

Depurazione e trattamento acque





IMHOFF IN PEAD

CAT14

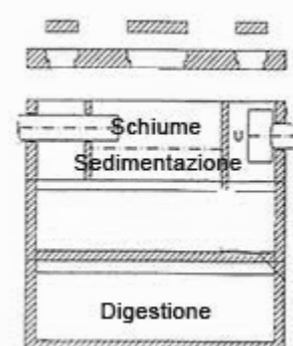
Tipo	Litri	A.E.	Base cm.	Altezza cm.
Carrabile	850	5	130	90
	1200	7	130	115
	1600	10	130	160
	2000	12	130	180
	2250	15	130	210
	3500	20	170	180
	4000	25	170	210
Non carrabile	850	5	130	90
	1200	7	130	115
	1600	10	130	160
	2000	12	130	180
	2250	15	130	210
	3500	20	170	180
	4000	25	170	210
Kompact	600	4	124	119
	1200	8	155	119
	1600	11	185	119
Maxi	5000	35	290	186
	8000	50	480	186
	10000	70	430	236
	15000	100	600	236
	20000	140	770	236
	25000	180	940	236
	30000	215	1110	236
	35000	250	1280	236
Prolunga applicabile H 25				
Prolunga applicabile H 25				



IMHOFF IN PRFV

CAT14

Litri	A.E.	Diametro mm.	Altezza mm.	Impianto €/Cad.	Coperchio pedonale €/Cad.	Coperchio carrabile €/Cad.
750	5	950	1450	a richiesta	a richiesta	a richiesta
1060	7	1060	1550			
1380	9	1200	1550			
1582	11	1200	1600			
2370	13	1400	1740			
3000	16	1600	1650			
3300	20	1600	1900			
4000	25	1600	2200			



IMHOFF IN CAV

CAT14

A.E.	Diametro mm.	Altezza mm.	Impianto €/Cad.	Prolunga sedimentazione €/Cad.	Prolunga di gestione €/Cad.
4	110	152	a richiesta	a richiesta	a richiesta
6	150	165			
20	200	207			



VASCHE SETTICHE IN PEAD

CAT14

Tipo	A.E.	Base cm.	Altezza cm.
Verticali	2	130	90
	6	130	115
	8	130	160
	10	130	180
	16	170	180
	20	170	210
	30	200	245
	Bicamerali	8	130
12		130	115
20		130	180
35		170	180
Tricamerali	15	130	115
	24	130	160
	30	130	180
	50	170	180
	60	170	210
	90	200	245
Prolunga applicabile H 25			
Prolunga applicabile H 50			



VASCHE DI SEDIMENTAZIONE PRIMARIA IN PRFV

CAT14

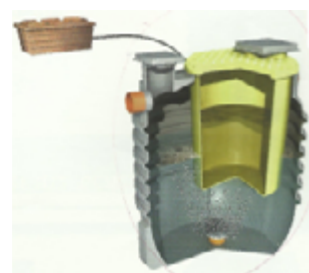
Litri	A.E.	Diametro mm.	Altezza mm.	Impianto €/Cad.	Coperchio pedonale €/Cad.	Coperchio carrabile €/Cad.
832	5	1040	980	a richiesta	a richiesta	a richiesta
1277	7-9	1200	1130			
1692	11-13	1400	1100			
2216	16	1400	1440			
2713	20	1600	1350			
3815	25	1800	1500			
4396	30	2000	1400			
5338	35	2000	1700			
6280	40	2000	2000			
7475	50	2300	1800			



PERCOLATORI ECO STAR IN PEAD

CAT14

Litri	A.E.	Base cm.	Altezza cm.
800	4	130	90
1200	6	130	115
1600	8	130	160
2000	10	130	180
3500	15	170	180
4000	20	170	210
6000	30	200	245



DEPURATORI IN PEAD A FANGHI ATTIVI

CATE14

Tipo	Volume litri	A.E.	Altezza cm.	Base cm.	
Portata Diretta					
Bio Kompact	CARRABILE	1600	5	160	130
		2000	10	180	130
		3500	15	180	170
	PEDONABILE	1600	5	180	130
		2000	10	180	130
		3500	15	180	170
Bio Star	CARRABILE	2500	5	160	285
		2800	7	160	285
		3500	10	215	285
		3850	15	215	325
		7500	20	215	365
		10000	25	245	365
	PEDONABILE	2500	5	160	285
		2800	7	160	285
		3500	10	215	285
		3850	15	215	325
		7500	20	215	365
		10000	25	245	365
Bio Block	3600	15	183	250	
	6000	25	183	365	
	8500	35	183	480	
Portata Costante					
Bio Derby	3600	10	180	285	
	5500	15	180	325	
	7500	20	215	365	
	8000	25	215	365	
	12000	30	245	365	
Tecno Blok	3600	12	183	250	
	6000	25	183	365	
	8500	35	183	480	
	15000	50	232	600	
	20000	75	232	770	
	35000	150	232	1280	



DEPURATORI IN PRFV A FANGHI ATTIVI

CATE14

Litri	A.E.	Diametro mm.	Altezza mm.	Impianto €/Cad.	Coperchio pedonale €/Cad.	Coperchio carrabile €/Cad.
Portata Diretta						
1390	5	1200	1430	a richiesta	a richiesta	a richiesta
1850	7	1400	1400			
2370	9	1400	1740			
2920	11	1600	1650			
3420	13	1600	1900			
4070	16	1800	1800			
5030	20	2000	1800			
6600	25	2000	2300			
8340	30	2500	1900			
9570	35	2500	2150			
10960	40	3000	1750			
13220	50	3000	2070			
Portata Costante						
1840	5	1400	1400	a richiesta	a richiesta	a richiesta
2910	7	1600	1650			
3620	9	1600	2000			
3820	9	1800	1700			
4580	11	1800	2000			
4710	11	2000	1700			
5850	13	1800	2600			
5030	13	2000	1900			
7225	16	2000	2600			
8830	20	2500	2100			
11290	25	2500	2600			
14130	30	3000	2300			
15200	35	3000	2400			





CHIARIFICATORI IN PEAD

CAT4

Tipo	Litri	A.E	Base cm.	Altezza cm.
Oxi One	800	5	130	90
	1200	8	130	115
	1600	11	130	160
	2000	14	130	180
	2250	16	130	215
	3500	24	170	180
	4000	28	170	215
	6000	35	200	245
Oxi Block	8500	40	480	183
	15000	70	600	236
	20000	100	770	236
	25000	130	940	236
	30000	160	1110	236
	35000	190	1280	236



POZZETTO DISPERDENTE IN PE STAMPATO

CAT4

Tipo	Base cm.	Altezza cm.	Tubi mm.	H in cm	Tappo cm.
800	130	90	100	70	25 & 45
Prolunga applicabile H 25					
1200	130	118	100	90	25 & 45
Prolunga applicabile H 25					



CHIARIFICATORI PRFV

CAT4

Litri	A.E.	Diametro mm.	Altezza mm.	Impianto €/Cad.	Coperchio pedonale €/Cad.	Coperchio carrabile €/Cad.
1390	5	1200	1430	a richiesta	a richiesta	a richiesta
1850	7	1400	1400			
2370	9	1400	1740			
2920	11	1600	1650			
3420	13	1600	1900			
4070	16	1800	1800			
5030	20	2000	1800			
6600	25	2000	2300			
8340	30	2500	1900			
9570	35	2500	2150			
10960	40	3000	1750			
13220	50	3000	2070			



POZZETTO DISPERDENTE IN PE CORRUGATO

CAT4

Immagine	Descrizione	DN mm.
	Riduttore conico	1000
		1200
	Rianzo tubo fessurato SN8	1000
		1200
	Innesto con guarnizione	160
		200
	Lastra di chiusura	1000
		1200



DEGRASSATORI IN PEAD

CAT14

Tipo	Utenti	Base cm.	Altezza cm.
Carrabili	3-5	78	53
	5-10	101	58
	7-12	115	65
	10-15	140	65
Non Carrabili	3-5	78	53
	5-10	101	58
	7-12	115	65
	10-15	140	65
Professionali	16	130	90
	22	130	115
	31	130	160
	38	130	180
	67	170	180
	80	170	210
	120	200	245
	61	250	183
	101	250	200
	216	430	236
Tricamerali	15	130	115
	24	130	160
	30	130	180
	50	170	180
	60	170	210
	90	200	245

Prolunga applicabile H 25

Prolunga applicabile H 25



SEPARATORI DI OLI E GRASSI IN PRFV

CAT14

Litri	Persone Nr.	Diametro mm.	Altezza mm.	Impianto €/Cad.	Coperchio pedonale €/Cad.	Coperchio carrabile €/Cad.
205	10	760	750	a richiesta	a richiesta	a richiesta
380	15	900	900			
830	30	1040	1280			
1280	40	1200	1430			
1700	60	1400	1400			
2215	70	1400	1740			
2715	90	1600	1650			
3435	110	1800	1650			
3815	130	1800	1800			
4830	160	1800	2200			
6280	200	2000	2300			
8340	250	2500	2100			
10795	300	2500	2600			
14130	400	3000	2400			



POZZETTI SGRASSATORI

CAT14

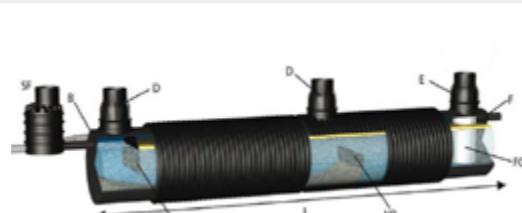
Lunghezza mm.	Larghezza mm.	Altezza senza coperchio mm.	Capacità lt	Impianto €/Cad.	Coperchio pedonale €/Cad.
600	400	500	90	a richiesta	a richiesta
800	600	500	170	a richiesta	a richiesta



IMPIANTI PRIMA PIOGGIA IN PEAD

CAT14

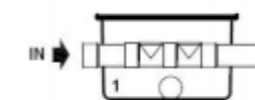
Piazzale Mq.	Scolmatore Lt	Base cm.	Altezza cm.
360	300	250	183
850	300	365	183
1000	300	430	236
2000	500	600	236
3000	500	770	236
4000	500	940	236
5000	500	1110	236
6000	500	1280	236



CISTERNE DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA

CAT14

DN mm	Capacità m3	L utile m	Portata l/s	
1000	9.4	12	-	ACCUMULO
1200	13.6	12	125/5	
1400	18.5	12	160/8	
1500	21.2	12	200/19	
1600	24.1	12	250/30	
1700	27.2	12	315/100	
1800	30.5	12	400/150	
2000	37.7	12	500/300	
1800	31	12	315/50	
2000	35	12	315/75	
2000	53	18	315/100	
2000	88	30	400/150	
2000	106	36	400/200	
2000	158	54	500/250	
2000	195	60	500/300	



SCOLMATORE IN PRFV

CAT14

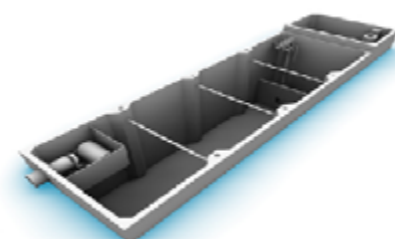
Piazzale mq	Dimensioni mm	Impianto €/Cad.	Coperchio pedonale €/Cad.	Coperchio carrabile €/Cad.
200 - 400	760 x 750	a richiesta	a richiesta	a richiesta
600 - 1500	760 x 750			
2000	900 x 900			
2500 - 8000	900 x 900			
10000	1040 x 1280			



INTERCETTATORE PER ACQUE DI PRIMA PIOGGIA IN PRFV

CAT14

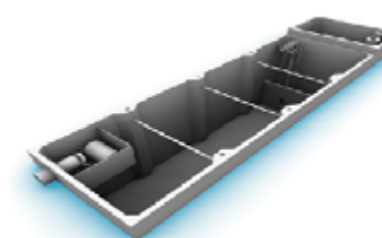
Piazzale mq	Diametro mm	Lunghezza mm
200	1400	2670
400	1400	3070
600	1400	3870
800	1400	4670
1000	1400	5370
1500	1400	7510
2000	1800	5270
2500	2000	6270
3000	2000	7170
3500	2000	8070
4000	2000	8970
5000	2300	8570
6000	2500	8670
8000	2500	10870
10000	2500	13070



IMPIANTI TRATTAMENTO ACQUA PRIMA PIOGGIA IN CAV

CAT14

Sup. impermeabile mq.	Larghezza cm.	Lunghezza cm.	Altezza cm.	IMPIANTO €/Cad.	DISOLEATORE €/Cad.
1000	160	250	250	a richiesta	a richiesta
1500	200	250	250	a richiesta	a richiesta
2000	250	250	250	a richiesta	a richiesta
3000	250	325	250	a richiesta	a richiesta
3500	250	400	250	a richiesta	a richiesta
4000	250	450	250	a richiesta	a richiesta
5000	250	550	250	a richiesta	a richiesta
6000	250	650	250	a richiesta	a richiesta
7000	250	750	250	a richiesta	a richiesta
8000	250	450+450	250	a richiesta	a richiesta
9000	250	950	250	a richiesta	a richiesta
10000	250	550+550	250	a richiesta	a richiesta
11000	250	650+550	250	a richiesta	a richiesta
12000	250	650+650	250	a richiesta	a richiesta
13000	250	750+650	250	a richiesta	a richiesta
14000	250	750+750	250	a richiesta	a richiesta
15000	250	950+650	250	a richiesta	a richiesta
16000	250	950+750	250	a richiesta	a richiesta
17000	250	650+650+550	250	a richiesta	a richiesta
18000	250	950+950	250	a richiesta	a richiesta
19000	250	750+650+650	250	a richiesta	a richiesta
20000	250	750+750+650	250	a richiesta	a richiesta
21000	250	750+750+750	250	a richiesta	a richiesta



IMPIANTI TRATTAMENTO IN CONTINUO ACQUA PRIMA PIOGGIA IN CAV

CAT14

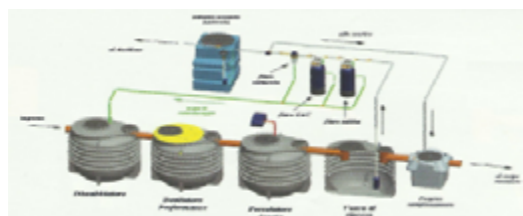
	Dimensioni nominali l/s	Larghezza cm.	Lunghezza cm.	Altezza cm.	€/Cad.
SCOLMATORE	NS 1,5	140	160	100	a richiesta
	NS 2	140	160	100	a richiesta
	NS 4	140	160	100	a richiesta
	NS 6	140	160	100	a richiesta
	NS 8	140	160	100	a richiesta
	NS 10	140	160	150	a richiesta
	NS 15	140	160	150	a richiesta
	NS 20	140	160	150	a richiesta
	NS 30	140	160	150	a richiesta
	NS 40	140	160	150	a richiesta
	NS 50	160	180	150	a richiesta
	NS 65	160	180	150	a richiesta
	NS 80	160	250	150	a richiesta
NS 100	160	250	150	a richiesta	
DISSABBIATORE	NS 1,5	140	160	250	a richiesta
	NS 2	140	160	250	a richiesta
	NS 4	140	160	250	a richiesta
	NS 6	160	180	250	a richiesta
	NS 8	160	250	250	a richiesta
	NS 10	160	290	250	a richiesta
	NS 15	200	250	250	a richiesta
	NS 20	250	250	250	a richiesta
	NS 30	250	325	250	a richiesta
	NS 40	250	450	250	a richiesta
	NS 50	250	550	250	a richiesta
	NS 65	250	650	250	a richiesta
	NS 80	250	750	250	a richiesta
NS 100	250	950	250	a richiesta	



DEOLIATORI IN PEAD

CATE14

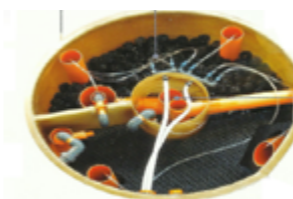
	Piazzale scoperto/coperto Mq.	N posti auto	Volume lt	Larghezza cm.	Altezza cm.
BOX	20	1	80	53	65
	40	2	150	63	75
	60	3	250	73	85
PERFORMANCE	160/800	40	800	130	90
	230/1150	57	1200	130	115
	310/1550	77	1600	130	160
	400/2000	100	2000	130	180
	440/2200	110	2250	130	210
	680/3400	170	3500	170	180
	780/3900	195	4000	170	210
	980/4900	245	5000	200	200
	1170/5850	292	6000	170	186
	1500/7500	375	7800	170	186
2000/10000	500	10000	200	236	



IMPIANTI DI AUTOLAVAGGIO IN PEAD

CATE14

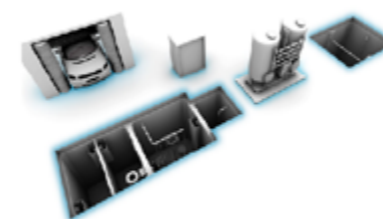
N auto	Consumo idrico lt/giorno	Larghezza cm.	Lunghezza cm.	Altezza cm.
0 - 10	1500	130	620	180
10 - 20	3000	170	620	180
20 - 30	4500	170	650	210
30 - 50	7500	200	750	240
50 - 100	15000	200	1150	240
100 - 150	22500	200	1920	236



IMPIANTI BIOLOGICI A PORTATA COSTANTE PER AUTOLAVAGGI IN PRFV

CATE14

Consumo Idrico litri/d	Dissabbiatore Diametro/Altezza mm.	Separatore oli Diametro/Altezza mm.	Accumulo Diametro/Altezza mm.	Trattamenti filtri Diametro/Altezza mm.	€/Cad.
1000	1200/1430	1200/1430	1200/1600	1600/1600	a richiesta
2000	1200/1430	1200/1430	1400/1900	2000/1900	a richiesta
3000	1200/1430	1200/1430	1600/2100	2300/2100	a richiesta
4000	1200/1430	1200/1430	1600/2500	2500/2500	a richiesta
5000	1200/1430	1200/1430	2000/2000	3000/2000	a richiesta
6000	1200/1430	1200/1430	2000/2400	3000/2400	a richiesta
8000	1400/1400	1400/1400	2300/2600	2300/2600	a richiesta
10000	1400/1400	1400/1400	2500/2400	2500/2400	a richiesta
12000	1400/1400	1400/1400	3000/2400	3000/2400	a richiesta
14000	1400/1740	1400/1740	3000/2400	2500/2400	a richiesta
16000	1400/1740	1400/1740	3000/2400	2500/2400	a richiesta
18000	1400/1740	1400/1740	3000/2400	3000/2400	a richiesta



IMPIANTI TRATTAMENTO ACQUE REFLUE AUTOLAVAGGI IN CAV

CATE14

Portata mc/h	Larghezza cm.	Lunghezza cm.	Altezza cm.	Carrabile Traffico pesante €/Cad.	Carrabile Traffico leggero €/Cad.
0,5 - 3	160	180	250	a richiesta	a richiesta
4 - 6	160	250	250	a richiesta	a richiesta
7 - 10	200	250	250	a richiesta	a richiesta
11 - 14	250	250	250	a richiesta	a richiesta
15 - 18	250	325	250	a richiesta	a richiesta
19 - 22	250	400	250	a richiesta	a richiesta
23 - 26	250	450	250	a richiesta	a richiesta
27 - 30	250	550	250	a richiesta	a richiesta
31 - 34	250	650	250	a richiesta	a richiesta
35 - 38	250	750	250		
39 - 42	250	950	250		



IMPIANTO PER AREE DI SCARICO UTILIZZATE SIA DA CAMPER CHE DA PULMAN

CAT:14

Foto

Versione

€/Cad.

	BLACK WATER CAMPER Standard Sistema indicato per aree di scarico utilizzate sia da camper che da pulman con centrale comando/controllo "grande" atta a contenere il serbatoio di accumulo.	a richiesta
	BLACK WATER CAMPER Easy Sistema indicato per aree di scarico utilizzate sia da camper che da pulman con centrale comando/controllo "piccola" con serbatoio di accumulo separato.	a richiesta
	BLACK WATER CAMPER Slim Sistema indicato per aree di scarico utilizzate sia da camper che da pulman con centrale comando/controllo "piccola" e "gestione semplificata".	a richiesta
	DOUBLE WATER CAMPER Sistema indicato per aree di scarico doppie utilizzate sia da camper che da pulman con centrale comando/controllo unico a servizio di due aree di scarico a pavimento.	a richiesta
	COMPACT WATER CAMPER Sistema indicato per aree di scarico utilizzate sia da camper che da pulman con centrale comando/controllo compatto, ove sono integrati: scarico a terra, scarico da serbatoi estraibili e l'erogazione servizio acqua.	a richiesta
	MINI WATER CAMPER Sistema indicato per aree di scarico utilizzate solo da camper, caravan o roulotte, ottima per aree comunali e camping	a richiesta



Il sistema **MINI WATER CAMPER**, indicato per aree di scarico utilizzate solo da camper, caravan o roulotte, è composto da una **centrale comando/controllo** e un'area di scarico a **pavimento**.



Il pregio del sistema, utilizzato da molti Comuni e Camping, è dovuto all'elevata efficienza del sistema di lavaggio dell'area di scarico.

Centrale Comando/Controllo realizzata in acciaio inox, è provvista del pulsante per l'attivazione del lavaggio. La centrale gestisce contemporaneamente l'area di scarico a pavimento e se presente la colonnina ausiliaria per lo scarico dei serbatoi estraibili.



Tutti i nostri impianti e marchi sono registrati e tutelati da brevetto

Area di Scarico a Pavimento realizzata in acciaio inox, con pozzetto sifonato incluso. L'area di scarico è completa dei cablaggi idraulici per il lavaggio.



CISTERNA IN PEAD SERIE CILINDRICA

CAT14



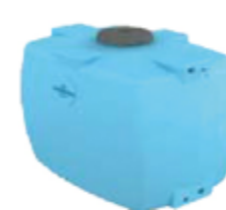
Codice	Capacità Lt	Altezza cm	Diametro cm	€/Cad.
4106 - v	300	70	80	a richiesta
2255 - v	500	112	85	
4161 - v	700	185	65	
3631 - v	1000	205	80	
4319 - p	800	90	110	
4794 - p	1000	108	110	
4317 - p	1250	140	105	
4318 - p	1500	160	110	
4315 - p	2000	170	130	
4316 - p	3000	160	160	
4103 - p	5000	225	180	
2548 - sp	10000	250	245	
1178 - sp	15000	360	245	
4140 - sp	20000	450	245	



CISTERNA IN PEAD SERIE ORIZZONTALE

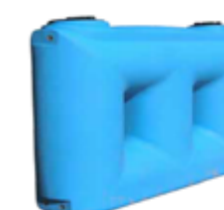
CAT14

Codice	Capacità Lt	Altezza cm	Lunghezza cm	Diametro cm
2973	500	85	125	80
2970	1000	95	170	95
2974	2000	135	170	130
4105	3000	160	180	155
4197	5000	180	230	180



CISTERNA IN PEAD SERIE TANK 1-2

CAT14



Codice	Capacità Lt	Altezza cm	Misure l x L cm	€/Cad.
2975 - V	300	95	65x80	a richiesta
2976 - V	500	115	65x88	
2977 - V	750	125	65x115	
2978 - V	1000	135	65x140	
2979 - V	2000	180	65x210	
2980 - K	1000	150	60x150	
2971 - K	2000	185	65x240	
2972 - K	3000	185	65x330	



CISTERNA IN PEAD SERIE CUBICA

CAT14



Codice	Capacità Lt	Altezza cm	Misure l x L cm	€/Cad.
4322-1	200	67	74	a richiesta
4325-1	500	120	92	
4326-1	1000	200	92	
4139-2	100	63	53	
4320-2	200	45	63	
4321-2	300	83	73	



CISTERNA IN PEAD




Codice	Capacità Lt	Tipo	H x l x L	€/Cad.
4327	500	Colonna	290 - 65 - 42	a richiesta
4323	500	Sottoscala	82 - 65 - 150	
4324	240	Soffitta	40 - 50 - 114	



CISTERNA IN PEAD SERIE OTRE



Codice	Capacità Lt	Altezza cm	Larghezza cm	Tappo mm	€/Cad.
8684	300	85	80	25	a richiesta
8685	500	100	90	35	
8686	1000	140	125	35	



SERBATOI DA INTERRO




Codice	Capacità Lt	Altezza cm	Misure l x L cm	€/Cad.
8687 - vert	800	95	130	a richiesta
8689 - vert	1200	115	130	
8690 - vert	1600	150	130	
8691 - vert	2000	180	130	
8692 - vert	3500	180	170	
8695 - vert	4000	210	170	
8698 - vert	6000	245	200	
8688 - oriz	1200	73	83 - 283	
8693 - oriz	3600	183	170 - 250	
8696 - oriz	5000	185	175 - 275	
8701 - oriz	10000	225	200 - 400	
8706 - oriz	20000	255	245 - 450	
8700 - mod	10000	225	200 - 430	
8704 - mod	15000	225	200 - 600	
8705 - mod	20000	225	200 - 770	
8707 - mod	25000	225	200 - 940	
8708 - mod	30000	225	200 - 1110	
8709 - mod	35000	225	200 - 1280	



Tel. 085.690444
Fax 085.690257
info@centrotubi.com