

MOTOSOLDADORAS

Motosoldadora KDG6700EW



Especificaciones Técnicas

Frecuencia	50 Hz
Fase	Monofásico
Factor de potencia	1 (cos φ)
Tensión	230 V
Potencia de salida nominal	2.0 kVA
Voltaje de soldadura (sin carga)	50-65 V
Corriente nominal	160 A
Voltaje de trabajo	25-30 V
Rango de regulación de corriente	50-180 A
Carga de soldadura continua	60%
Tipo	Auto-excitado, con escobillas
Grado de aislamiento	F
Capacidad tanque de combustible	12.5 L
Tipo de marco	25*25 mm (tubo redondo)
Motor	KD186FAE
Tipo de motor	1 cilindro, 4 tiempos, refrigerado por aire, vertical
Arranque	Eléctrico
Diámetro*Carrera	86*72 mm
Cilindrada	0.418 L
Ratio de compresión	19.5:1
RPM	3000 rpm
Potencia nominal	5.8 kW
Capacidad de aceite lubricante	1.65 L
Tipo de aceite lubricante	SAE 10W30
Dimensiones	710*515*630 mm
Peso neto	116 kg