

## ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΩΝ Ν.ΣΑΜΟΥ

ΤΥΠΟΣ: Εξωποτάμια με καλυμμένη μεμβράνη  
ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ: Από 1 υδροληψία στο χείμαρρο Γιάννου Ρέμα

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ύψος αναχώματος: 12m  
Μήκος στέγης: 250m  
Πλάτος στέγης : 3,5m  
Όγκος αναχώματος: 70.000m<sup>3</sup>  
Ωφέλιμος όγκος: 150.000m<sup>3</sup>  
Επιφάνεια ταμιευτήρα: m<sup>2</sup>  
Στεγανοποίηση ταμιευτήρα: Γεωμεμβράνη PVC πάχους 0,5mm, 27.000m<sup>2</sup>

Χρήση νερού: Άρδευση  
Έτος περάτωσης: 1995  
Δαπάνη κατασκευής: € 732.200

