

# MIG-MAG-Pulsstrom-Schweißanlagen

## MIG-MAG-PULSE-Inverter TM-Serie DUAL PULSE-SYNERGIC/EVO

Vielseitiges Inverterschweißgerät, gelüftet und mit Mikroprozessor-Steuerung der Schweißverfahren. Es ist mit vorgeschrittene Kontrollsystem des pulsierenden Lichtbogens und mit einer revolutionären Kontrollschnittstelle ausgestattet, die komplexen Einstellungen mit großer Leichtigkeit erlaubt. Besonders für das Schweißen von Stahl, Edelstahl, Aluminium, Zinkblech, speziellen und festen Legierungen geeignet. Mit diesem Produkt kann man synergischen Programme speichern und die Aktualisierungen des Softwares mit einer SD FIMER Card laden. Mit Puls und Doppelpuls.  
Alle Geräte können optional mit Wasserkühlung ausgestattet werden. Für die tragbare Modelle gibt es optional einen Fahrwagen.



Modell	TM 236 DP EVO	TM 335 DP EVO	TM 355 DP EVO	TM 415 DP EVO	CONSTELLATION
Eingangsspannung	1x230 V	3x400 V	3x400 V	3x400 V	3x400 V
Einstellbereich	15-235A	15-320 A	15-320 A	15-400 A	15-500 A
Einschaltdauer	220A 35 %	35 %	35 %	35 %	485A 35 %
Schaltstufen	Stufenlos, syn.	Stufenlos, syn.	Stufenlos, syn.	Stufenlos, syn.	Stufenlos, syn.
Abmessungen	220x560x480mm	270x720x630mm	580x1100x510mm	580x1100x1510mm	580x1100x1510mm
Gewicht	23 kg	45 kg	66 kg	68 kg	72 kg
Ausführung	kompakt/luftgek.	kompakt/luftgek.	dekompakt/luftgek.	dekompakt/luftgek.	dekompakt/wassergek.
Handling	tragbar	tragbar	fahrbar	fahrbar	fahrbar
Artikelnummer	114.496	114.497	114.498	114.499	114.500



Optionen wie Fahrwagen, Kühlgeräte und Fernregler auf Anfrage

## Kühlgeräte KG 1 / KG 2 / KG 6 und Fahrwagen FG 1 / FG 2 / FKG 3

Geeignet für MIG/MAG-Schweißanlagen, Plasma-Schneidanlagen, WIG-Schweißanlagen und sonstige Anwendungen, Netzanschluß: wahlweise 230 V oder 400 V, Wassertank aus Edelstahlblech, gleichmäßiger Wasserdruck durch Verwendung einer Kreiselpumpe, robuste Wärmetauscher mit hohem Wirkungsgrad, pulverbeschichtetes Stahlblechgehäuse, Anschluß ohne Werkzeug über Schnellkupplungen (DN5)

Modell	KG 1	KG 2	KG 6
Netzspannung 50 Hz	230 / 400 V	230 / 400 V	230 / 400 V
Pumpe	2,3 l/min, 3 bar	2,3 l/min, 3 bar	2,3 l/min, 3 bar
Kühlleistung	1000 W	1000 W	1000 W
Gewicht	19 kg	19 kg	19 kg
Abmessungen	400x315x185mm	505x260x190mm	265x265x410mm
Artikelnummer 230 V	100.850	100.853	100.855
Artikelnummer 400 V	100.851	100.854	100.856



Modell	FG 1	FG 2	FKG 3
Netzspannung 50 Hz	-----	-----	230 / 400 V
Pumpe	-----	-----	2,3 l/min, 3 bar
Kühlleistung	-----	-----	1000 W
Gewicht	24 kg	21 kg	44 kg
Abmessungen	1086x 510x843mm	697x 620x1176mm	697x620x1176mm
Artikelnummer 230 V	101.444 (o.Kühlg.)	100.858 (o.Kühlg.)	100.860
Artikelnummer 400 V	-----	-----	100.862



Viele Optionen, weitere Varianten und zusätzliche Information erhalten Sie auf den Web-Seiten unserer Partner:

[www.jaeckle-ssst.de](http://www.jaeckle-ssst.de)  
[www.fimer.com](http://www.fimer.com)