



INNOVAZIONE E TECNOLOGIA
PER LA DEPURAZIONE ACQUE

Letti Assorbenti di Fitodepurazione (evapotraspirazione)

1 Scheda tecnica Letti Assorbenti di Fitodepurazione (evapotraspirazione)

TIPO	SUPERFICIE UTILE	LETTO ASSORBENTE			
		Larghezza cm	Lunghezza cm	Altezza cm	Peso ql
L-01	5,50	250	250	100	47
L-02	7,00	250	325	100	61
L-03	9,00	250	400	100	75
L-04	10,00	250	450	100	85
L-05	12,50	250	550	100	97
L-06	15,00	250	650	100	117
L-07	17,50	250	750	100	138
L-08	21,50	250	950	100	162
L-09	22,50	250	1017	100	195

Per superfici maggiori rivolgersi all'ufficio commerciale.

Il letto assorbente è completo di tubazioni interne di drenaggio in PEHD o PVC e 1 pozzetto in C.A. con relativa tubazione interna per regolazione livello idrico letto. La soletta di fondazione dovrà avere spessore minimo di 20 cm ed essere armata con doppia rete elettrosaldata in acciaio diam. 8 mm, maglia 20x20 cm.

Sopra la soletta di fondazione dovrà essere predisposto uno strato di sabbia di spessore 3-5 cm per l'appoggio dei prefabbricati.