



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 + boite 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)	m2	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
Boite de distribution ENVIRO	pce	3	3
Egalisateurs de débit Polylok	pce	10	12
Extension boite de distribution 15 cm	pce	3	3
Extension boite 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
Option: filtre anti-odeur évent haut	pce	1	1
FOURNITURE INSTALLATEUR			
Résultat test de percolation du sol	pce	1	1
Fosse toutes eaux (minimum)	L	8.250	8.250
Terassement ENVIRO	m3	262,4	83,8
Sable de Rhin 0/2 0/5 non foisonné (BxC)	m3	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): Géotextile sable - gravier	m2	291,60	93,10
Gravier de drainage 10/40 ép. 10 cm	m3	29,2	9,4
Drain non entouré de géotextile Ø 80	m	81	9,4 86
Géotextile sur sol imperméable	m2	291,60	93,10