



del taglia[®]
www.dti.it

RECUPERO ACQUA PIOVANA



Serbatoi serie CARAT da interro composti da due elementi facilmente assemblabili grazie all'innovativo sistema GRAF a mezzo di una guarnizione anulare sigillante e una serie di clips di montaggio che consentono una rapida installazione senza l'ausilio di attrezzi speciali. I serbatoi possono essere assemblati subito prima di essere installati, semplificando così gli oneri di trasporto e installazione, appoggiati su un letto di ghiaia 8/16 stabilizzata senza nessun'altra opera edile.

In caso di falda freatica i serbatoi si possono installare purchè questa non superi la metà dell'oggetto e vi siano almeno 80 cm di terreno in copertura. La torretta orientabile è dotata di 5 predisposizioni con guarnizioni per gli attacchi delle tubazioni.

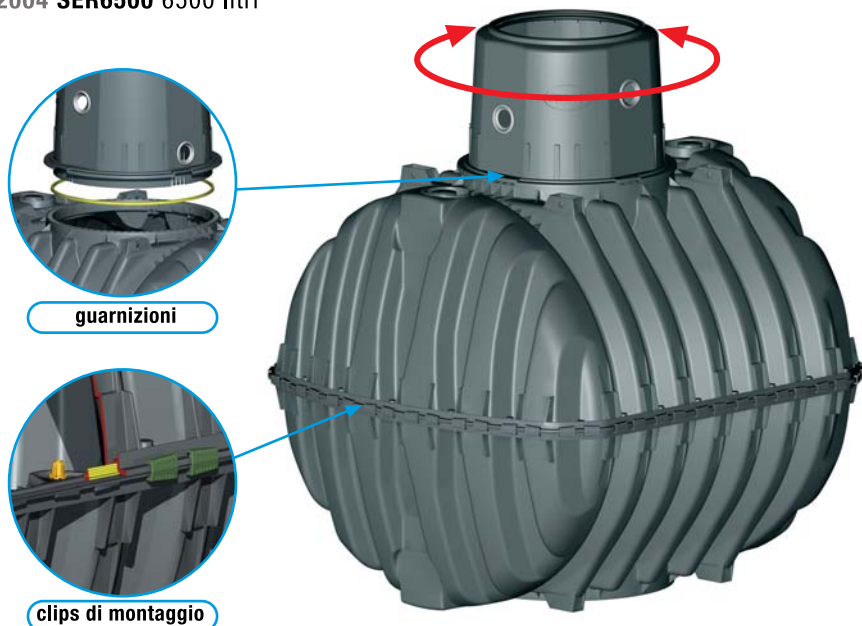
I serbatoi sono disponibili nella doppia versione con torretta, per l'accesso e l'installazione degli accessori di filtraggio e ricircolo, o possono esserne privi nel caso si debba aumentare la cubatura utile ponendo in serie più elementi. Unire più serbatoi è possibile grazie agli attacchi presagomati posti sul fondo dei contenitori.

Con torretta orientabile

- 372001 **SER2700** 2700 litri
- 372002 **SER3750** 3750 litri
- 372003 **SER4800** 4800 litri
- 372004 **SER6500** 6500 litri

Senza torretta orientabile

- 372013 **SER4800-LESS** 4800 litri
- 372014 **SER6500-LESS** 6500 litri



Caratteristiche

- Serbatoio carrabile classe B con coperchio in ghisa COP-CARR opzionale per carico max 2,2 t per asse
- Materiale DURALEN ad alta resistenza
- Spessore costante su tutto il profilo:
 - mod. **SER2700: 7 mm**
 - mod. **SER3750 e SER4800: 7,5 mm**
 - mod. **SER6500: 8 mm**
- Nervature di irrigidimento
- Guarnizione in EPDM con durata garantita 25 anni
- Interrabile in presenza di falda freatica purchè non oltre metà serbatoio e con 80 cm di terreno sovrastante.
- Garanzia sul serbatoio: 15 anni
- Varie dimensioni da 2700 a 6500 litri e possibilità di collegamento in serie di più unità per cubature superiori con tubazioni passanti fino al diametro DN150 con speciali guarnizioni GRAF
- Carrabile classe B se interrato almeno 80 cm e dotato di coperchio in ghisa
- Massima profondità di interramento 150 cm
- Spessore terreno a copertura minimo 80 cm.
- Torretta orientabile e inclinabile per un agevole raccordo alle tubazioni di ingresso ed uscita

Modello	SER 2700	SER 3750	SER 4800	SER 6500	SER 4800 + SER 4800 LESS	SER 6500 + SER 6500 LESS
Codice	372001	372002	372003	372004	372003 + 372013	372004 + 372014
Volume	2.700 l	3.750	4.800	6.500	9.600	13.000
Numero unità	1	1	1	1	2x4800	2x6500
Lunghezza mm	2.080	2.280	2.280	2.390		
Profondità mm	1.565	1.755	1.985	2.190		
Altezza pozzetto incluso	610 mm	610 mm	610 mm	610 mm		
Diametro interno del pozzetto	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm		
Peso	120 kg	150 kg	185 kg	220 kg		



Coperchio standard per serbatoi interrati basculante per adattarsi al profilo del terreno, con angolo massimo 5° rispetto all'orizzontale. Ideale per le installazioni in giardini e aree inerbite quando non sia necessario un'installazione profonda del serbatoio. Solo pedonabile.

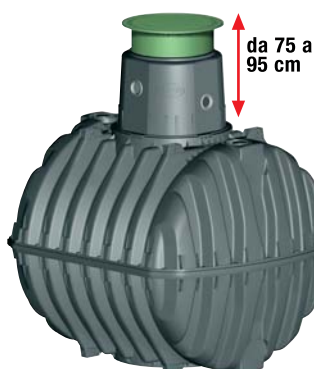
371070 MINIGREEN

Caratteristiche

- Materiale PE
- Spessore minimo a totale inserimento: 14 cm
- Altezza max installazione: 34 cm
- Range di regolazione: 20 cm (75-95 cm)
- Colore: verde
- Dispositivo di blocco di sicurezza per bambini
- Solo pedonabile.

Dimensioni

- Altezza 36 cm
- Diametro interno: 60 cm
- Diametro esterno: 77,8 cm
- Peso: 6 kg



Coperchio telescopico per serbatoi interrati basculante per adattarsi al profilo del terreno, con angolo massimo 5° rispetto all'orizzontale. Ideale per le installazioni in giardini e aree inerbite quando sia necessario procedere ad un maggior interrimento del serbatoio. Solo pedonabile.

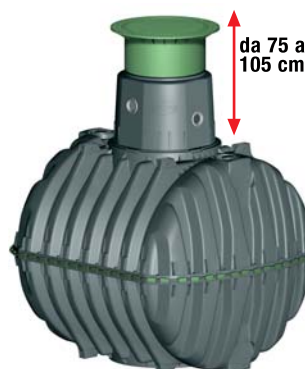
371011 MAXIGREEN

Caratteristiche

- Materiale PE
- Spessore minimo a totale inserimento: 14 cm
- Altezza max installazione: 44 cm
- Range di regolazione: 30 cm (75-105 cm)
- Colore: verde
- Dispositivo di blocco di sicurezza per bambini
- Solo pedonabile.

Dimensioni

- Altezza 47.6 cm
- Diametro interno: 60 cm
- Diametro esterno: 85 cm
- Peso: 13 kg



Coperchi carrabili e prolunghe



Coperchio per serbatoi interrati basculante per adattarsi al profilo del terreno, con angolo massimo 5° rispetto all'orizzontale. Ideale per le installazioni in aree pavimentate, carrabili purchè non percorse da mezzi pesanti.

371020 COP-CARR

Caratteristiche

- Materiale: coperchio in ghisa con telaio PE rinforzato
- Minimo a totale inserimento: 14 cm
- Altezza max installazione: 44 cm
- Range di regolazione: 30 cm (75-105 cm)
- Colore: antracite
- Dispositivo di blocco di sicurezza per bambini
- Carrabile per autovetture classe B ai sensi della EN 124.

Dimensioni

- Altezza 47.6 cm
- Diametro interno: 60 cm
- Diametro esterno: 85 cm
- Peso: kg 45,5



Estensione per coperchi per l'installazione dei serbatoi ad una maggiore profondità rispetto al piano di campagna per assicurare la corretta pendenza alle tubazioni di adduzione o per evitare reti già installate. L'estensione si adatta sia al coperchio in PE che al coperchio in ghisa.

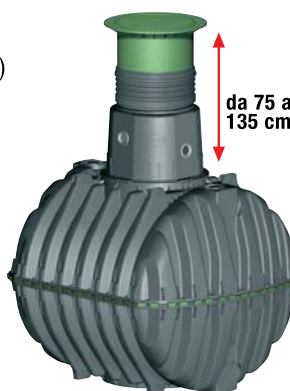
371003 EXTENSION

Caratteristiche

- Materiale: polietilene
- Spessore del terreno sopra il serbatoio 1 m minimo.
- Profondità massima di interrimento del serbatoio: 135 cm (con coperchio MAXI GREEN o COP-CARR)

Dimensioni

- Altezza 40 cm
- Diametro esterno: 70 cm





del taglia[®]
www.dti.it

RECUPERO ACQUE PIOVANE

DEL TAGLIA s.p.a.
Viale dell'Arte della Paglia, 101 - 50058 Signa (FI)
Tel : +39 055 8736611 Fax : +39 055 8735174
www.watersaving.it - info@dti.it