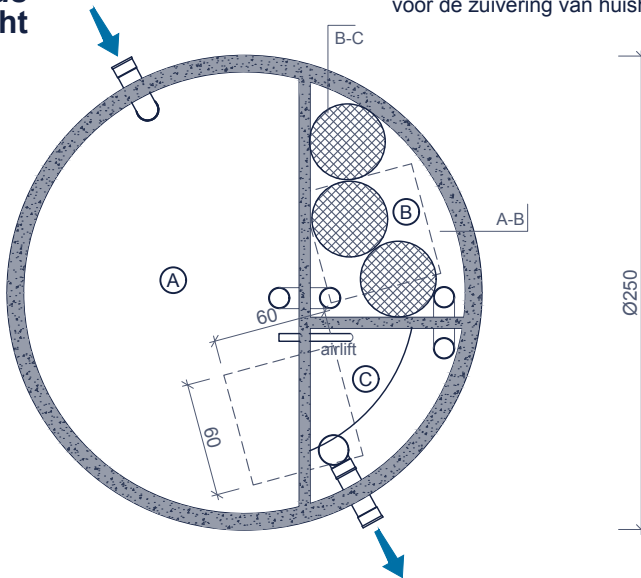


**IBA / MICROSTATION
THETISCLEAN® 6-10 W**
agrément n° 2011/14/102/A

Application:
micro-station d'épuration individuelle et épuration d'eau
pour l'épuration des eaux ménagères maison, bureau, restaurant, ...
conforme NBN EN 12566-3 CE

**vue de dessus
bovenaanzicht**

- (A) Débourbeur
Voorbezinker
- (B) Réacteur
Reactor
- (C) Clarificateur
Zuiveraar



micro station voor individuele waterzuivering en kleinschalige waterzuivering
voor de zuivering van huishoudelijk afvalwater van woning, kantoor, restaurant, ...
conform NBN EN 12566-3 CE

Inclusief/Inclus:



Surpresseur + 20m tuyau d'air flexible
Surpressor + 20m flexibele luchtleiding

Airlift + 20m tuyau d'air flexible
Airlift + 20m flexibele luchtleiding

Panier avec Levapor®
Korf met Levapor®

Unité de contrôle automatique
Automatische stuuureenheid

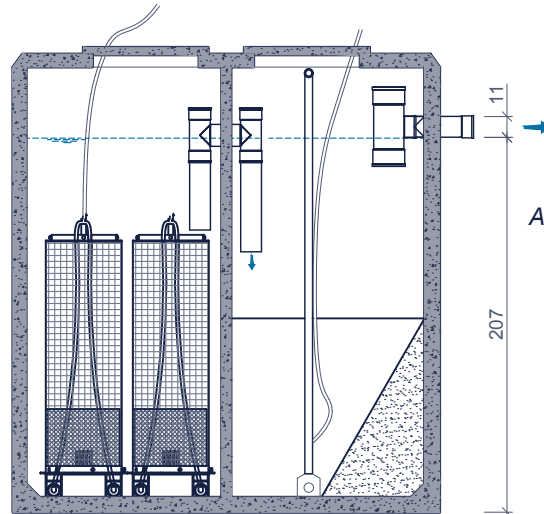
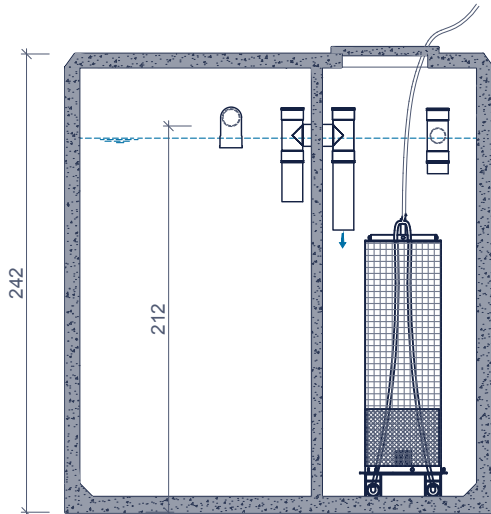
Electrovanne
Electrisch ventiel

Surpresseur & unité de contrôle à
installer dans un local ventilé

Surpressor & stuuureenheid in een
verlucht lokaal te plaatsen

**coupe A-B
doorsnede A-B**

**coupe B-C
doorsnede B-C**



Accessoires en option:
Toebehoren in optie:

2x 20m tuyau d'air flexible d'extension
2x 20m verlenging flexibele luchtleiding

2 Rehausses
2 Ophoging

Filtre après la station
Filter na het station

Chambre de visite
Toezichtput

Couvercle renforcé
Verzwaarde afdekplaat

Caractéristiques	THETISCLEAN® 6-10W	Kenmerken	Principe
équivalent-habitant	≤ 10	inwonersequivalent	<p>Prescriptions de pose a demande Plaatsingsvoorschriften op aanvraag</p>
entrée / sortie	DN 110	in- / uitlaat	
poids	5.800kg	gewicht	
points d' ancrage	3	hijsslussen	
dimensions extérieures	Ø250cm H242cm	buitenafmetingen	
profondeur de pose Dmax	322cm	plaatsingsdiepte Dmax	
classe de charge de trafic	A15 (NBN EN 124)	verkeersbelastingklasse	
classe d'environnement	EE3+EA2 (NBN B 15-001)	omgevingsklasse	
classe d'exposition	XC4, XF1+XA2 (NBN EN 206-1)	milieuklasse	
classe de résistance	C35/45	druksterkteklasse	