



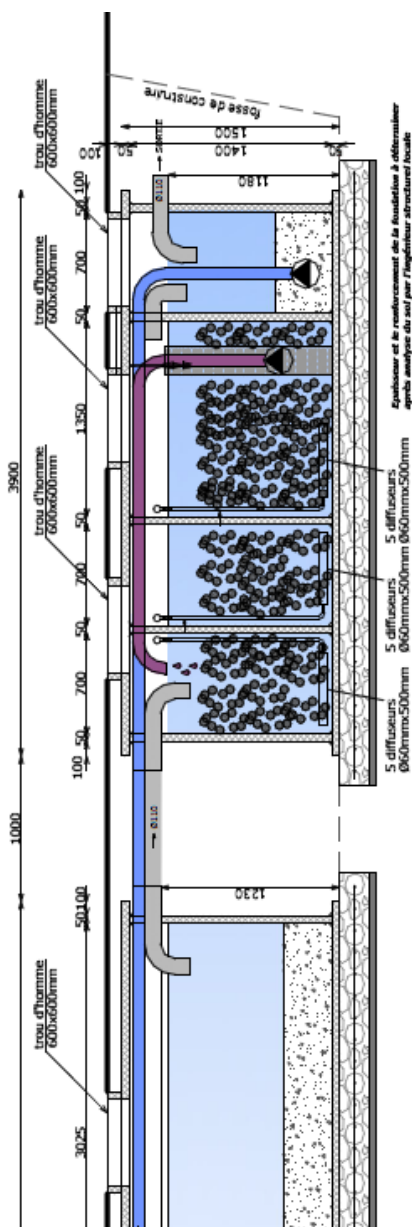
Random media type GEA

Technische gegevens Asteria 750

Voorbehandelingstank	Eenheid
Dubbelwandige kunststof tank	Ja
Compartimenten	2 compartimenten
Deksels	2 kunststof deksels
Kunststof tussenwand	1 tussenwand
Leeggewicht	700 kg
Totaal volume m ³	10,24
Nuttig volume m ³	9,00
Lengte	6400 mm
Breedte	1300 mm
Hoogte – Mangat en deksel inclusief	1800 mm
Vloei inlaat	1280 mm
Vloei uitlaat	1230 mm
Biologie (biotank)	Unité(s)
Dubbelwandige kunststof tank	Ja
Compartimenten	4 compartimenten
Deksels	3 kunststof deksels kl A
Kunststof tussenwand	3
Leeggewicht	550 kg
Lengte	3900 mm
Breedte	1300 mm
Hoogte en deksel inclusief	1800 mm
Vloei inlaat	1230 mm
Vloei uitlaat	1180 mm
Aantal beluchters	8



Type beluchter	Secoh EL 250
Oppervlakte media m ² /m ³	320
Type media	Random media
Recirculatiepompen	2
Marque de pomp	APP , type SD 250-1
Diameter in/Uit	110 mm
Hydraulisch	
Debiet / 24 uur	7,5 m ³ /dag
Liter / IE	150
IE totaal	50
Maximale influent normen volgens de europese normering (150 liters / IE / dag)	
COD	60g/EH/dag
BOD	135g/EH/dag
ZS	90g/EH/dag
T-N	10g/EH/dag
T-P	2g/EH/dag



Roese

