

CambiTHP B6

B6 model je pogodan za srednja i veća postrojenja za preradu otpadnih voda .

B4 se proizvodi i isporučuje kao upakovana jedinica, prethodno sastavljena i testirana u Cambi radionici. Ovo smanjuje vreme i rad potreban za instalaciju i puštanje u rad na licu mesta.

Nekoliko linija se može instalirati paralelno za povećanje ili dopunu kapaciteta.



CambiTHP B6: Athens - Psyttalia, Greece

Podaci

Veličina reaktora:	6 m ³
Standardna površina:	8 m x 10 m
Standardna visina:	7.5 m
Odgovarajući za:	250 000 - 1 000 000 ES



Model	B6-2	B6-3	B6-4
Broj reaktora	2	3	4
Maks. kapacitet (tSM/dan za 16.5% SM)	40	60	80
Projektovani kapacitet (tSM/god)	6 400 - 13 900	13 900 - 20 800	20 800 - 28 000

Reference

Athens - Psyttalia (Greece)
 Basingstoke (UK)
 Birmingham - Minworth (UK)
 Burgos - Villalonquéjar (Spain)
 Calgary - Bonnybrook (Canada)
 Crawley (UK)

Dallas - TRA CRWS (USA)
 Dartford - Long Reach (UK)
 Drammen - Lindum (Norway)
 Edinburgh - Seafield (UK)
 Hengelo (Netherlands)
 Næstved (Denmark)

Panama City - Juan Diaz (Panama)
 Singapore - Jurong (Singapore)
 Stavanger - Grødalund (Norway)
 Sydney - St. Mary's (Australia)
 Tarnów (Poland)
 Växjö (Sweden)
 Vigo - Lagares (Spain)