

## Impianti di Recupero Acqua Piovana per Aziende Agricole

### 1 Scheda tecnica Impianti di Recupero Acqua Piovana per Aziende Agricole

TIPO		DIMENSIONI ESTERNE			VASCA (A)	COPERTURA PEDONALE carico 2 ql/mq (B)		(A) + (B)	COPERTURA CARRABILE TRAFF. LEGGERO carico 20 ql/mq (C)		(A) + (C)	COPERTURA CARRABILE TRAFF. PESANTE carico 70 ql/mq (D)		(A) + (D)
Codice	Capacità geometr. mc	Largh. cm	Lungh. cm	Altezza cm	Peso ql	Spess. cm	Peso ql	Peso ql	Spess. cm	Peso ql	Peso ql	Spess. cm	Peso ql	Peso ql
CP-01	3,00	100	160	250	37	10	4	41	16	6	43	20	8	45
CP-02	4,00	140	160	250	44	10	5	49	16	8	52	20	10	54
CP-03	5,00	160	180	250	52	10	7	59	16	11	63	20	14	66
CP-04	6,00	160	250	200	56	10	9	65	16	14	70	20	18	74
CP-05	8,00	160	250	250	64	10	9	73	16	14	78	20	18	82
CP-06	9,00	160	290	250	70	10	10	80	16	17	87	20	20	90
CP-07	10,00	200	250	250	71	10	11	82	16	19	90	20	22	93
CP-08	13,00	250	250	250	80	10	14	94	16	24	104	20	28	108
CP-09	17,00	250	325	250	100	10	19	119	16	31	131	20	38	138
CP-10	21,00	250	400	250	119	10	23	142	16	38	157	20	46	165
CP-11	24,00	250	450	250	132	10	26	158	16	43	175	20	52	184
CP-12	29,00	250	550	250	155	10	32	187	16	52	207	20	64	219
CP-13	35,00	250	650	250	178	10	38	216	16	62	240	20	76	254
CP-14	40,00	250	750	250	205	10	44	249	16	72	277	20	88	293
CP-15	50,00	250	950	250	250	10	56	306	16	92	342	20	114	364

Per informazioni su prezzi, vasche di capacità superiori e di grandi dimensioni rivolgersi all'ufficio commerciale.

Tutte le vasche sopra indicate in tabella sono disponibili (su prenotazione) anche di altezza = 100/150/200 cm.

Tutte le vasche sopra indicate in tabella, oltre che interrate, sono disponibili (su prenotazione) per installazione fuori terra.

Tutte le vasche sopra indicate in tabella (comprese anche quelle di h= 200 cm, 150 cm e 100 cm), sono disponibili prive di fondo (prolunghe).

Le coperture pedonali sono dotate di n.ro 1 chiusino d'ispezione in ghisa classe B125 o in lamiera d'acciaio zincato avente passaggio libero di cm 60x60.

Le coperture carrabili traffico leggero sono dotate di n.ro 1 chiusino d'ispezione in ghisa classe C250 avente passaggio libero di cm 60x60.

Le coperture carrabili traffico pesante sono dotate di n.ro 1 chiusino d'ispezione in ghisa classe D400 avente passaggio libero di cm 60x60.

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.

Le dimensioni dei prefabbricati sono indicative. La Gazebo S.p.A. si riserva una eventuale tolleranza di qualche centimetro.