

FICHE TECHNIQUE

FT009

7
EH

Système extensif d'épuration des eaux usées domestiques ENVIRO

CONFIGURATION ENVIRO

nombre de rangées	nbr	3	4
nombre de conduites par rangée	nbre	4 2/3	3 1/2
entre-axe des conduites	m	0,45	0,45

DIMENSIONS fouille ENVIRO

Longueur (A) (conduites + boîte de distribution)	m	15,50	11,90
Longueur C (conduites)	m	14,90	11,30
Largeur (B) sol > 1,00.10-6	m	1,80	2,25
Surface fouille Enviro-Septic (AxB)	m ²	27,90	26,80
Hauteur ENVIRO min.	m	0,90	0,90

FOURNITURE LIMPIDO

Conduites ENVIRO	pce	14	14
Manchons ENVIRO (jonction conduites)	pce	11	10
Embouts ENVIRO (fermetures conduites)	pce	6	8
Boîte de distribution ENVIRO	pce	1	1
Egalisateurs de débit Polylok	pce	3	4
Extension boîte de distribution 15 cm	pce	1	1
Extension boîte de distribution 30 cm	pce	1	1
Bac de récolte	pce	1	1
Chambre de visite ENVIRO	pce	1	1
Chapeau de ventilation évent bas	pce	1	1
<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	3.640	3.640
Terassement ENVIRO	m ³	25,1	24,1
Sable de Rhin 0/2 0/5 non foisonné (BxC)	m ³	18,0	17,2
T PVC Ø 110	pce	4	5
Coudes PVC 90° Ø 110 (ou 2x45°)	pce	8	9
Manchons Ø 110	pce	13	16
Drain entouré de géotextile Ø 80	m	3	3
Conduites PVC Ø 110 (estimation)	m	11	13

DRAIN pour rejet en surface (SANS OKOMPACT):

<i>Géotextile sable - gravier</i>	<i>m²</i>	<i>27,90</i>	<i>26,80</i>
<i>Gravier de drainage 10/40 ép. 10 cm</i>	<i>m³</i>	<i>2,8</i>	<i>2,7</i>
<i>Drain non entouré de géotextile Ø 80</i>	<i>m</i>	<i>17</i>	<i>25</i>
<i>Géotextile sur sol imperméable</i>	<i>m²</i>	<i>27,90</i>	<i>26,80</i>