



07071000

Gruppi elettrogeni

■ Generatore di corrente MOSA MOD.GE 3200 H FAMILY

Motore a benzina HONDA 4 tempi raffreddato ad aria - silenziato - protezione termica per sovraccarico - portatile - avviamento a strappo - prese shuko - rispetta le normative CEE per rumore e sicurezza.

Motore	Generazione monofase	Capacità serbatoio	Consumo	Autonomia (75%)	Dimensioni	Peso
cc-hp(KW)	KW	l	g/kWh	h	mm	Kg
187-5(3,7)	2,4KW	2	313	2,5	555x370x390	35



07071000

■ Generatore di corrente MOSA MOD.GE 4500 Hbs

Motore a benzina HONDA 4 tempi raffreddato ad aria - silenziato - protezione termica per sovraccarico - portatile - avviamento a strappo - prese 230V CEE - rispetta le normative CEE per rumore e sicurezza.

Motore	Generazione monofase	Capacità serbatoio	Consumo	Autonomia (75%)	Dimensioni	Peso
cc-hp(KW)	KW KvA	l	g/kWh	h	mm	Kg
270-8(5,9)	3,6KW 4KvA	6	313	3,5	785x465x500	53



07071000

■ Generatore di corrente MOSA MOD.GE 4500 SX - E/SX

Motore a benzina HONDA 4 tempi raffreddato ad aria - supersilenziato - protezione termica per sovraccarico - portatile - avviamento a strappo (MOD. SX) avviamento elettrico (MOD. E/SX) - prese 230V CEE - rispetta le normative CEE per rumore e sicurezza.

Motore	Generazione monofase	Capacità serbatoio	Consumo	Autonomia (75%)	Dimensioni	Peso
cc-hp(KW)	KW KvA	l	g/kWh	h	mm	Kg
270-8(5,9)	3,6KW 4KvA	6	313	3,5	785x465x500	73/78



07071000

■ Generatore di corrente MOSA MOD.GE 5000 D

Motore diesel RUGGERINI 4 tempi raffreddato ad aria - protezione differenziale e termico - avviamento elettrico - 1 presa CEE 400V - 1 presa CEE 230V.

Motore	Generazione monofase	Capacità serbatoio	Consumo	Autonomia (75%)	Dimensioni	Peso
cc-hp(KW)	KvA	l	g/kWh	h	mm	Kg
377-8,2(6,0)	4KvA 5KvA 4KW	4,3	250	3,0	890x540x580	111

Per gruppi elettrogeni con caratteristiche differenti contattare il nostro ufficio vendite



07071000

Gruppi elettrogeni

■ Generatore di corrente MOSA MOD.GE 1000 SX/YS

Motore diesel YANMAR raffreddato ad acqua - protezione differenziale e termico - avviamento elettrico - 1 presa CEE 400V - 1 presa CEE 230V 1 presa SCHUKO 230V - carrello traino lento.

Motore	Generazione monofase	Generazione trifase	Capacità serbatoio	Consumo	Autonomia (75%)	Dimensioni	Peso
cc-hp(KW)	KvA	KvA KW	l	g/kWh	h	mm	Kg
784-17,3(12,9)	6KvA	10KvA 8,8KW	30	250	30	1441x698x890	350



07003000

Motocompressori

■ Motocompressori BOTTARINI

Motocompressori all'avanguardia per tutti gli usi in cantiere. Sono dotati di motore PERKINS, DEUTZ, LOMBARDINI, con trasmissioni a cinghia, dirette e ingranaggi. Un sistema di preriscaldamento automatico delle candele del motore diesel e una batteria elettrica sovradimensionata assicurano un avviamento anche a basse temperature.

	MSC 21	MSC 30	MSC 50
TIPO DI COMPRESSORE	VITE	VITE	VITE
PORTATA D'ARIA mc/min	2,1	2,7	5
PRESSIONE MAX bar	7	8	8
PRESSIONE D'ESERCIZIO	6	7	7
TEMPERATURA AMBIENTE MIN	-10	-10	-10
TEMPERATURA AMBIENTE MAX	40	40	50
QUOTA MAX SLM	1000	1000	1000
TIPO MOTORE DIESEL	FOCS 903 LOMBARDINI	403 C11 PERKINS	F3M2011 DEUTZ
TRASMISSIONE	CINGHIA	INGRANAGGI	DIRETTA
CILINDRATA	1028	1131	2330
NUMERO CILINDRI	3	3	3
CONSUMO MEDIO GASOLIO AL 70%	3,2	4,5	7
CONSUMO MEDIO GASOLIO AL 100%	4,6	6,5	10
POTENZA MAX KW	17,2	19,5	35,5
TIPO RAFFREDDAMENTO	ACQUA	ACQUA	OLIO
LIVELLO TI POTENZA ACUSTICA	<98	<98	<98
CAPACITA' SERBATOIO GASOLIO	30	35	60
CAPACITA' OLIO COMPRESSORE	5,5	5,5	9
CAPACITA' OLIO MOTORE	2,5	4	6,75
LUNGHEZZA CON TIMONE	1700	2200	2300
LARGHEZZA CON RUOTE	1200	1300	1500
ALTEZZA CON RUOTE	1150	1260	1340
PESO OPERATIVO CON RUOTE - KG	490	510	1000
CONNESSIONI USCITA ARIA	2X3/4"	2X3/4"	2X3/4"



07003007

Compressori

- **Compressore elettrico**
24 Lt - HP 1,5 220V



07003008

- **Compressore elettrico**
50 Lt - HP 2,0 220V



07003402

- **Kit universale per compressori**



07040042

Taglia blocchi

- **Edilgrappa TS 500 taglia sassi elettrico**

Adatta al taglio di sassi in granito, ciotoli di fiume, blocchi in cemento e pietra, porfido, lastre, pavimenti autobloccanti in cls.

Larghezza taglio mm	Altezza mm	Peso kg	Dimensioni mm
520	215	146	1090x400x1300