

## IRRIGA PLUS, impianto automatico per uso irriguo

Impianto automatico per il recupero e riutilizzo delle acque piovane per uso irriguo (irrigazione di aree verdi, escluso coltivazione di ortaggi) lavaggio di veicoli, pulizia di aree cortilizie

## IRRIGA PLUS FLAT, impianto automatico per uso irriguo

Data la sua altezza molto contenuta (h = 120 cm) è particolarmente adatto ad essere installato in tutte quelle circostanze dove fare scavi profondi diventa difficile o antieconomico.



IRRIGA PLUS



IRRIGA PLUS FLAT



Irrigazione aree verdi



Lavaggio veicoli



Pulizia aree cortilizie

### APPLICAZIONE

**Recupero delle acque piovane a scopo irriguo (impianto automatico)**

### UTENZA

**IRRIGA: volumi fino a 41.000 litri**

**IRRIGA FLAT: volumi fino a 10.000 litri**

### FORNITO CON

**Filtro a cestello; Pressoflussostato;**

**Sistema di reintegro acque di rete; Pompa autoadescente**



Articolo	Codice	Vol. (litri)	Larghezza I (cm)	Lunghezza L (cm)	Altezza H (cm)	Pot. (kW)	Tens. (V)	Coperchi (mm)
IRRIGA PLUS 3500	IS5001P	3.500	186	186	212	0,77	220	300
IRRIGA PLUS 6000	IS5002P	6.000	186	258	212	0,77	220	300
IRRIGA PLUS 9000	IS5013P	9.000	196	347	250	0,77	220	500x500
IRRIGA PLUS 12500	IS5004P	12.500	214	347	265	0,77	220	500x500
IRRIGA PLUS 16000	IS5005P	16.000	214	494	265	0,77	220	2x(500x500)
IRRIGA PLUS 21000	IS5006P	21.000	214	646	265	0,77	220	3x(500x500)
IRRIGA PLUS 26000	IS5007P	26.000	214	798	265	0,77	220	4x(500x500)
IRRIGA PLUS 31000	IS5008P	31.000	214	950	265	0,77	220	5x(500x500)
IRRIGA PLUS 36000	IS5009P	36.000	214	1.102	265	0,77	220	6x(500x500)
IRRIGA PLUS 41000	IS5010P	41.000	214	1.254	265	0,77	220	7x(500x500)

Fornito con: filtro a cestello, pompa autoadescente, pressoflussostato, sistema di reintegro acqua di rete (su richiesta disponibile con centralina elettronica)

Articolo	Codice	Volume (litri)	Larghez. I (cm)	Lunghez. L (cm)	Altez. H (cm)	Coperchi (n° - mm)
IRRIGA PLUS FLAT 5000	IS5003P	5.000	200	350	120	2x(400x400)
IRRIGA PLUS FLAT 10000	IS5031P	10.000	420	350	120	4x(400x400)

Fornito con: filtro a cestello, pompa autoadescente, pressoflussostato, sistema di reintegro acqua di rete (su richiesta disponibile con centralina elettronica)

## VOCE DI CAPITOLATO

*Irriga Plus*, impianto per il recupero delle acque piovane per uso irriguo, dotato di serbatoio di accumulo in polietilene, tubazione di by-pass per troppo pieno in PVC, filtro a cestello estraibile per grigliatura in PVC, tubo di aspirazione con valvola di fondo, pompa autoadescante, pressoflussostato e sistema di reintegro dell'acqua di rete.

## APPLICAZIONE

Le acque in uscita dall'impianto possono essere riutilizzate per l'irrigazione di aree verdi, il lavaggio di veicoli, la pulizia di aree cortilizie.

**E' escluso l'uso potabile, per l'igiene personale, per il lavaggio o l'irrigazione di colture destinate al consumo fresco.**

## UTILIZZO

### CONTROLLO E MANUTENZIONE

Almeno una volta l'anno dovranno essere verificate l'integrità, la pulizia e la stabilità della vasca.

Procedere come indicato di seguito:

- vuotare completamente la vasca;

- asportare il materiale residuo;
- pulire la vasca con acqua.

Tutte le apparecchiature dovranno essere verificate e pulite. Verificare almeno quindicinalmente il funzionamento del filtro a cestello (è consigliabile operare almeno un'operazione di pulizia settimanale).

## INSTALLAZIONE

**SCAVO:** vedi pagina 201.

**RIEMPIMENTO:** vedi pagina 201.

**RINFIANCO E RIFINITURA:** vedi pagina 201.

## RENDIMENTI E GARANZIE

**REDI garantisce tutte le apparecchiature elettromeccaniche per un periodo di 12 mesi decorrenti dalla data di consegna.**

**REDI garantisce la conformità delle apparecchiature installate:**

- direttiva Macchine 2006/42/CE;
- direttiva Compatibilità Elettro Magnetica 2004/108/CE;
- direttiva Bassa Tensione 2006/95/CE.

