

Gamma

Multiprozess Stromquelle

Vorteile



- Fugenhobeln Funktion
- Umschaltbar CV und CW
- Zum UP - Schweißen
- Digitale Volt und Ampere Anzeigen
- Data Hold Funktion
- 5 Meter Zuleitungskabel

Gamma

Model	840	1260	1680	2100	2520
Upgrade	-	max 1680A	-	max 2520A	-
Netzspannung	3x400V, 50/60Hz	3x400V, 50/60Hz	3x400V, 50/60Hz	3x400V, 50/60Hz	3x400V, 50/60Hz
Netzabsicherung (träge)	63A	100A	150A	200A	200A
Leerlaufspannung	87V	87V	87V	87V	87V
Effektiver Eingangsstrom	53A	97,5A	106A	162A	162A
Schweißstrombereich	5-840A	5-1260A	5-1680A	5-2100A	5-2520A
Einschaltdauer bei max. Strom @40°C	40% / 840A		40% / 1680A		40% / 2520A
Strom bei 60% ED @40°C	720A	1260A	1260A	2100A	2100A
Strom bei 100% ED @40°C	540A	950A	950A	1600A	1600A
Maße (HxBxL)	710x230x 540mm	710x480x 540mm	710x480x 540mm	710x740x 540mm	710x740x 540mm
Gewicht	79,2kg	114,4kg	114,4kg	141,6kg	141,6kg
Schutzklasse	IP23	IP23	IP23	IP23	IP23
Konformitätszeichen	CE	CE	CE	CE	CE
Sicherungsklasse	S	S	S	S	S