



**CIMENT
LACASSE** LTÉE
DIVISION BÉTON LACASSE ENR.

Téléphone: (450) 478-1069

Sans frais: 1 (888) 868-1069

Télécopie: (450) 478-3264

service@cimentlacasse.ca

FOSSE SEPTIQUE ET ACCESSOIRES



TABLE DES MATIÈRES FOSSE SEPTIQUE ET ACCESSOIRES

Fosse septique et de rétention

Réservoir septique béton	03
- fosse septique béton, réservoir pour préfiltre, réservoir de rétention	
- puits absorbant, station pompage	
Fosse septique Premier Tech	04
- réservoir septique Premier Tech, réservoir de rétention	
Fosse de rétention Xactics	05
- réservoir de rétention profil bas, anneau de rehaussement et couvert	

Système secondaire avancé

Réservoir septique béton pour système Bionest	06
Système Bionest plastique (fosse Xactics)	07
Accessoires pour système Bionest	08
Ecoflo béton filtre à tourbe	09
Ecoflo fibre filtre à tourbe	10
Biofiltre Ecoflo polyéthylène	11
Enviro))Septic et accessoires	12

Accessoires fosse septique

Anneau de rehaussement béton (couvert de béton)	13
Produits Tuf-Tite	14
- adaptateur pour fosse de béton à plastique, anneau rehaussement	
- couvert et préfiltre	
Accessoires Premier Tech	15
- anneau de rehaussement, couvert, préfiltre, station de pompage	
- autre produit Premier Tech	
Garniture de butyle	16
Membrane géotextile	17
Raccord pour réservoir septique (BNQ)	18
Tuyau pour réservoir septique (BNQ)	20

RÉSERVOIR SEPTIQUE BÉTON

Conforme à la norme BNQ 3680 -905 / 3682-901

PRODUIT	DESCRIPTION	GALLON
Réservoir septique avec couverts de béton		
FB2.8	Fosse 3,4 m ³ (2,8 m ³ effectif)	750
FB3.2	Fosse 3,9 m ³ (3,2 m ³ effectif)	850
FB3.6	Fosse 4,3 m ³ (3,6 m ³ effectif)	950
FB3.8	Fosse 4,8 m ³ (3,8 m ³ effectif)	1 050
FB5.5	Fosse 6,8 m ³ (5,5 m ³ effectif)	1 500
Réservoir septique avec couverts de plastique		
FB2.8P	Fosse 3,4 m ³ (2,8 m ³ effectif)	750
FB3.2P	Fosse 3,9 m ³ (3,2 m ³ effectif)	850
FB3.6P	Fosse 4,3 m ³ (3,6 m ³ effectif)	950
FB3.8P	Fosse 4,8 m ³ (3,8 m ³ effectif)	1 050
FB5.5P	Fosse 6,8 m ³ (5,5 m ³ effectif)	1 500
Réservoir de rétention béton avec couvert de plastique		
FBS4.0	Fosse de rétention 4,3 m ³ (4,0 m ³ effectif)	950
FBS4.2	Fosse de rétention 4,8 m ³ (4,2 m ³ effectif)	1 050
FBS5.9	Fosse de rétention 6,8 m ³ (5,9 m ³ effectif)	1 500
Disponible pour fosse de rétention		
63FBA	Alarme dans la fosse de rétention disponible	
Puits absorbant et station de pompage		
37BP	Bassin de béton pour préfiltre EF-6	
37SPK	Station de pompage (petite) 600 mm Ø (24")	
37SPL	Station de pompage (petite) 600 mm Ø (24") avec pompe liquide et alarme	
37SPS	Station de pompage (petite) avec pompe solide et alarme	
37SPG	Station de pompage 1200 mm (48") x 1200 mm (48") x 1371 mm (54")	
37SP090	Station pompage 915 mm Ø (36") diamètre	
37SP090L	Station pompage 915 mm Ø (36") avec pompe liquide et alarme	
37SP090S	Station pompage 915 mm Ø (36") avec pompe solide et alarme	
FBPA	Puits absorbant (petit) non conforme	
FBSP	Piège à matières grasses 1200 mm (48") x 1200 mm (48") x 1371 mm (54")	
FBR	Répartiteur	

FOSSE SEPTIQUE PREMIER TECH

PRODUIT	DESCRIPTION	GALLON
---------	-------------	--------

Réservoir septique plastique disponible avec le préfiltre PL-122 Polylok

PST-280	Fosse 2,8 m ³ (2,26 m ³ effectif)	620
PST-340	Fosse 3,4 m ³ (3,0 m ³ effectif)	750
PST-390	Fosse 3,9 m ³ (3,3 m ³ effectif)	860
PST-440	Fosse 4,4 m ³ (3,7 m ³ effectif)	965
PST-500	Fosse 4,8 m ³ (4,1 m ³ effectif)	1 060
PST-660	Fosse 6,6 m ³ (5,8 m ³ effectif)	1 460

Réservoir de rétention plastique

PHT-390	Fosse de rétention 3,9 m ³ (3,45 m ³ effectif)	860
PHT-660	Fosse de rétention 6,65 m ³ (5,9 m ³ effectif)	1 460



FOSSE DE RÉTENTION XACTICS

PRODUIT	DESCRIPTION	POIDS
Réservoir de rétention de plastique		
FPS5700	Fosse de rétention 5700 litres / 1250 gallons	228 kg
FPC500	Fosse plastique cheminée 500 mm (20") x 600 mm (24") blanche	
FPB500	Fosse plastique blanche couvert complet 500 mm (20") et 200 mm (8")	



RÉSERVOIR SEPTIQUE BÉTON POUR SYSTÈME BIONEST

PRODUIT	DESCRIPTION	GALLON
Réservoir septique pour SA-3		
FBSA-3	Fosses système Bionest 3 chambres couverts de béton	
FBSA-3BP	Fosses système Bionest 3 chambres couverts de béton (pour Bio-pompe ou UV)	
FBSA-3P	Fosses système Bionest 3 chambres couverts de plastique	
FBSA-3BPP	Fosses système Bionest 3 chambres couverts de plast. (pour Bio-pompe ou UV)	
Inclus	Fosse septique 2,8 m ³ effective avec préfiltre	750
	Réacteur biologique 2,8 m ³ et système Bionest 3 chambres	
Réservoir septique pour SA-4		
FBSA-4	Fosses système Bionest 4 chambres couverts de béton	
FBSA-4BP	Fosses système Bionest 4 chambres couverts de béton (pour Bio-pompe ou UV)	
FBSA-4P	Fosses système Bionest 4 chambres couverts de plastique	
FBSA-4BPP	Fosses système Bionest 4 chambres couverts de plast. (pour Bio-pompe ou UV)	
Inclus	Fosse septique 3,2 m ³ effective avec préfiltre	850
	Réacteur biologique 3,2 m ³ et système Bionest 4 chambres	
Réservoir septique pour SA-5		
FBSA-5	Fosses pour système Bionest 5 chambres couverts de béton	
FBSA-5P	Fosses système Bionest 5 chambres couverts de plastique	
Inclus	Fosse 3,6 m ³ effective avec préfiltre	950
	Réacteur biologique 3,6 m ³ et système Bionest 5 chambres	
Réservoir septique pour SA-6		
FBSA-6	Fosses système Bionest 6 chambres couverts de béton	
FBSA-6P	Fosses système Bionest 6 chambres couverts de plastique	
Inclus	Fosse 4,8 m ³ effective avec préfiltre	1 050
	Réacteur biologique 4,8 m ³ et système Bionest 6 chambres	
Réservoir septique pour SA-6C27		
FBSA-6C27	Fosse système Bionest SA-6C27 (2700 litres) couverts de béton	
FBSA-6C27P	Fosse système Bionest SA-6C27 (2700 litres) couverts de plastique	
Inclus	Fosse 5,5 m ³ effective avec préfiltre	1 500
	Réacteur biologique 5,5 m ³ effective et système Bionest SA-6C27	
Réservoir septique pour SA-6C32		
FBSA-6C32	Fosse pour système Bionest SA-6C32 (3240 litres) avec couverts de béton	
FBSA-6C32P	Fosse pour système Bionest SA-6C32 (3240 litres) avec couverts de plastique	
Inclus	Fosse 5,5 m ³ effective avec préfiltre	1 500
	Réacteur biologique 5,5 m ³ effective et système Bionest SA-6C32	

SYSTÈME BIONEST PLASTIQUE (FOSSE XACTICS)

PRODUIT

DESCRIPTION

MÈTRE ³

Réservoir de rétention en plastique

FPSA-3	Fosses pour système Bionest plastique 3 chambres	3,4
FPSA-4	Fosses pour système Bionest plastique 4 chambres	3,9
FPSA-5	Fosses pour système Bionest plastique 5 chambres	4,3
FPSA-6	Fosses pour système Bionest plastique 6 chambres	4,8

P.S.: Lors d'une installation d'un système Bionest de plastique, un drain français doit être installé au bas des réservoirs avec un rejet au fossé et une prise d'air est requise après le



ACCESSOIRES POUR SYSTÈME BIONEST

PRODUIT

DESCRIPTION

Accessoires pour Bionest

SA-I	Isolant Polystyrène expansé pour couvercle de fosse SA-3 à SA-5
SA-I6	Isolant Polystyrène pour un SA-6 il faut (1- SA-I + 1- SA-I6)
SA-POMPE	Station de pompage Bio-pompe (2 anneaux de 150 mm (6") sont requis - extra)
SA-UV	Lampe UV (2 anneaux de 150 mm (6") sont requis - extra)
SA-BIO-R	Bio-R pour pompe à air (choisir supports muraux ou poteaux)
SA-ZA0223	Supports muraux pour Bio-R
SA-ZA0224	Poteaux pour Bio-R
SA-BIO-ROC	Bio-Roc pour pompe à air



Bio-pompe



Bio-uv



Bio-roc



Bio-R

ECOFLO BÉTON FILTRE À TOURBE

PRODUIT	DESCRIPTION
Ecoflo béton avec pompe	
STB-650BR-F	Ecoflo béton filtre à tourbe
STB-650B/BR-F	Ecoflo béton filtre à tourbe (2 sorties)
COMP-STB650BR	Composantes: filtre à tourbe, alarme et pompe
Ecoflo béton sans pompe	
STB-650B-F	Ecoflo béton filtre à tourbe
COMP-STB650B	Composantes: filtre à tourbe
Ecoflo béton avec pompe ou sans pompe prêt à l'emploi	
STB-650BRA-F	Ecoflo béton avec pompe prêt à l'emploi
COMP-STB650BR	Composantes: filtre à tourbe, alarme et pompe
KIT-650	Composantes: prêt à l'emploi
STB-650BA-F	Ecoflo béton sans pompe prêt à l'emploi
COMP-STB650B	Composantes: filtre à tourbe
KIT-650	Composantes: prêt à l'emploi
STB-500BRA	Ecoflo béton 500 avec pompe prêt a l'emploi
STB-500BA	Ecoflo béton 500 sans pompe prêt a l'emploi
KIT-500	Composantes: prêt à l'emploi
FDI ou UV	
FDI-100	Filtre de désinfection; kit avec poste de recirculation
DIUV-025	DiUV autonettoyant Premier Tech



ECOFLO FIBRE FILTRE À TOURBE

PRODUIT

DESCRIPTION

Ecoflo béton avec pompe

ST-500	Biofiltre Ecoflo complet 500
ST-650	Biofiltre Ecoflo complet 650
PFB-150	Fibre de tourbe de remplacement Bi-couche



BIOFILTRE ECOFLO POLYÉTHYLÈNE

PRODUIT	DESCRIPTION
Ecoflo Polyéthylène 3 chambres (1260 L/d)	
ST-570P	Biofiltre avec fond perforé 5,7 M ²
STB-570P	Biofiltre gravitaire 5,7 M ²
STB-570PR	Biofiltre rejet pompé 5,7 M ²
Ecoflo Polyéthylène 4 chambres (1440 L/d)	
ST-650P	Biofiltre avec fond perforé 6,5 M ²
STB-650P	Biofiltre gravitaire 6,5 M ²
STB-650PR	Biofiltre rejet pompé 6,5 M ²
Ecoflo Polyéthylène 4 chambres (1620 L/d)	
ST-730P	Biofiltre avec fond perforé 7,3 M ²
STB-730P	Biofiltre gravitaire 7,3 M ²
STB-730PR	Biofiltre rejet pompé 7,3 M ²



ENVIRO))SEPTIC

PRODUIT

DESCRIPTION

Enviro))Septic

62A1	Adaptateur 1 trou
62A2	Adaptateur 2 trous
62BD07	Boîte distributrice 7 trous (incluant couvercle, isolant intérieur, 8 caps et anneaux (seal), sac de vis)
62BDE	Extension de boîte de distribution 150 mm (6")
62BP	Bouchon de piézomètre vert
62CES	Conduites Enviro))Septic
62ECHAN	Kit d'échantillonneur (incluant puits, couvert et capteur)
62E	Égalisateur
62ET	Évent de terrain vert
62M	Manchon

62A1



62A2



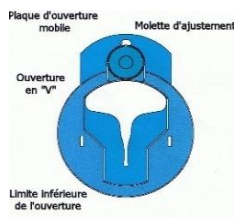
62BD07



62CES



62E



62ECHAN



62M



ANNEAU DE REHAUSSEMENT BÉTON (COUVERT)

PRODUIT	DESCRIPTION	HAUTEUR		POIDS	
		(mm)	(po)	(kg)	(lb)
Anneau mâle - femelle					
55AN005	Anneau M - F	50	2	23	51
55AN010		100	4	51	112
55AN015		150	6	70	154
55AN020		200	8	100	220
55AN030		300	12	135	298
55AN045		450	18	215	474
55AN075		750	30	363	800
Couvert de béton					
CCV24	Couvert de béton 610 mm (24")			68	150
CCV30	Couvert de béton 760 mm (30")			91	201

PRODUITS TUF-TITE

PRODUIT

DESCRIPTION

Rehaussement pour fosse de rétention en béton

65C0300	Tuf-Tite cheminée 500 mm (20") x 300 mm (12") vert
65C0150	Tuf-Tite cheminée 500 mm (20") x 150 mm (6") vert
65CCV	Tuf-Tite couvert 500 mm (20") vert

Rehaussement et adaptateur pour fosse de béton

EF-6	Préfiltre EF-6 Tuf-Tite
65ABP	Adaptateur pour fosse béton à plastique 600 mm (24") x 150 mm (6")
65C60300	Tuf-Tite cheminée 600 mm (24") x 300 mm (12") vert
65C60150	Tuf-Tite cheminée 600 mm (24") x 150 mm (6") vert
65CCV0600	Tuf-Tite couvert 600 mm (24") x 75 mm (3") vert
65CCVP0600	Tuf-Tite couvert plat 600 mm (24") vert



Couvert Tuf-Tite



Cheminée 150 mm (6") Tuf-Tite



Adaptateur pour fosse de
béton à plastique



Cheminée 300 mm (12") Tuf-Tite




Préfiltre EF-6 Tuf-Tite

ACCESSOIRES PREMIER TECH

PRODUIT	DESCRIPTION
Accessoires de fosse septique	
PSR-060	Rallonge 150 mm (6")
PSR-140	Rallonge 356 mm (14")
LID-240D	Couvercle double parois 500 mm (20")
LID-240S	Couvercle simple parois 500 mm (20")
PRE-142748	Joint étanche & boulonneries
Poste de pompage et accessoires	
PSA-240	Poste de pompage
PSA-240H	Poste de pompage (pour distribution sous faible pression)
PSA-240L	Poste de pompage pour fond de collecte submersible si après Ecoflo
PSx-240	Caisson station de pompage
PRE-102244	Flotte simple d'arrêt/départ PSA-240
PRE-125526	Boîtier électrique avec connecteur station de pompage
PRE-143560	Boîtier d'alarme (sans flotte) #154325
PRE-143561	Flotte d'alarme (flotte seule)
PRE-197073	Pompe Champion 120 V (0.4 hp) Ecoflo Polyéthylène, TLP-FDi et PSA-240
Préfiltre et accessoires	
PL-122	Préfiltre PL-122 Polylok
PL-525	Préfiltre PL-525 Polylok
TLF-240	Réservoir pour préfiltre
TLF-240P	Réservoir avec préfiltre PL-122
Séparateur de débit	
GFD-200	Séparateur de débit gravitaire
GFD-200C	Séparateur de débit gravitaire ajustable (GFD-200A)
PFS-200	Séparateur de débit sous pression 2 sorties (PFS-200R)
PFS-300	Séparateur de débit sous pression 3 sorties (PFS-300R)
Système de distribution sous faible pression	
LPD-200	Système de distribution sous faible pression 2 chambres
LPD-300	Système de distribution sous faible pression 3 chambres
Accessoires Biofiltre Ecoflo	
STR-080B	Rallonge pour Ecoflo béton avec rallonge pour pompe 200 mm (8")
PRE-103039	Couvert du filtre à tourbe (#272499)
PRE-143247	Bac de collecte 900 mm (3') x 1200 mm (4') x 200 mm (8") (PCT-150)

GARNITURE DE BUTYLE










PRODUIT		DESCRIPTION
Garniture de butyle		
FBJ34	Butyle 19 mm (¾") x 4420 mm (14' 6")	
39FBJ34	Butyle non toxique 19 mm (¾") x 4420 mm (14' 6")	

MEMBRANE GÉOTEXTILE







PRODUIT	DESCRIPTION
Membrane géotextile au rouleau champ d'épuration	
51R351	Membrane géotextile pour champ d'épuration dimension du rouleau 0,91 m (3') x 109,72 m (360') (équivalent #7605 Texel)
Membrane géotextile au rouleau	
	Dimension rouleau 3,81 m (12' 6") x 109,72 m (360') = 418 m ² (4500 p ²)
	Hancor #401 3,81 m x 109,72 m = 418 m ² (équivalent #7607 Texel)
51R451	Hancor #451 3,81 m x 109,72 m = 418 m ² (équivalent #7609 Texel)
51R601	Hancor #601 3,81 m x 109,72 m = 418 m ² (équivalent #7611 Texel)
51R701	Hancor #701 3,81 m x 109,72 m = 418 m ² (équivalent #7612 Texel)
	Hancor #801 3,81 m x 109,72 m = 418 m ² (équivalent #7616 Texel)
Membrane géotextile au mètre linéaire	
51M451	Hancor #451 3,81 m (12' 6") x 1 m (3' 3") (équivalent #7609 de Texel)



RACCORD POUR RÉSERVOIR SEPTIQUE

PRODUIT		DESCRIPTION
Bouchon		
QBU3	Bouchon femelle 75 mm (3")	
QBU4	Bouchon femelle 100 mm (4")	
QBV4	Bouchon mâle vissé 100 mm (4")	
Cheminée de drainage		
QCD	Kit cheminé de drainage 100 mm (4")	
Colle		
QC	Ciment CPV - 473 ml (colle)	
QCP	Ciment CPV - 125 ml (colle)	
Coude		
Q223	Coude 22 ½° femelle 75 mm (3")	
Q224	Coude 22 ½° femelle 100 mm (4")	
Q453	Coude 45° femelle 75 mm (3")	
Q454	Coude 45° femelle 100 mm (4")	
QM454	Coude 45° M x F 100 mm (4")	
Q903	Coude 90° femelle 75 mm (3")	
Q904	Coude 90° femelle 100 mm (4")	
QL904	Coude 90° long rayon femelle 100 mm (4")	
Grille		
QG4	Grille pour drain 100 mm (4")	
Manchon		
QM3	Manchon BNQ 75 mm (3")	
QM4	Manchon BNQ 100 mm (4")	

RACCORD POUR RÉSERVOIR SEPTIQUE

PRODUIT		DESCRIPTION
Papier brut (brun)		
QRP	Rouleau de papier 400 pi ²	
Raccord en Croix		
QCR4	Croix 100 mm (4")	
Raccord en Y		
QY3	Raccord en Y 75 mm (3")	
QY4	Raccord en Y 100 mm (4")	
QMY4	Raccord en Y 100 mm (4") M x F	
Raccord en T		
QT3	Raccord en T femelle 75 mm (3")	
QT4	Raccord en T femelle 100 mm (4")	
QTS4	Raccord en T sanitaire 100 mm (4")	
Réduit		
QR4	Réduit femelle 100 mm (4") x 75 mm (3")	
QAF4	Adapteur réduit femelle 100 mm (4") BNQ à ABS	
QRA4	Adapteur réduit femelle 100 mm (4") BNQ à 75 mm (3") ABS	
QR42	Adapteur réduit femelle 100 mm (4") BNQ à 38 mm (1 ½") ABS	
QR32	Adapteur réduit femelle 75 mm (3") BNQ à 38 mm (1 ½") ABS	

TUYAU POUR RÉSERVOIR SEPTIQUE

PRODUIT	DESCRIPTION	BALLOT
Tuyau BNQ 75 mm (3") x 3 m (10')		
Q3	BNQ non perforé	112
QP3	BNQ perforé	
Tuyau BNQ 100 mm (4") x 3 m (10')		
Q4	BNQ non perforé	63
QP4	BNQ perforé	
Q4-1	BNQ non perforé 100 mm (4") x 300 mm (1')	

