



## Features

### Schutz

Ausgestattet mit Temperatur, Spannung und Stromsensoren für hohen Schutz.

### Easy Use

Einfache Bedienung und Innovative Bedienung.

### AC Features

- Sinus, - Rechteckform, Balance Einstellbar, Frequenz Einstellbar.

### Wassergekühlt

Versorgung des Wasserkühlers über das Gerät, kleiner Hochleistungs Wasserkühler.

### Spot / Repeat / Pulse Funktion

Spotzeit, Spotweite Einstellbar,  
Repeat Funktion zum Einstellen von zwei Schweißströmen,  
Pulse Funktion für Dünnbleche.

Digitale Steuerung, zum einfachen und stufenlosen Einstellen aller Parameter. Mit Job Speicher.  
Das Gerät kann auch ohne Kühler, Trolley verwendet werden.

Das GTAW 203 AC/DC H2O PFC ist ein leichter und kompakter Schweißinverter, mit dem Wasserkühler und Trolley ist es perfekt für alle Anwendungen, Ideal für den Einsatz wo hohe Leistungen gefordert sind. Es zeichnet sich durch hohe Effizienz aus und erfüllt die Strengsten EU Standards für Schweißgeräte, EN60974-1:2012, EN60974-10:2014 +A1:2015

Modell	GTAW 203 AC/DC H2O PFC			
Netzspannung	90~275V AC / 50-60Hz			
Netzsicherung	16A Träge			
	110V AC		230V AC	
Schweißstrombereich	5 - 160A		5 - 200A	
Einschaltdauer 40°C / 10min	WIG	MMA	WIG	MMA
	60%-160A 100%-125A	30%-130A 100%-110A	60%-200A 100%-155A	35%-200A 60%-140A 100%-110A
Leerlaufspannung	67V			
Power Factor	0,99			
Schutzklasse	IP 23			
Isolationsklasse	H			
Kühlung Gerät	Lüfter (AF)			
Maße	580 x 190 x 315mm			
Gewicht	15kg			
			<b>UP Slope:</b> 0 - 10s <b>Down Slope:</b> 0 - 10s <b>Gas Vorlauf:</b> 0 - 2s <b>Gas Nachlauf:</b> 0 - 10s <b>Pulse Frequenz:</b> 0,5 - 999Hz <b>AC Frequenz:</b> 50 - 250Hz <b>Pulse Weite:</b> 5 - 95% <b>Zündung:</b> HF - Kontakt <b>AC Balance:</b> -5 - +5	