

Heavy SAE

GRUPPI ELETTROGENI
SUPER SILENZIATI E BASE

1500 rpm
da 11 a 700 kVA



Energia a portata di mano

- Pred. funzionamento aut. di serie
- Fungo di emergenza esterno
- Preriscaldatore d'acqua (dal 72 kva)
- Serbatoio maggiorato
- Vasca di raccolta liquidi
- Marmitta residenziale (silent)
- Marmitta silenziata (base)
- Versione super silent
- Super silenziati 65/67 db
- Materiale fono-assorbente e fono-isolante imputrescibile
- Quadro di comando esterno ip 55
- Gancio centrale di sollevamento
- Ispezionabilità facilitata su 4 lati

Gruppi elettrogeni estremamente resistenti, progettati per erogare energia con totale affidabilità anche nelle condizioni più gravose di esercizio. Sono equipaggiati con motori raffreddati a liquido a 1500 rpm ed alternatori sincroni delle migliori marche disponibili sul mercato. Possono essere silenziati o aperti su robusto telaio, con avviamento manuale o automatico in emergenza alla rete.

CONFORMITA'
ALLE NORMATIVE
EUROPEE
PER LA SICUREZZA



Heavy SAE super silenziosi base soundproof

Modello Model	Potenza 50 Hz 50 Hz power				Corrente erogata Output current A (cos φ 0,8)	Prezzo IVA esclusa Price euro	Dimensioni Lu x La x H Dimensions cm	Peso a secco Dry weight Kg
	LTP*		PRP*					
	KVA	KW	KVA	KW				
HEAVY 11/10 S IS	11	9	10	8	14	13.440	190 x 90 x 130	580
HEAVY 17/15 S IS	17	13	15	12	22	14.060	190 x 90 x 130	650
HEAVY 21/19 S IS	21	17	19	15,2	27	14.470	190 x 90 x 130	705
HEAVY 35/30 S DZ	33	26	30	24	43	16.480	190 x 90 x 130	824
HEAVY 44/40 S DZ	44	35	40	32	58	19.680	218 x 105 x 140	998
HEAVY 55/50 S CM	55	44	50	40	72	20.760	218 x 105 x 140	1.009
HEAVY 70/65 S CM	72	57	65	52	94	26.730	245 x 115 x 162	1.225
HEAVY 90/80 S CM	88	70	80	64	116	29.200	245 x 115 x 162	1.280
HEAVY 110/100 S CM	110	88	100	80	145	30.800	245 x 115 x 162	1.320
HEAVY 150/135 S VO	149	119	135	108	195	39.400	305 x 125 x 175	1.680
HEAVY 165/150 S VO	165	132	150	120	217	45.270	355 x 135 x 195	2.080
HEAVY 205/185 S VO	204	163	185	148	267	49.390	355 x 135 x 195	2.229
HEAVY 225/205 S CM	225	180	205	164	325	54.280	355 x 135 x 195	2.500
HEAVY 275/250 S VO	275	220	250	200	361	62.110	415 x 155 x 210	3.131
HEAVY 305/275 S VO	303	242	275	220	397	69.530	415 x 155 x 210	3.245
HEAVY 360/325 S VO	358	286	325	260	470	74.470	415 x 155 x 210	3.335
HEAVY 410/375 S VO	413	330	375	300	542	83.950	415 x 155 x 210	3.840
HEAVY 450/410 S VO	451	361	410	328	592	92.800	415 x 155 x 210	4.580
HEAVY 510/460 S VO	506	405	460	368	665	102.490	475 x 185 x 235	4.730
HEAVY 550/500 S VO	550	440	500	400	723	109.280	475 x 185 x 235	5.030
HEAVY 630/570 S VO	627	502	570	456	824	127.820	475 x 185 x 235	5.280
HEAVY 700/630 S VO	700	568	630	504	910	161.870	475 x 185 x 235	5.600

*LTP: è la potenza disponibile per lavori in continuo con carico variabile, non è ammesso sovraccarico.
 PRP: è la potenza disponibile per lavori in continuo con carico costante, con capacità di sovraccarico.



Heavy SAE super silenziosi base soundproof

Rumore a 7 metri <i>Noise to 7 meters</i>		Motore <i>Engine</i>					Consumo 75% Carico			Alternatore <i>Alternator</i>
db(A)	LWA	Costruttore <i>company</i>	Modello <i>model</i>	Potenza <i>power</i>	Cilindri <i>cylinder</i>	Cilindrata <i>displacement</i>	Serbatoio <i>fuel capacity</i>	Consumo <i>75% load</i>	Autonomia <i>autonomy</i>	Costruttore <i>company</i>
-	-	-	-	CV	N°	c.c.	lt.	lt./h	h	-
65	90	ISUZU	3CB1	11,4	3L	1,12	65	3	21,7	Linz
65	90	ISUZU	3CD1	16	3L	1,5	65	4	16,3	Linz
65	90	ISUZU	4LE1	24,5	4L	2,18	65	4,5	14,4	Linz
65	90	Deutz	F4M2011	29,4	4L	3,11	65	5,3	12,3	Linz
66	91	Deutz	BF4M2011	50	4L	3,11	120	7	17,1	Linz
66	91	Cummins	4BT3.3G2	61	4L	3,92	120	8,4	14,3	Marelli
67	92	Cummins	4BT3.9G4	79	4L	3,92	200	11	18,2	Marelli
67	92	Cummins	4BTA3.9G3	97	4L	3,92	200	15	13,3	Marelli
67	92	Cummins	4BTA3.9G4	117	4L	3,92	200	16	12,5	Marelli
68	93	Volvo	TAD532GE	128	4L	4,76	450	20	22	Marelli
69	94	Volvo	TAD731GE	185	6L	7,15	550	22	25	Marelli
69	94	Cummins	6CTA8.3G2	219	6L	8,3	550	32	17,2	Marelli
67	92	Volvo	TAD733GE	244	6L	7,15	550	32	17	Marelli
70	95	Volvo	TAD734GE	299	6L	7,28	700	36	19,4	Marelli
70	95	Volvo	TAD940GE	328	6L	9,36	700	39	17,9	Marelli
70	95	Volvo	TAD941GE	381	6L	9,36	700	46	15,2	Marelli
70	95	Volvo	TAD1241GE	439	6L	12,13	700	53	13,2	Marelli
71	96	Volvo	TAD1242GE	479	6L	12,13	700	58	12,1	Marelli
71	96	Volvo	TAD1640GE	533	6L	16,12	1000	64	15,6	Marelli
71	96	Volvo	TAD1641GE	585	6L	16,12	1000	70	14,3	Marelli
71	96	Volvo	TAD1642GE	660	6L	16,12	1000	79	12,7	Marelli
71	96	Volvo	TWD1643GE	825	6L	17,12	1000	80	12,5	Marelli

