

MICRO STEU ECODEPUR[®] OXYBIO[®] 15

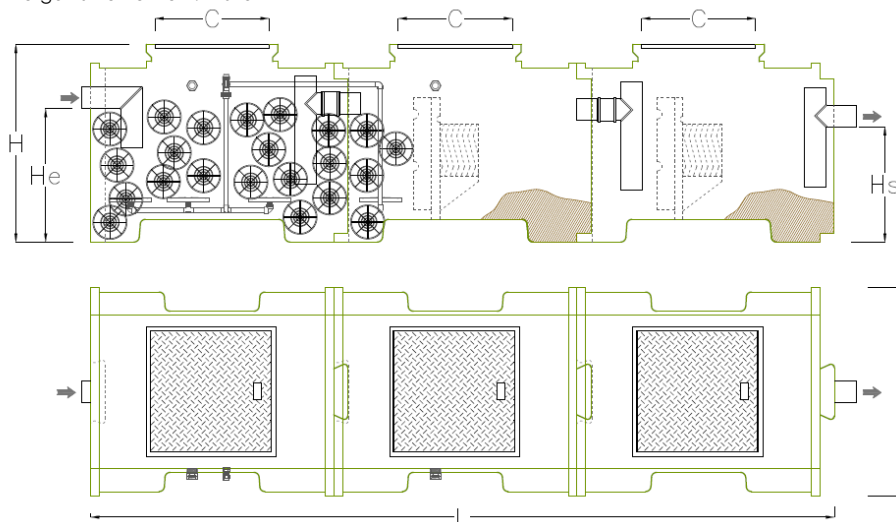
FICHE TECHNIQUE

Le Micro STEU **ECODEPUR[®] OXYBIO** est un système compact qui intègre un réacteur à boues activées, en régime de faible charge (Système de Lit Mixte Fluidisé) et un Décanteur Secondaire Lamellaire.



IDENTIFICATION DE LA NORME FABRICATION	EN 12566-3
IDENTIFICATION D'ÉQUIPEMENT	Micro STEU
MARQUE	ECODEPUR [®]
MODÈLE	OXYBIO [®] 15
DIMENSION NOMINAL	15 Habitants – Equivalents
MATÉRIEL	Polyéthylène Linéaire
TYPE DE TRAITEMENT	Boues Activées à lit Mixte Fluidisé
EFFICACITÉ DE TRAITEMENT	DBO5: 76% - 97% ¹ DQO: 76% - 94% SST: 85% - 94% P: 83% - 87% NKT: 46% - 77%
AÉRATION	Souffleur de Membrane (P = 100 W) / difusor de EPDM
REMPLEISSAGE SYNTHÉTIQUES	BIOFILL (127 m ² /m ³)
DECANTATION SECONDAIRE	Inclue – Décanteur Lamellaire
RESPIRE	Inclue (1" ½)
REGARD D'ACCÈS	Inclue (PE)

¹ Essais initiaux effectués par l'organisme notifié n.º 1023



MODÈLE	VOLUME (l)	L (mm)	I (mm)	H (mm)	He (mm)	Hs (mm)	C (mm)	Ø TUYAUX (mm)	POIDS (kg)
OXYBIO 15	3.975	4.295	1.200	1.140	765	665	3 x (750 x 750)	125	275

Rev.1_15.07.16 | Les images et dimensions présentées peuvent être modifiées sans préavis.