



## MIG 350 L / WF41C

MIG/MAG-Schweißmaschine für Stahl, CrNi Stahl und Aluminium



Abb. MIG 400 L/WF41C

MIG 350 L / WF41C ist eine praxisgerechte, leistungsstarke, universell einsetzbare MIG/MAG-Schweißmaschine, luftgekühlt mit separatem Drahtvorschubkoffer, sehr robust und zuverlässig mit besten Schweißigenschaften. Technische Komplettausstattung.

### Technische Daten

**MIG 350L/WF41C** (Art-Nr. 05354-LWF)  
**MIG 350W/WF41C** (Art-Nr. 05354-WWF)

#### Schweißgleichrichter MIG 350

Netzanschluss: 3 x 400 V - 50/60 Hz  
Absicherung: 25 A  
Schweißstromstellbereich: 30 - 350 A  
Einschaltdauer: 350 A / 40% ED  
300 A / 60% ED  
Schaltstufen: 20  
Schutzgrad: IP23, Schutzklasse S  
Abmessung: 950 x 360(485) x 860 mm  
Gewicht: 115 kg

#### Drahtvorschubgerät WF41C:

4-Rollenantrieb verzahnt, Motor 42 V,  
Softstart, Drahtrückbrandregelung, 2/4 Taktschaltung,  
Gastest, Drahtvorlauf, Lenkrollen  
Abmessung: 550 x 230 x 450 mm  
verschweißbare Drahtdurchmesser: 0,8 - 1,2 mm K300  
Gewicht: 17 kg

#### Zwischenschlauchpaket:

luftgekühlt beidseitig an Gleichrichter und Drahtvorschubgerät  
steckbar  
wahlweise 1 – 30 m

#### Option:

Wasserkühlung  
Digitalanzeige V/A  
Synergiesteuerung

Hersteller:

WOLTERSDORF Schweißmaschinen GmbH, Eichendamm 3, D-15569 Woltersdorf  
Tel.: 03362/5398, Fax: 03362/75307  
[www.woltersdorf-schweiss.de](http://www.woltersdorf-schweiss.de)