

ENVIRO))SEPTIC NON DRAINE

ADVANCED
ENVIRO))SEPTIC^{MD}

Préserver l'équilibre de la nature.

**L'UNIQUE SOLUTION D'ASSAINISSEMENT AGRÉÉE
EN INFILTRATION**

SANS ENTRETIEN | SANS MÉCANIQUE | SANS ÉNERGIE



DURÉE DE VIE > 30 ANS

**INFILTRATION POUR UNE PERMÉABILITÉ
MINIMUM DE 10 mm/h**



DBO EXPERT FRANCE

La croix rouge - 35530 BRECE

TEL : 02 99 62 54 95 FAX : 02 99 62 54 83

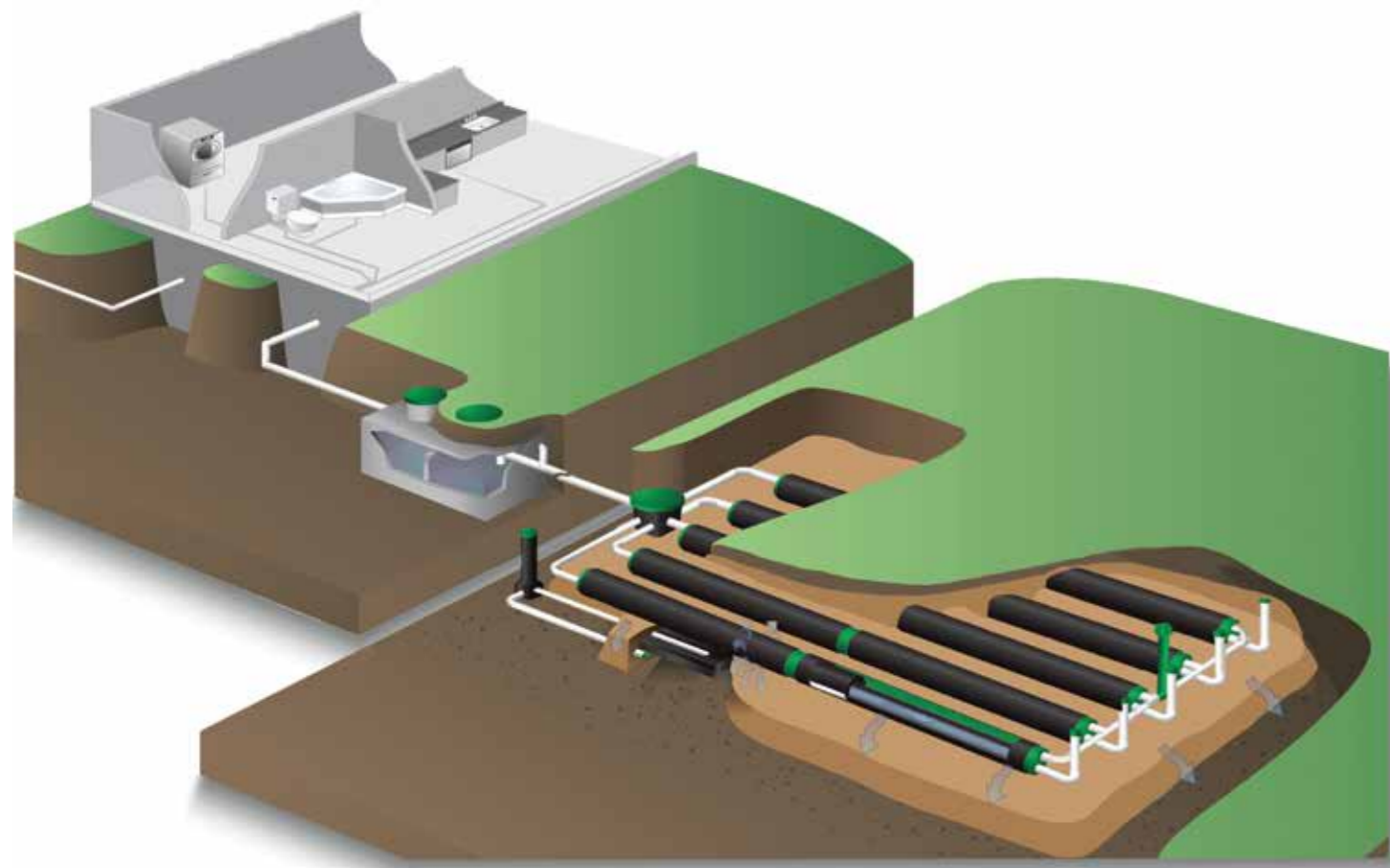
MAIL : contact@dboexpert-france.fr

WWW.DBOEXPERT-FRANCE.FR



ADVANCED
ENVIRO))SEPTIC^{MD}

Préserver l'équilibre de la nature.



L'unique solution d'assainissement non collectif agréée en **infiltration** à partir de **10 mm/h**

infiltration
10
mm/h

SANS
ENTRETIEN*

GARANTIE
20
ANS

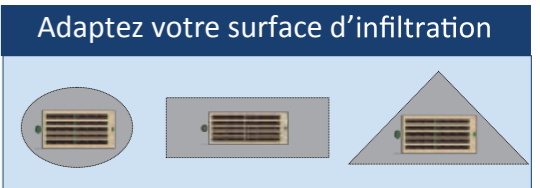
ESTIMÉ À +
30
ANS
DE DURÉE DE VIE

Modèles	Capacité en EH	Volume minimum fosse agréée (m ³)	Surface d'infiltration (m ²) ⁽¹⁾	Dimensions du traitement (m) ⁽²⁾	Volume de sable filtrant talué (m ³)
ES5EH ND	5	3	40	2,70 x 7,00	19
ES6EH-A ND	6	3	48,5	3,15 x 7,00	23
ES6EH-B ND	6	3	48,5	2,25 x 10,05	23
ES7EH-A ND	7	4	57	3,60 x 7,00	26
ES7EH-B ND	7	4	57	2,70 x 10,05	27
ES8EH-A ND	8	4	65,5	4,05 x 7,00	30
ES9EH-A ND	9	5	74	4,58 x 7,00	34
ES9EH-B ND	9	5	74	3,20 x 10,05	34
ES10EH-A ND	10	5	82,5	5,13 x 7,00	37
ES10EH-D ND	10	5	82,5	3,60 x 10,05	37
ES12EH-A ND	12	6	99,5	6,07 x 7,00	44
ES12EH-E ND	12	6	99,5	4,26 x 10,05	45
ES13EH ND	13	7	108	4,58 x 10,05	48
ES14EH-A ND	14	7	116,5	7,14 x 7,00	52
ES15EH-A ND	15	8	125	7,62 x 7,00	54
ES15EH-C ND	15	8	125	5,31 x 10,05	55
ES16EH ND	16	8	133,5	8,10 x 7,00	59
ES18EH-A ND	18	10	150,5	9,23 x 7,00	66
ES18EH-C ND	18	10	150,5	6,40 x 10,05	66
ES20EH-A ND	20	10	167,5	10,21 x 7,00	73
ES20EH-C ND	20	10	167,5	7,14 x 10,05	73

⁽¹⁾Surface d'infiltration : 40m² pour 5EH +8,5 m²/EH supplémentaire
*Sauf vidange de la fosse toutes eaux à 50% de son volume de boue

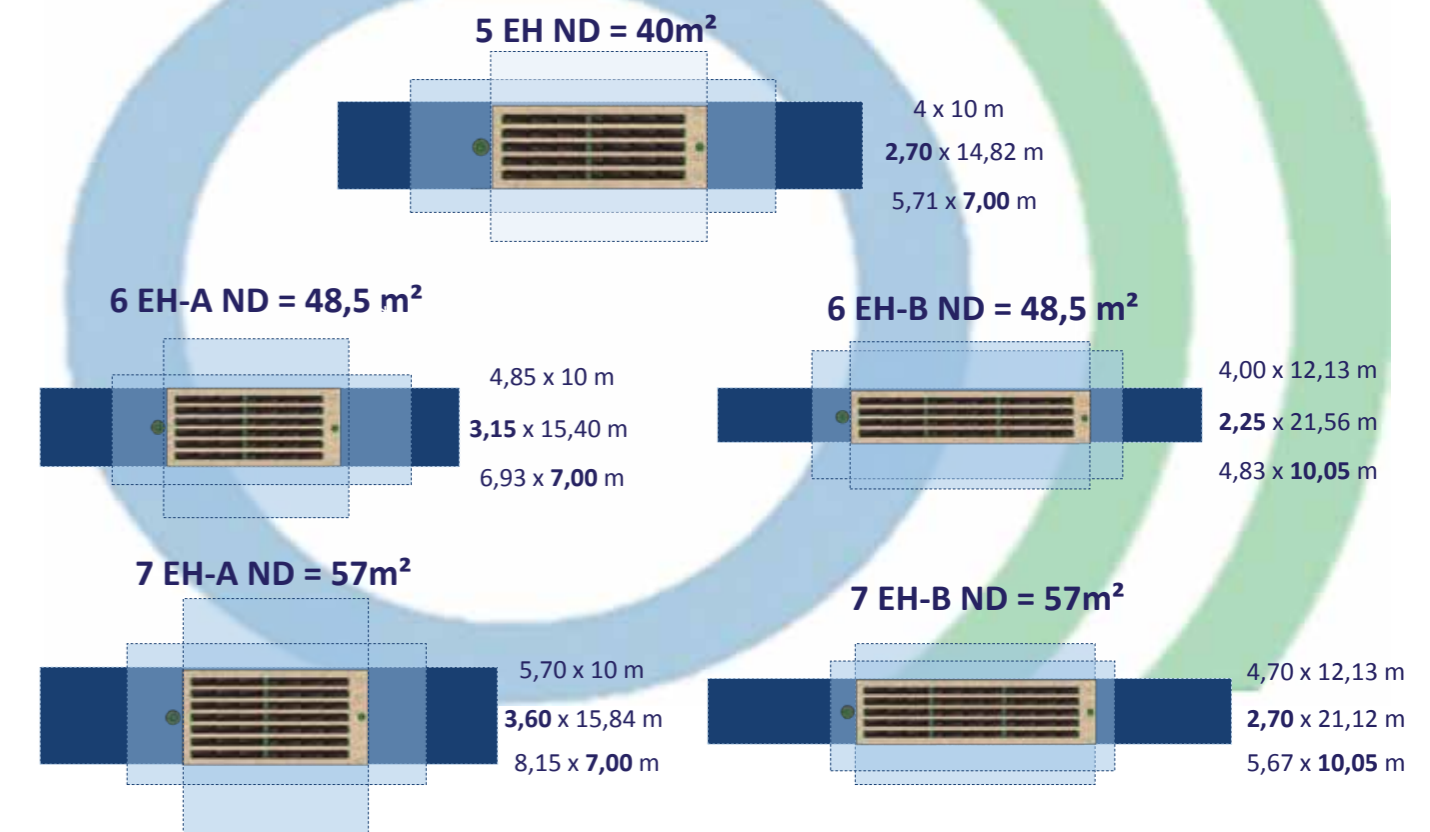
Solution modulable selon votre parcelle

Les dimensions de la surface d'infiltration⁽¹⁾ sont adaptables à votre parcelle tout en respectant l'emprise minimum du traitement Enviro))septic⁽²⁾

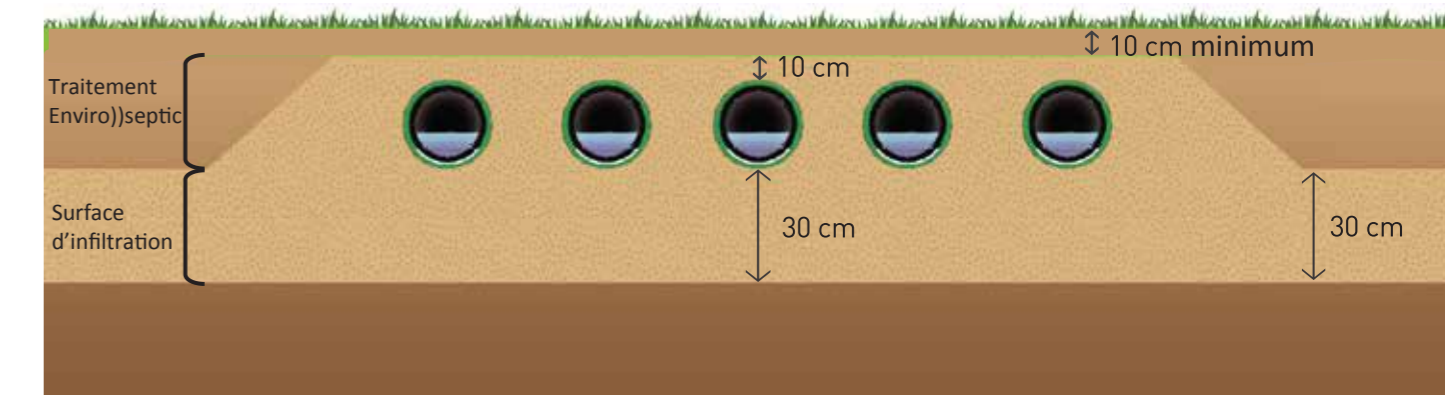


Propositions de dimensionnement

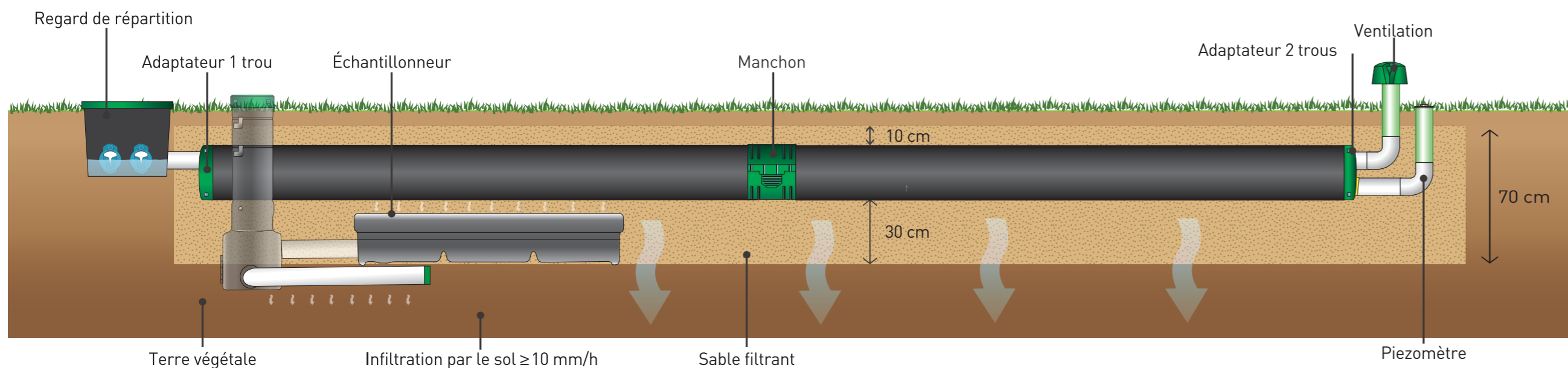
Pour ES5EH ND, le traitement Enviro))septic fait 2,70 x 7,00 m, il est librement positionné sur une surface de 40 m²



La zone d'infiltration⁽¹⁾ est constituée sur toute sa surface de 30 cm de sable filtrant. La partie traitement est remblayée de sable filtrant jusqu'à 10 cm au-dessus des conduites⁽²⁾



L'ECHANTILLONNEUR permet de contrôler la qualité du traitement en infiltration



ENVIRO))SEPTIC NON DRAINE

Processus en 4 étapes

De traitement écologique des conduites

ADVANCED
ENVIRO))SEPTIC

Préserver l'équilibre de la nature.



MONTÉE EN CHARGE
ET REFROIDISSEMENT DES
EFFLUENTS PRÉTRAITÉS



ACTION DES BACTÉRIES AU
NIVEAU DE LA MEMBRANE
FIBREUSE



PAR CAPILLARITÉ, RÉPARTITION
DES EFFLUENTS SUR TOUTE LA
LONGUEUR DES CONDUITES



INFILTRATION DES EFFLUENTS
DÉJÀ TRAITÉS DANS LE SABLE

ALTERNANCE DES BACTÉRIES AÉROBES ET ANAÉROBES POUR UN TRAITEMENT OPTIMAL

Les composants du pack Enviro))Septic



ADVANCED ENVIRO))SEPTIC^{MD}

Préserver l'équilibre de la nature.

30 ans d'expérience | 250 000 installations à travers le monde
Aucun entretien | Aucune mécanique | Aucune énergie requise
Adapté aux à-coups hydrauliques | Fonctionne en intermittence
Pas de média filtrant ou sable à remplacer
Présence technique gratuite à la 1ère installation



DBO EXPERT FRANCE

La croix rouge - 35530 BRECE

TEL : 02 99 62 54 95 FAX : 02 99 62 54 83

MAIL : contact@dboexpert-france.fr



DBO Expert France - Enviro))septic

DBO Expert France



WWW.DBOEXPERT-FRANCE.FR



Contactez-nous pour connaître votre distributeur le plus proche



Eligible à l'éco-prêt à taux zéro*

Pour obtenir l'information :
www.developpement-durable.gouv.fr

*Dans le cadre de travaux de réhabilitation de votre Assainissement Non Collectif par des dispositifs ne consommant pas d'énergie. (Code général des impôts : Article 244 quater U). Selon les dispositions légales en vigueur en faveur de l'économie d'énergie. Renseignez-vous auprès de votre installateur

