



GRUPPI ELETTROGENI MOTOSALDATRICI IN CORRENTE CONTINUA
WELDING GENERATING SETS
GLEICHSTROM SCHWEISSAGGREGATE

1500/3000
Giri RPM



EY S 200 DETC



EY S 300 DETS

GRUPPI ELETTROGENI MOTOSALDATRICI IN CORRENTE CONTINUA

Questa gamma risponde alla necessità di avere un gruppo elettrogeno e di poter saldare in maniera semplice, veloce e sicura.

- Potenza gruppo elettrogeno fino a 16 Kva;
- Saldatrici da 170A fino a 500A in corrente continua;
- Motori benzina e diesel;
- Alternatori con regolatore elettronico di tensione (AVR) di serie, prese di potenza, attacchi per saldatura e potenziometro di regolazione;
- Optional applicabili come cabina silenziosa (solo per i modelli diesel), carrelli manuali e traino lento e kit saldatura con maschera, pinza dinse, pinza massa dinse e spazzola.

Questi modelli sono particolarmente adatti per utilizzi professionali nei cantieri e per piccoli lavori di hobbistica, tempo libero e riparazioni.

WELDING GENERATING SETS

This range is suitable for who needs a generating set and wants to weld in a simply, fast and reliable way.

- Electrical power of generating set up to 16 Kva;
- Welder from 170A up to 500A DC;
- Powered by gasoline and diesel engines;
- Alternators with automatic voltage regulator (AVR), sockets, connections for weld and potentiometer for the regulation;
- With optional like weather and sound proof canopy (only for diesel models), manual and slow trailers and welding kit complete with mask, clamp electrode dinse, a ground clamp dinse and a brush.

Particularly suitable for professional uses like construction sites, for hobby works, free time and repairs.

GLEICHSTROM SCHWEISSAGGREGATE

Diese Stromerzeuger mit Schweissaggregat ermöglichen einfach und schnelles schweißen im Außenbereich ohne Stromnetz.

- Elektrische Leistung bis zu 16 kVA;
- Schweißgerät von 170 A bis 500 A Gleichstrom;
- Benzin oder Dieselmotoren;
- Lichtmaschinen mit automatischen Spannungsregler (AVR), Steckdosen, Anschlüsse für Schweiß- und Potentiometer für die Regelung;
- Mit optional Zubehör wie Wetter und schalldichte Kabine (nur für Diesel-Modelle), Schaltgetriebe und langsam Anhänger und Schweißen Kit komplett mit Maske, Elektrodeklemmen, eine Erdungsklemme und eine Bürste.

Besonders geeignet für professionelle Anwendungen auf Baustellen, für Hobby-Arbeiten, Freizeit und Reparaturen.

Modello Model Modell	Potenza Elettrica Electric Power Leistung (400V)		Potenza Elettrica Electric Power Leistung (230V)		Pot. Saldatrice Welding Power Leistung gleichstrom schweißgerät	Tipo Motore Engine type Motorentyp	Avviamento Start Anlassen	Ø Elettrodi Ø Welding rod Elektroden Durchmesser	Cons. ¾ carico Con. ¾ load Verbrauch bei ¾ Last					
	[KVA]	[KW]	[KVA]	[KW]	[Ampere]			[Ø]	[L/h]	[Lt]	[Kg]	L	LW	H [mm]
Benzina 3000 giri raffreddati ad aria – Gasoline 3000 rpm air-cooled – 3000 Umdrehungen Luftkühlung														
EY S 170 HM	/	/	3	2,4	170 Ampere	Honda GX270	S	1 - 3,2	1,6	6	76	860	520	650
EY S 170 HEM	/	/	3	2,4	170 Ampere	Honda GX270	E	1 - 3,2	1,6	6	85	860	520	650
EY S 220 HM	/	/	5	4	220 Ampere	Honda GX390	S	1 - 4	2	6,5	83	860	520	650
EY S 220 HEM	/	/	5	4	220 Ampere	Honda GX390	E	1 - 4	2	6,5	98	860	520	650
EY S 220 HT	6,5	5,2	3,5	2,8	220 Ampere	Honda GX390	S	1 - 4	2	6,5	90	860	520	650
EY S 220 HET	6,5	5,2	3,5	2,8	220 Ampere	Honda GX390	E	1 - 4	2	6,5	108	860	520	650
EY S 300 BET	8,5	6,8	4	3,2	300 Ampere	B&S 18 HP	E	1 - 5 (6)	4,3	8,5	170	1000	600	700
Diesel 3000 giri raffreddati ad aria o acqua – Diesel 3000 rpm air or water cooled – 3000 Dieselmotor Luftkühlung/Wasserkühlung														
EY S 170 DM	/	/	3	2,4	170 Ampere	Lomb. 15LD 350	S	1 - 3,2	1	4,3	110	860	520	650
EY S 170 DEM	/	/	3	2,4	170 Ampere	Lomb. 15LD 350	E	1 - 3,2	1	4,3	160	860	520	650
EY S 200 DEM	/	/	4	3,2	200 Ampere	Lomb. 15LD 440	E	1 - 4	1	4,5	170	860	520	650
EY S 220 DEM	/	/	5	4	220 Ampere	Lomb. 25LD 330/2	E	1 - 4	2	4	180	860	520	650
EY S 200 DET	5	4	3	2,4	200 Ampere	Lomb. 15LD 440	E	1 - 4	1	4,5	170	860	520	650
EY S 220 DET	6,5	5,2	3,5	2,8	220 Ampere	Lomb. 25LD 330/2	E	1 - 4	2	4	180	860	520	650
EY S 300 DET	8,5	6,8	4	3,2	300 Ampere	Lomb. 12LD 477/2	E	1 - 5 (6)	3,2	7	240	1100	650	800
EY S 400 DET	10	8	4	3,2	400 Ampere	Lomb. LDW 1003	E	1 - 6	3,8	50	600	1500	800	1200
Diesel 1500 giri raffreddati ad acqua – Diesel 1500 rpm water-cooled – 1500 Dieselmotor Wasserkühlung														
EY S 300 DETS	5,5	4,4	2,2	1,8	300 Ampere	Kohler KDW1603	E	1 - 5 (6)	3,3	50	720	1500	800	1200
EY S 350 DETS	10	8	4	3,6	350 Ampere	Perkins 404A 22G1	E	1,5 - 6	4	50	700	1700	700	1300
EY S 500 DETS	15	12	10	9	500 Ampere	Perkins 1103A 33G	E	1,5 - 8	5,4	50	950	2100	1000	1600

Legenda / Legend / Legende: S = Avv. a strappo / Manual start with rope / Manueller start E = Avv. elettrico / Electric start / E-Start mit Batterie