



### DIVARI stufengeschaltet

Unsere stufengeschalteten MIG/MAG-Schweißgeräte der Baureihe DIVARI sind echte Allrounder sowohl für den handwerklichen Kleinbetrieb, wie auch für die industrielle Fertigung. Über eine aktive - **dynamische Kennlinien Änderung** - erreicht diese Baureihe eine Lichtbogen-Charakteristik, die sich durch den Schweißer optimal an das Material, den Werkstoff und die Schweißposition anpassen lässt.



Einsetzbar sind die Anlagen entweder kompakt, also mit der Drahtrolle im Gehäuse, oder flexibel mit separatem Drahtvorschubkoffer.

### Die Vorteile auf einen Blick:

- spritzerarmer Lichtbogenstart durch maschinenspezifische Zünddynamik
- ideal geeignet für Dünobleche, 0,6-0,8 mm Bleche sind sehr gut schweißbar
- wärmereduzierter Lichtbogen für verzugsarmes Schweißen
- hochstabiler Lichtbogen der Schweißungen bei Draht 0,8 mm bis 320 A zulässt
- kleine a Masse als Kehlnaht problemlos schweißbar
- 4-Rollen-Qualitätsantrieb für ruhigen und gleichmäßigen Drahtvorschub

**Ausstattung ab Werk:**

Gerät in robustem Stahlblechgehäuse, Drahtvorschubrollen 0,8 mm, Massekabel mit Masseklemme, Zuleitung und Gasschlauch.

**Optionale Ausstattung:**

Digitales Volt-/Amperemeter, Schweißbrenner, separater Drahtvorschubkoffer, Drahtpulseinrichtung

**Technische Daten:**

Netzspannung	3x400 V
Sonderspannung	optional
Schweißstrom bei 60 % ED	320 A
Schweißstrom bei 100 % ED	240 A
Arbeitsspannung bei N.B.	30 V
Leerlaufspannung	14-45 V
Anschlussleistung	9,6 kVA
Einstellbereich	3 Grob, 5 Fein
Kennlinienverstellung	4 Stufen
Netzsicherung	20 A tr.
Einschaltdauer bei N.B.	60,00 %
Kühlart	AF
Drahtvorschub stufenlos	0,5-26 m/min
Einstellbares Drahteinschleichen	ja
Gehäuse mit Gasflaschenplatz	ja
Drahtspule	15 kg
Abmessungen (LxBxH)	80x54x89 cm
Gewicht	120 kg
Schutzstufe	IP 23
Kennzeichnung	CE / S