

Yorking Stager YDE8500EW

Einphasiger Diesel-Schweißstromerzeuger, 3kVA Schweißstrom 200A,

Nennfrequenz (Hz) 50
Nennleistung (kVA) 3
Nennspannung (AC) (V) 230
Nennstrom (AC) (A) 13
Nennzahl (U/min) 3000
Anzahl der einphasigen Phasen
Leistungsfaktor (cos Φ) 1
Nennschweißspannung (V) 65-70
Nennschweißstrom (A) 210
Schweißspannung (V) 25-30
Einschaltdauer 60,00%
Schweißstromeinstellung (A) 50-220
Elektrodendurchmesser (mm) 1,6-4,0
Erregungsart AVR (Autoerregung bei konstanter Spannung)
Diodengleichrichterbetrieb
Kupplungsverfahren Starre Kupplung Übertragung
Isolierstoffklasse B
Anzahl der Pole 2
Motormodell YD192FAGE
Motortyp Dieselmotor, 1 Zylinder, 4-Takt, Direkteinspritzung, luftgekühlt
Nennleistung (kW) 7,6
Bohrung x Hub (mm) 92 x 75
Verdichtungsverhältnis 19:1
Fassungsvermögen des Zylinders (L) 0,499
Startsystem Seilstart oder 12V Elektrostarter
Schmierungssystem Durch Blasenbildung
Fassungsvermögen des Ölbad (L) 1,7
Öltyp SAE 15W-30, 15W-40
Kraftstoffart Diesel 0#(Sommer) -10#(Winter) -35#(Frost)
Kraftstoffverbrauch (g/kW.h) 280
Tankinhalt (L) 12,5
Reichweite (h) 6
Garantierter Geräuschpegel (LwA) (dB) 97
Netto-/Bruttogewicht (kg) 127 / 129
Produktabmessungen (mm) 720 x 485 x 665
Abmessungen der Verpackung (mm) 750 x 510 x 695