

ENGINE WELDERS

GSD200

6S7.200.192*

GSD300

6S7.300.192*

GSD300 - 60 Hz

6S7.300.392*

GSD350

6S7.350.192*

GSD350 - 60 Hz

6S7.350.392*



1. POTENZIOMETER
2. MIN/MAX
3. SELETTOR GEN/WELDING
4. (-) NEGATIVE CONNECTION
5. (+) POSITIVE CONNECTION

1. POTENZIOMETRO
2. MIN/MAX
3. SELETTOR GEN/SALDATURA
4. (-) POLO NEGATIVO
5. (+) POLO POSITIVO

WELDING PROCESS

- MMA
- TIG SCRATCH

APPLICATIONS

- Maintenance
- Installation
- Repair
- Cantieristica
- Hydraulic
- Oil & Gas

MATERIALS

- Unalloyed Steel
- Low-Alloy Steel
- Alloy Steel
- Stainless Steel
- Cast iron
- Aluminium Alloys

PROCESSO SALDATURA

- MMA
- TIG SCRATCH

APPLICAZIONI

- Manutenzione
- Installazione
- Riparazione
- Cantieristica
- Idraulica
- Oil & Gas

MATERIALI

- Acciai non legati
- Acciai basso legati
- Acciai legati
- Acciai inossidabili
- Ghisa
- Leghe d'alluminio



		GSD200	GSD300			GSD350
Output range Campo di regolazione		45 A - 180 A	45 A - 220 A			45 A - 270 A
Duty Cycle	35%	180 A	220 A			270 A ^(20%)
	60%	125 A	170 A			200 A
	100%	100 A	130 A			150 A
Open circuit voltage Tensione a vuoto		85 V				
Frequency Frequenza		50 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz
Cavalli (potenza motore) Cavalli (potenza motore)		9.5	18			
Fuel Carburante		Diesel				
A.C. generation 1PH - 3PH Generatore in C.A. 1PH - 3PH		3.0 - 5.0 KvA	4.0 - 6.5 KvA			
Motor Motore		Lombardini				
Cylinders Cilindri		1	2			
Cooling system Raffreddamento		Air				
Starter Avviamento		Electric				
Speed Regime		3.000 rpm	3.000 rpm	3.600 rpm	3.000 rpm	3.600 rpm
Fuel consumption Consumo carburante		1.1 L/h	1.8 L/h			
Tank capacity Capacità del serbatoio		4 L				
Protection classification Tipo di protezione		IP 21 s				
Dinse		50 mm ²				
Weight Peso		135 Kg	260 Kg			275 Kg
Dimensions (WxLxH) Dimensioni		400x1.000x500 mm	730X1.400X1.200 mm			
Electrode Elettrodo	Ø mm	1.5 - 3.25		1.5 - 4.0		
	Cell. Ø mm	1.5 - 3.25		1.5 - 4.0		
Available - Disponibile						
60 Hz		-	•			

FACTORY CONFIGURATION CONFIGURAZIONE BASE DELLA MACCHINA

GSD200 - GSD300 - GSD350

- Machine equipped with wheels kit and handles • Carton box.
- Macchina fornita con kit ruote e maniglie • Imballo in cartone.