

Schweißaggregat CS 230 YSX - CC/CV

- Multifunktions-Schweißaggregat
Elektroden-, Cel-, WIG-Schweißen (mit Berührungszündung)
MIG / MAG -, Fülldraht-Schweißen
- Hochfrequenz (40KHz) - Digital Schweißstromsteuerung
- Dreh- und Wechselstrom bis 6KVA
- Yanmar Diesel-Motor
- FI -Schutzschalter
- Motor-Schutz
- Fahrbar, auf Wunsch
- Fernregler, auf Wunsch



Liefervariante kann vom Bild abweichen

Ausstattung											
	Diesel-Motor	Luft gekühlt	Elektro-Start	Batterie m. Ladekontrolle	Motorschutz	Motorstopp (Öl)	Motorstopp Kraftstoffmangel	Zentrale Hebeöse	Betr. Std.-zähler		
Zubehör											
	Asynchron-generator	Hochfrequenz Schweißstrom Regelung	Arc Force	Elektrode od. MIG-MAG	Fi - Schutz-Schalter	Thermo-Sicherung	Steckdose 400V CEE	Steckdose 230 V	Volt-meter	Anschluss Fernbedienung	
	<ul style="list-style-type: none"> ● Handfahrgestell CTM 2 ● Straßenfahrgestell FG 75 ● Fernregler TC 7 			<ul style="list-style-type: none"> ● Schweißkabelsatz K190D (10/8m, 35mm²) ● Schweißkabelsatz K200D (20/15m, 35mm²) ● Drahtvorschubgerät 			<ul style="list-style-type: none"> ● Abgasverlängerungsschlauch PS 4.5 ● Erdungs-Kit MT 10 ● Isolationsüberwachung 				

Technische Daten

CS 230 S X Plus - CC/CV

D.C. Schweißteil CC - Einstellung	Basische, Rutilelektroden Cel-Elektroden, WIG	D.C. Schweißteil CV - Einstellung	MIG / MAG Fülldraht
Regelbereich A, stufenlos	20 - 210 A	Regelbereich V, stufenlos	15 - 30 V
Leerlaufspannung	65 V	Leerlaufspannung	65 V
Einschaltdauer (ED)	210A -60%, 180A - 100%	Einschaltdauer (ED)	210A - 60%, 180A - 100%
Elektroden Durchmesser	2 - 4(5)mm		
A.C. GENERATOR	50 Hz, asynchron, drei-phasen, selbstregulierend	sterregend, selbstregulierend, bürslos	tenlos
Leistung, 3~phasig	6 kVA / 400 V / 8,7 A		
Leistung, 1~phasig	5 kVA / 230 V / 21,7 A		
Isolierklasse	H		
Auf Wunsch andere Spannungen und Frequenzen (60 Hz)			
Motor	Dieselmotor, 4-Takt, luftgekühlt		
Typ	Yanmar L 100 N		
Leistung*	6,5 kW (8,8 PS)		
Drehzahl	3000 U/min		
Hubraum	435 cm ³		
Zylinder	1		
Kraftstoffverbrauch**	1 L/h		
* Maximalleistung (nicht überlastbar) nach ISO 3046 /1. ** Bei 60% Last			
Sonstige Daten			
Tankinhalt	23 l		
Laufzeit (60% Last)	23h		
Schutzart	IP 23		
Maße (LxBxH in mm) *	1050x650x920		
Gewicht *	247 kg		
Geräuschpegel***	92 LWA (67 dB(A) - 7 m) garantiert / 91 LWA (66 dB(A) - 7 m) gemessen		

* Maße und Gewichte trocken, ohne Zubehör, *** entspricht den EU - Richtlinie für Lärm "2000/14/EC".

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten