

Bine ati venit

**BR!CO**  
T O O L S

**SC. IT Republic SRL**

Bucuresti, Str. Ramnicu Valcea nr.14,

vanzari@bricotools.ro

Nr. Reg. Comertului: J40/6893/2007, CUI:RO21515603

Showroom: Intrarea Ciurului, nr. 13, sector 4



## **MIG/MMA 315F Invertor de sudura VELT cu derulator 400V**

---

Producator: VELT

**5399 lei** (cu TVA)

---

*Model MIG 315*

*Tensiune intrare (V) AC 400±15%*

*Frecventa (Hz) 50/60*

*Putere absorbita (kVA) 12*

*Curent iesire (A) (MIG si MMA) 20-315*

*Regim de functionare 36? (%) 80*

*Diametru sarma MIG (mm) 0.6 – 1.2*

*Diametru electrod utilizat (mm) 1.6 – 5.0*

*Rola max. utilizata (kg) 15*

*Eficienta (%) 85*

*Grad de protectie IP21*

*Clasa de protectie F*

*Greutate sursa sudura (kg) 34*

*Greutate derulator (kg) 16*

*Greutate totala (kg) 50*

*Dimensiuni sursa (mm) 475 x 215 x 325*

*Dimensiuni derulator (mm) 475 x 200 x 310*

*Set livrare:*

*Kit pentru sudare MMA:*

*Cablu cu cleste portelectrod 2 m*

*Cablu cu cleste de masa 2 m*

*Perie de sarma cu ciocanel pentru zgura*

*Kit pentru sudare MIG/MAG:*

- *Pistolet profesional MIG/MAG 4 metri (MODEL MB36)*
- *Rola de ghidaj 0.8-1.0mm*
- *Rola de ghidaj 1.0-1.2mm*
- *Duza Cu 0.8 mm*
- *Duza Cu 1,0 mm*
- *Duza Cu 1,2 mm*
- *Furtun de gaz 5 metri + 2 coliere*
- *Cablu de comanda conexiune sursa-derulator extern 5 metri*
- *Cablu de sudura conexiune sursa-derulator extern 5 metri*

*Invertor profesional de sudura MIG MAG si MMA cu derulator extern*

*Invertorul Velt 315F sudeaza atat in procedeul MIG/MAG ( cu sarma ) cat si MMA ( cu electrod invelit ), fiind compact si foarte eficient. Invertorul Velt MIG/MMA 315F este proiectat si recomandat pentru un regim de lucru intensiv.*

*Tehnologia invertor aflata la baza acestui aparat de sudura garanteaza suduri de calitate si o eficienta ridicata. Permite efectuare de suduri de calitate, cu zona influentata termic redusa, fara deformarea materialului.*

*Asamblarea sursei de sudare la derulatorul de sarma se face foarte usor.*

*Sursa se conecteaza la derulatorul de sarma prin cablul de forta si cablul de comanda, ambele avand aceiasi lungime. Lungimea cablurilor se poate modifica, cu scopul de a deplasa derulatorul la distante mai mari.*

*Cablul de sudura ce face legatura intre sursa de sudura si derulator are la ambele capete cuple de sudura ce permit utilizarea cablurilor de pana la 50 mmp.*

*Avantajele derulatorului de sarma extern sunt:*

- prevazut cu functie speciala 2T/4T*
- este foarte robust avand maner de transport;*
- performante excelente în sudarea tuturor tipurilor de sarma, stabilitatea arcului fiind excelenta;*
- conectori foarte robusti ce permit utilizarea unor curenti de sudura mari;*
- comanda de reglare a vitezei de avans a sarmei;*
- cupla EURO de conectare standard a pistolului;*
- utilizeaza role de sarma de 15 kg;*
- dotat cu comanda de derulare a sarmei pe pistol*
- prevazut cu reglaj al tensiunii de sudura*
- echipat cu stut de conectare a buteliei de gaz*

*Aparatele MIG/MAG din gama Velt pot suda cu gaz sau fara gaz, cu sarma plina sau sarma tubulara.*

*Aparatul este prevazut cu sistem de ventilatie fortata si protectie cu termostat.*