | | PE | de 46 à 100 cm |
| Gamme ROTH microstar | 5 EH | | 10 EH | interdite | de 3,9 à 7,8 m ² | | | oui | - 5 cm | | | de 0,50 à 1,47 Kw/j | 146 cm | | 6 mois | de 250 à 480kg | | PE | 70 cm | |
| Gamme AERO | 5,6EH | | | interdite | | 8,5 m ² | | oui | 0 cm | | | 0,90 Kw/j | 130 cm | | 7 mois | 350 kg | | PE | 70 cm | |

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



| 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 ² | de 6 à 9 m ² | ≥ 10 m ² | | ≤ 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 ² | | | 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 5 à 10 m ² | | | oui | - 5 cm | | | de 0,45 à 2,3 kwh/j | de 189 à 203 cm | | | 8 mois | de 525 à 765 kg | | PE et PRV | 30 cm | |
| BIOXYMOP 6027/06 | 5 EH | 6 EH | | interdite | 4,6 m ² | | | oui | - 5 cm | | | 1,04 kwh/hj | 185 cm | | | 9 mois | 370 kg | | PE | 60 cm | |
| Gamme AQUAMERIS | 5 EH | 8 EH | 10 EH | interdite | de 4,4 à 10,3 m ² | | | oui | - 15 cm | | | de 2,2 à 4,7 kwh/hj | 198 cm | | | 19 mois | | | PEHD | 50 cm | |
| Gamme OXYFIX C-90 MB | 4, 5 EH | 6,7, 9 EH | 11 ; 14 ; 17 ; 20 EH | interdite | de 3,8 à 10 m ² | | | oui | 0 cm | | | de 0,9 à 2,9 kwh/hj | de 225 à 265 cm | | | de 12 à 19 mois | | de 3,1 t à | Béton fibre et inox | 80 cm | |
| Gamme BLUEVITA TORNADO | 4 EH | 6 EH | | interdite | de 3,8 à 5 m ² | | | oui | - 10 cm | | | de 1,2 à 2 kwh/hj | | 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 ² | | | oui | - 10 cm | | | de 1,6 à 2,28 Kwh/hj | de 128 à 150 cm | | | 3 ans | | de 1,5 à | 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 ² | | | non sauf pour la gamme béton | de - 5 à - 7 cm | - 13 cm (20 EH) | | de 0,936 kwh/hj à 9,5 kwj | | 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 ² | | | oui | - 7 cm | | | de 0,93 à 0,98 kwh/hj | 165 cm | | | 7 mois | | de 3 à 3,5 t | Béton | 75 cm | |
| SIMBIOSE 5 BP | 5 EH | | | interdite | 3,8 m ² | | | oui | - 6 cm | | | 1,4 kwh/hj | 166 cm | | | 6 mois | | 3 t | Béton | 75 cm | |
| SIMBIOSE 5 BIC | 5 EH | | | interdite | 3,8 m ² | | | oui | | - 28 cm | | 1,4 kwh/hj | 166 cm | | | 6 mois | | 3,5 t | Béton | 75 cm | |
| Gamme SIMBIOSE SB | 4 ,5 EH | 6;8 EH | 13 EH | interdite | de 4,8 à 11 m ² | | | oui | de - 6 à - 9cm | | | de 1,7 à 5,04 kwh/hj | de 166 à 220 cm | | | de 8 à 11 mois | | de 3,6 à 6,4 t | Béton | 75 cm | |
| Gamme BIO REACTION SYSTEM | 5 EH | 8 EH | 10, 15, 20 EH | interdite | de 7 à 20 m ² | | | oui | de - 8 à - 9 cm | | | de 2,16 à 8,44 kwh /hj | de 167 à 202 cm | | | de 9 à 15 mois | 360 kg | | PEHD | 40 cm | |
| MONOCUVE T6 | | 6 EH | | interdite | 3,6 m ² | | | oui | - 10 cm | | | 0,87 kwh/hj | | | 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 ² | | | oui | - 2 cm | | | de 0,912 à 3,48 kwh/hj | de 193 à 233 cm | | | de 6,5 à 8 mois | de 240 à 350 kg | | PRV | 60 cm | |
| Gamme OXYFIX LG-90MB | 4, 5 EH | 6,7,9 EH | 11,14,17, 20 EH | interdite | de 3,76 à 7,52 m ² | | | oui | de -2 à -4 cm | | | de 0,8 à 3,50 kwh/hj | de 189 à 262 cm | | | de 10 à 19 mois | de 195 à 213kg | | Polyester | 80 cm | |
| Gamme DELPHIN COMPACT | 4 EH | 6 EH | 12 EH | interdite | de 4,3 à 10 m ² | | | oui | - 10 cm | | | de 0,7 à 2,4 kwh/hj | | 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 ² | | | oui | - 8 à 6 cm | | | de 1,3 à 3,9 kwh/hj | de 185 à 283 cm | | | de 4 à 9 mois | de 310 à 600 kg | | PRV | 0 cm | |
| Gamme NDG Eau | 4 EH | 6, 8 EH | 10, 20 EH | interdite | de 4 à 8 m ² | | | oui | de - 5 à - 38 cm | | | de 1,2 à 4,3 kwh/hj | | de 202 à 305 cm | | | de 4 à 11 mois | 510 kg | | PE + Polyuréthane | 30 cm |
| Gamme TRICEL / TRICEL NOVO | | 6, 9 EH | 11, 14, 17, 20 EH | interdite | de 3,5 à 10,9 m ² | | | oui | - 7,5 cm | | | de 1,5 à 5,4 kwh/hj | | de 224 à 227 cm | | de 4 à 10 mois | de 275 à 700 kg | | PRV | 106 cm | |
| Ammermann AQUATOP 4 EH mis à jour le 15/01/2019 | 4 EH | | | interdite | 5 m ² | | | oui | - 10 cm | | | 0,6 Kwh/hj | | 245 cm | | 3 mois | | > 3 t | béton | 0 cm | |

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



| 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 m² | de 6 à 9 m² | ≥ 10 m² | | ≤ 10 cm | 11 à 99 cm | ≥ 100 cm | | ≤ 200 cm | de 201 à 249 cm | ≥ 250 cm | | 1,5 t < | > 1,5 t | | |
| PICOBELLS 6 EH | | | interdite | 5 m² | | | oui | - 10 cm | | | 1,2 kWh/jour | 142 cm | | | de 4 à 5 mois | 470 Kg | | PE | de 47 à 68 cm |
| HYDROCLEAR 8 | | | interdite | | 7 m² | | non | - 5 cm | | | 1,7 kWh/jour | | | 264 cm | 5 mois | 450 kg | | PE | 40 cm |
| WSB Clean 5 EH | | | interdite | | 9 m² | | non | | - 20 cm | | 1,06 kWh/jour | | 229 cm | | 5 mois | 360 Kg | | PE | 85 cm |
| Gamme AQUAMERIS AQ2 | | 4 ;5 EH | 6 EH | interdite | 5 m² | | | oui | - 3 cm | | de 1,05 à 1,65 kWh/jour | | 187 cm | | de 7,5 à 8,5 mois | de 283 à 295 kg | | PEHD | 50 cm |
| Gamme PURESTATION PS V | | | 6,9 EH | 15 EH | interdite | | de 6 à 14 m² | oui | de - 10 à - 15 cm | | de 0,8 à 3,67 kWh/jour | | de 163 à 175 cm | | 5 mois | de 250 à 495 kg | | PRV ou PEHD | 40 cm |
| Gamme BIO-UNIK | | | 5 EH | 7 EH | 10 , 15 EH | interdite | de 6,5 à 15 m² | OUI | de - 7 à - 15 cm | | de 1,2 à 4,9 kWh/jour | | de 144 à 201 cm | | de 14 à 22 mois | de 281 à 6415 kg | | béton ou PE | de 50 à 80 cm |
| AQUA-TELENE KGRNF-5 | | | 5 EH | | | interdite | 3,6 m² | | | - 15 cm | 1,3 kWh/jour | | 179 cm | | 12 mois | 275 Kg | | pDCPD | 30 cm |
| THETIS CLEAN 5 EH | | | 5 EH | | | interdite | 5 m² | | oui | - 5 cm | de 0,6 à 0,782 kWh/jour | | 184 cm | | 6 mois | | 4,6 t | Béton | 80 cm |
| NECOR 5 | | | 5 EH | | | interdite | 4,5 m² | | oui | | 1 kWh/jour | | 170 cm | | 10 mois | 205 kg | | PRV | 4 cm |
| STEPECO 5 EH | | | 5 EH | | | interdite | | 6,3 ou 6,8 m² | non sauf pour gamme PRV | - 5 cm | 1,72 kWh/j | | de 167 à 180cm | | 12 mois | de 285 à 300kg | | PRV ou PEHD | 10 ou 20 cm |
| BIOFICIENT | | | | 6 EH | 10 EH | interdite | de 4,2 à 6,5 m² | | oui | - 10 cm | de 2,2 à 2,88 kWh/jour | | 205 à 248cm | | 6 mois | de 285 à 495kg | | PE | 127 cm |
| Gamme STEPURBIO | | | 5 EH | | | interdite | 3,6 à 4,1m² | | oui | - 2 cm | de 1,8 à 2,08 kWh/jour | | 185 cm | | 8-9 mois | de 280 à 300kg | | PEHD | 40 cm |
| OXTEC 6 | | | | 6 EH | | interdite | 1,8 m² | | oui | | de 0,59 à 1,92 kWh/j | | 223 cm | | 2 mois | 250 kg | | PEHD | 60 cm |
| Gamme FLUIDIX ST | | 4, 5 EH | 6 EH | interdite | 3,7 m² | | non sauf gamme renforcée | | | - 13 cm | 1 kWh/jour | | de 190 à 203 cm | | de 7 à 10 mois | de 360 à 425kg | | PE | 50 cm |
| Gamme HYDROSTEP | | | | 6,9 EH | 12 EH | interdite | | 5,9 m2 | oui | - 5 cm | de 0,42 à 0,62 kWh/j | | 208 cm | | 8 mois | 400kg | | PE | 30 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
 pDCPD= Polydicyclopentadiène
 PE = Polyéthylène