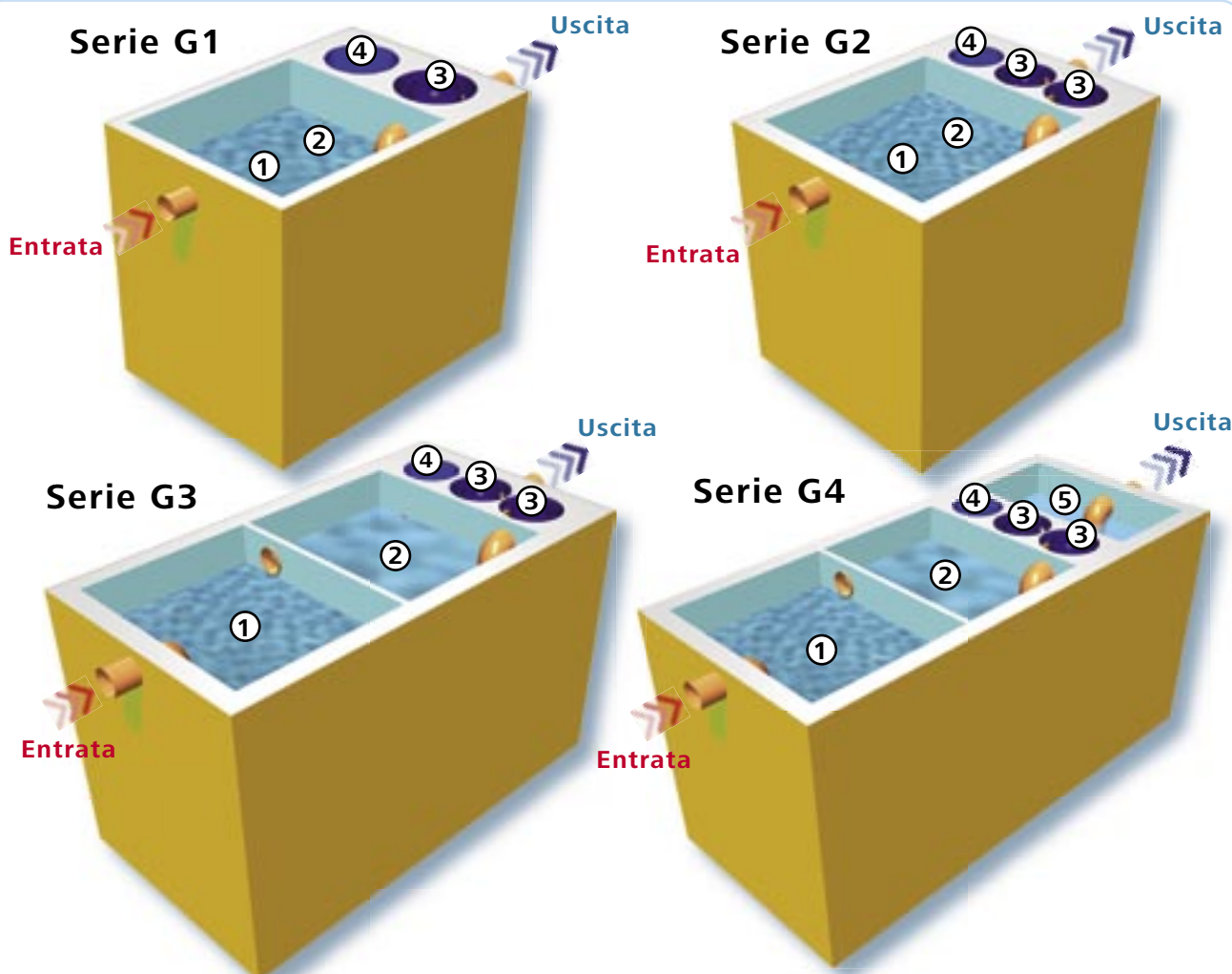




# Disoleatore Statico in monoblocco c.a.v.



**Caratteristiche Tecniche: portate nominali da 0,25 lt/sec a 150 lt/sec**



## Legenda

- 1/2) vano dissabbiatura e disoleazione
- 3) filtrazione Refill a coalescenza
- 4) serbatoio recupero oli interno o esterno
- 5) vano di controllo del refluo / recupero o riutilizzo
- 6) dispositivo di chiusura automatica in acciaio Inox AISI 304, sistema di sicurezza per evitare la fuoriuscita di oli o idrocarburi dovuta da sversamenti accidentali o per omissione di manutenzione

**Campi d'impiego:** Officine meccaniche, autodemolizioni, soccorso stradale, carrozzerie, autorimesse, garage, condomini, centri commerciali, parcheggi coperti o scoperti, autosaloni, saloni di esposizione veicoli, autosilo, aree di sosta per camper, aree di servizio, distributori di carburante, autolavaggi, recupero, acque di piazzali, nuove urbanizzazioni, aree produttive, industriali, artigianali, acque piovane provenienti da piazzali adibiti deposito stoccaggio materiali, fognature in genere.

**Voce di capitolato:** Vasca in monoblocco c.a.v. prefabbricata standard da interrare del tipo "Disoleatore statico per oli non emulsionati" prodotta dall' Edil Impianti ditta operante con sistema di qualità conforme ai requisiti della normativa UNI EN ISO 9001:2008. Realizzata con calcestruzzo tipo I 52,5 R (RCK>450Kg/cmq.), armata con ferri B 450 C (come Feb 44K), rete elettrosaldada Ø8 20x20 e relativi ferri di rinforzo con copriferro spessore cm. 2, i materiali utilizzati sono conformi alle normative vigenti in materia antisismica. Le pareti sono di spessore cm. 10/15 e fondo di spessore cm. 15/18, corredate di pilastri e travi di rinforzo da cm 15x15 in c.a.v. , lastra di copertura carrabile auto/autocarri H=15/20 cm. con fori d'ispezione da cm. 60x60 per chiusini in ghisa (ghisa esclusa) D400. Completo di: entrata/uscita Ø\_\_\_, carter acciaio Inox, deflettori di calma in pvc, vano di dissabbiatura, scolmatore automatico (a richiesta), vano di flottazione, accumulo oli e idrocarburi, setti in c.a.v., serbatoio interno, filtrazione Refill/pacchi lamellari per la coalescenza, dispositivo di chiusura automatica in acciaio Inox AISI 304 Ø\_\_\_, allarme ottico/sonoro, quadro elettrico, trattamenti anticorrosivi interni.



# Disoleatore Statico in monoblocco c.a.v.



**Caratteristiche Tecniche: portate nominali da 0,25 lt/sec a 150lt/sec**

SERIE	Volume totale (mc)	Dimensioni esterne con lastra di copertura (cm)			Peso Totale con Copertura (ql)		
		A Larg.	B Lung.	H Altezza	Carrabile auto h. 15 cm	Carrabile autoc. h. 20 cm	
<b>H=165/170</b>	G1	2,5	125	180	165/170	33	36
	G2	3,5	175	180	165/170	42	45
	G2G3	4,9	175	240	165/170	52	57
	G2G3	6,5	175	310	165/170	63	70
<b>H=215/220</b>	G2	4,9	175	180	215/220	49	53
	G2	6,4	175	230	215/220	58	63
	G2G3	7,9	175	280	215/220	68	74
	G2G3	10,5	180	370	215/220	84	91
	G2G3G4	12,0	180	420	215/220	93	102
	G2G3G4	15,0	180	520	215/220	112	122
<b>H=215/220 L=246</b>	G2	8,0	246	225	215/220	94	101
	G2G3	10,0	246	275	215/220	109	117
	G2G3	13,0	246	325	215/220	123	133
	G2G3	15,0	246	375	215/220	138	149
	G2G3G4	16,7	246	425	215/220	154	166
	G2G3G4	18,8	246	475	215/220	168	182
	G2G3G4	20,9	246	525	215/220	183	198
	G2G3G4	23,0	246	575	215/220	197	214
	G2G3G4	26,0	246	625	215/220	214	232
	G2G3G4	28,0	246	675	215/220	229	248
	G2G3G4	30,0	246	725	215/220	243	264
	G2G3G4	32,0	246	775	215/220	258	280
	G2G3G4	34,0	246	825	215/220	276	300
	G2G3G4	36,0	246	875	215/220	290	316
	G2G3G4	38,0	246	925	215/220	305	332
	G2G3G4	40,0	246	975	215/220	323	351
	G2G3G4	42,0	246	1025	215/220	337	367
	G2G3G4	44,0	246	1075	215/220	352	383
G2G3G4	46,0	246	1125	215/220	367	400	
<b>H=265/270</b>	G2	11	246	225	265/270	107	114
	G2G3	13	246	275	265/270	123	131
	G2G3	16	246	325	265/270	139	149
	G2G3	19	246	375	265/270	155	166
	G2G3G4	21,2	246	425	265/270	172	185
	G2G3G4	23,9	246	475	265/270	189	202
	G2G3G4	26,5	246	525	265/270	204	220
	G2G3G4	30,0	246	575	265/270	220	237
	G2G3G4	31,9	246	625	265/270	237	257
	G2G3G4	35,0	246	675	265/270	253	275
	G2G3G4	37,2	246	725	265/270	269	291
	G2G3G4	40,0	246	775	265/270	285	310
	G2G3G4	42,5	246	825	265/270	302	331
	G2G3G4	45,0	246	875	265/270	318	348
	G2G3G4	47,8	246	925	265/270	334	366
	G2G3G4	50,0	246	975	265/270	351	387
	G2G3G4	52,0	246	1025	265/270	367	404
	G2G3G4	55,0	246	1075	265/270	383	422
G2G3G4	57,0	246	1125	265/270	400	439	

Le nostre vasche sono progettate per essere interrate, per la collocazione fuori terra contattare il NS. ufficio tecnico.  
Figure pesi e dimensioni riportati sono indicativi. La Edil Impianti si riserva una tolleranza di  $\pm 5\%$  ed eventuali modifiche in qualsiasi momento.