



VERIFORCE® CUT 40



VERIFORCE® CUT 40 to niewielkich rozmiarów, łatwa w obsłudze inwertorowa przecinarka plazmowa.

Umożliwia cięcie materiałów wykonanych ze stali węglowych i stopowych, aluminium i jego stopów, mosiądku, miedzi, a także żeliwa.

 **Zestaw zawiera** uchwyt masowy i uchwyt plazmowy.

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

DANE TECHNICZNE

NR KATALOGOWY	VFW006
Znamionowe napięcie wejściowe	230 V \pm 15%; 50-60 Hz
Znamionowa moc wejściowa	6,5 kVA
Zakres prądu cięcia	20~40 A
Znamionowy cykl roboczy	35%
Napięcie bez obciążenia	250 V
Wydajność ogólna	85%
Klasa zabezpieczeń	IP21S
Współczynnik mocy	0,7 cos ϕ
Stopień izolacji	F
Czas wypływu gazu po skończeniu cięcia	5 s
Ciśnienie	0,45 MPa
Norma	PN-EN 60974-1
Zajarzanie łuku	HF
Rozmiar	439 x 165 x 327,5 mm
Waga	9,1 kg
Chłodzenie	wentylator
Maksymalna grubość cięcia	12 mm