



# Alligator L-tank

## Stoccaggio flessibile per liquidi

Alligator L-tank è un sistema di stoccaggio specifico per acqua e reflui zootecnici con una capacità massima di 2000m<sup>3</sup>. Il contenitore nella sua forma classica rettangolare offre la soluzione per un deposito rapido e di emergenza.

Questo contenitore flessibile ed economico è molto semplice da installare in qualunque luogo disposto su una superficie piana e ben levigata. In considerazione della sua bassa struttura si inserisce facilmente in un armonico contesto ambientale.

Albers Alligator produce L-tank utilizzando un tessuto poliestere rivestito su ambo i lati con PVC. Il materiale

rinforzato è particolarmente adatto per resistere a tutte le sollecitazioni meccaniche a cui potrebbe essere sottoposto il contenitore durante il suo utilizzo. La lunga durata del materiale è garantita grazie alla massima stabilizzazione contro l'effetto delle radiazioni ultraviolette.

Alligator L-tank può essere provvisto di diversi tipi di attacchi o valvole. Albers Alligator ed i suoi collaboratori possono consigliare per l'installazione, la metodologia d'uso, di svuotamento e pulizia del L-tank dopo l'uso.

Valvola con saracinesca



L-tank è un affidabile, flessibile ed economico sistema di stoccaggio



**Albers Alligator**  
specialist in flexibele constructies

SINDS 1901



BY APPOINTMENT TO THE  
COURT OF THE NETHERLANDS



### ALLIGATOR L-TANK È DOTATO DI

- Angoli rinforzati.
- Sfiatatori sulla sommità.
- 10 anni di garanzia quando l'utilizzo avviene rispettando il manuale delle istruzioni.

### OPTIONAL

- Feltro di protezione.
- Valvole o tappi in diverse misure.

Proprietà tecniche e fisiche del PVC che riveste il tessuto poliestere PES/PVC RM tipo II.

### PROPRIETA' TECNICHE

	DIN	unità	valore
tessuto di supporto	DIN EN ISO 2076	-	Tipo II
peso del tessuto	DIN EN ISO 2060	g/m <sup>2</sup>	280
tipo di spalmatura	-		pvc
peso totale	EN ISO 2286-2	g/m <sup>2</sup>	1100
resistenza alla trazione o/t	EN ISO 1421/V1	N/50 mm	4000
resistenza alla lacerazione o/t	DIN 53363	N	500

### PROPRIETA' FISICHE

colore	grigio/giallo/blu/beige		
resistenza ai raggi UV	eccellente		
resistenza al freddo	DIN 53361		- 20 °C
resistenza al caldo	LB 3.15		+ 70 °C
resistenza chimica	ottima		

Per ulteriori informazioni si prega di scrivere all'indirizzo di posta elettronica [alligator@comimport.it](mailto:alligator@comimport.it)

### ALBERS ALLIGATOR, L'AZIENDA SPECIALIZZATA IN COSTRUZIONI FLESSIBILI.

*Albers Alligator è l'azienda specializzata nel trattamento di fogli di plastica e tessuti rivestiti. Dalla nostra sede di Wageningen forniamo sistemi di deposito flessibili fino a 100.000 m<sup>3</sup>. I nostri 50 collaboratori esperti producono sistemi di deposito per diversi liquidi, fra cui fertilizzanti e biogas. In collaborazione con vari studi di progettazione internazionali realizziamo inoltre strutture uniche con teli, fra cui coperture per stadi. Albers Alligator opera in oltre 40 paesi in cinque continenti.*

Albers Alligator  
PO Box 44  
6700 AA Wageningen  
The Netherlands  
T +31 (0)317 419 144  
[info@albersalligator.com](mailto:info@albersalligator.com)  
[www.albersalligator.com](http://www.albersalligator.com)