

POWER TIG 1640 DC HF



0,00 €

Artikelnummer: N / A | **Kategorien:** [Produkte TIG Handwerk](#), [Produkte-TIG-Industrie](#) |

BESCHREIBUNG

Die neue POWER TIG 1640 DC-HF ist eine Stromquelle mit Inverter Technologie zum TIG-DC und Stabelektroden-Schweißen (MMA). Beim WIG Verfahren ist die Zündung des Lichtbogens sowohl mit Hochfrequenz, als auch mit dem "Lift ARC by Cebora" System möglich.

Durch eine Taste kann die Funktion 2-Takt/ 4-Takt ausgewählt werden. Hierbei erlaubt der Fernsteuerungsstecker entweder den Anschluss eines Fußpedals oder eines Brenners, der mit "Up-Down" Steuerung ausgerüstet ist. Der Schweißstrom ist von 5 - 150 A regulierbar. Zwei Potentiometer erlauben die Regelung des Slope-Down und der Post-Gas Funktion. Diese Stromquelle stellt die Basis der ganzen Cebora TIG-DC Schweißmaschinen Palette dar, und ist hauptsächlich für Wartungs- und Reparaturarbeiten sowie Kleinserienproduktion bestimmt.

TECHNISCHE DATEN

	TIG	MMA
Netzanschluss	230V 50 Hz	230V 50 Hz
Anzahl Phasen	1	1
Absicherung	16 A träge	16 A träge
Leistungsaufnahme	3,4 kVA 40%	4,6 kVA 30%
	2,7 kVA 60%	3,5 kVA 60%
	2,2 kVA 100%	2,8 kVA 100%
Stromeinstellbereich	5A - 160A	10A - 140A
Einschaltdauer(10min,40°C)	160A 40%	140A 30%
	135A 60%	115A 60%
	110A 100%	95A 100%
Schutzklasse	IP 23 S	IP 23 S
Nettogewicht	10,3 kg	10,3 kg
Abmessungen (B x T x H)	171 x 420 x 340 mm	171 x 420 x 340 mm

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN