





**VERIFORCE® MIG 350** to wysokiej klasy półautomat spawalniczy, wykonany w technologii inwerterowej IGBT. Urządzenie pozwala na spawanie MIG/MAG stali nisko- i wysokostopowych w osłonie gazów obojętnych i aktywnych – maksymalny prąd spawania 350A.

Urządzenie wyposażone w czterorolkowy podajnik drutu zapewnia stabilną pracę z długim uchwytem. Posiada również funkcję spawania elektrodą otuloną

 **Zestaw zawiera** uchwyt spawalniczy, uchwyt masowy i wężyk do gazu.

 **Przykładowe zastosowania:** prace warsztatowe, remontowe, produkcja.

## DANE TECHNICZNE

NR KATALOGOWY	VFW005
Znamionowe napięcie wejściowe	3-fazy; 380 V-415 V; 50-60 Hz
Znamionowa moc wejściowa	15 kVA
Zakres prądu spawania	MIG 50-350 A / MMA 20-350 A / 15~38 V
Znamionowy cykl roboczy	40%
Napięcie bez obciążenia	62 V
Wydajność ogólna	85%
Klasa zabezpieczeń	IP21S
Współczynnik mocy	0,93 cosφ
Maksymalna waga drutu w podajniku	20 kg
Prędkość podawania drutu	1,5~15 m/min
Stopień izolacji	F
Norma	PN-EN 60974-1
Hałas	<80 dB
Rozmiar	900 x 450 x 755 mm
Waga	52 kg
Elektroda	1,6~5,0 mm
Drut spawalniczy	0,8 / 0,9 / 1,0 / 1,2 mm