

FICHE TECHNIQUE

FT009

30

EH

Système extensif d'épuration des eaux usées domestiques ENVIRO

29

CONFIGURATION ENVIRO

| | | | |
|--------------------------------|------------|-----------|-----------|
| nombre de rangées | nbr | 10 | 12 |
| nombre de conduites par rangée | nbre | 6 | 5 |
| entre-axe des conduites | m | 0,45 | 0,45 |

DIMENSIONS fouille ENVIRO

| | | | |
|---|----------------|--------------|--------------|
| Longueur (A) (conduites + boîte de distribution) | m | 58,90 | 15,90 |
| Longueur C (conduites) | m | 18,90 | 15,90 |
| Largeur (B) sol > 1,00.10-6 | m | 4,95 | 5,85 |
| Surface fouille Enviro-Septic (AxB) | m ² | 291,60 | 93,10 |
| Hauteur ENVIRO min. | m | 0,90 | 0,90 |

FOURNITURE LIMPIDO

| | | | |
|---|------------|----------|----------|
| Conduites ENVIRO | pce | 60 | 60 |
| Manchons ENVIRO (jonction conduites) | pce | 50 | 48 |
| Embouts ENVIRO (fermetures conduites) | pce | 20 | 24 |
| Boîte de distribution ENVIRO | pce | 3 | 3 |
| Egalisateurs de débit Polylok | pce | 10 | 12 |
| Extension boîte de distribution 15 cm | pce | 3 | 3 |
| Extension boîte de distribution 30 cm | pce | 3 | 3 |
| Bac de récolte | pce | 1 | 1 |
| Chambre de visite ENVIRO | pce | 1 | 1 |
| Chapeau de ventilation évent bas | pce | 2 | 2 |
| <i>Option: filtre anti-odeur évent haut</i> | <i>pce</i> | <i>1</i> | <i>1</i> |

FOURNITURE INSTALLATEUR

| | | | |
|--|----------------|-------|-------|
| Résultat test de percolation du sol | pce | 1 | 1 |
| Fosse toutes eaux (minimum) | L | 8.250 | 8.250 |
| Terassement ENVIRO | m ³ | 262,4 | 83,8 |
| Sable de Rhin 0/2 0/5 non foisonné (BxC) | m ³ | 192,7 | 53,7 |
| T PVC Ø 110 | pce | 15 | 17 |
| Coudes PVC 90° Ø 110 (ou 2x45°) | pce | 19 | 21 |
| Manchons Ø 110 | pce | 34 | 40 |
| Drain entouré de géotextile Ø 80 | m | 3 | 3 |
| Conduites PVC Ø 110 (estimation) | m | 24 | 27 |

DRAIN pour rejet en surface (SANS OKOMPACT):

| | | | |
|---|----------------------|---------------|--------------|
| <i>Géotextile sable - gravier</i> | <i>m²</i> | <i>291,60</i> | <i>93,10</i> |
| <i>Gravier de drainage 10/40 ép. 10 cm</i> | <i>m³</i> | <i>29,2</i> | <i>9,4</i> |
| <i>Drain non entouré de géotextile Ø 80</i> | <i>m</i> | <i>81</i> | <i>86</i> |
| <i>Géotextile sur sol imperméable</i> | <i>m²</i> | <i>291,60</i> | <i>93,10</i> |