



# Agregat prądowórczy FH 9220 W

## Charakterystyka

- Zakres prądu spawania od 40 do 220 A
- Cykl spawania prądem 130 A - 100 %
- Cykl spawania prądem 170 A - 60 %
- Cykl spawania prądem 220 A - 35 %
- Regulacja napięcia  $\pm 4\%$
- Niski poziom zakłóceń THD  $\leq 6\%$
- Klasa izolacji prądnicy H
- Stopień ochrony prądnicy IP 23

## Parametry techniczne

<b>Częstotliwość</b>	<b>50 Hz</b>
<b>Napięcie</b>	<b>400 / 230 V</b>
<b>Moc znamionowa 3~ / 1~</b>	<b>7,8 kVA (cos <math>\phi</math> 0,8) / 4 kW</b>
<b>Moc maksymalna 3~ / 1~</b>	<b>8,7 kVA (cos <math>\phi</math> 0,8) / 4,4 kW</b>

Silnik	Honda
Model	GX 390
Pojemność	389 cm <sup>3</sup>
Chłodzenie	Powietrze
Cylindry	1
Takt	4
Miska oleju	1,1 L
Rozruch	Manualny
Paliwo	Benzyna
Zbiornik	6,1 L
Spalanie (moc 75 %)	2,7 L / h
Hałas Lwa	97 dB(A)

Waga	98 kg
Długość	790 mm
Szerokość	580 mm
Wysokość	505 mm

## Wyposażenie standardowe

- Gniazda przewodów spawalniczych
- Gniazdo 400 V 16 A
- Gniazdo 230 V 16 A
- Zabezpieczenie przeciążeniowe
- Czujnik poziomu oleju

## Wyposażenie opcjonalne i serwisowe

- Przewody spawalnicze 3 mb - 35 mm<sup>2</sup>
- Przewody spawalnicze 10 mb - 35 mm<sup>2</sup>
- Wąż do spalin
- Przyłącze węża do spalin
- Licznik czasu pracy
- Zestaw transportowy
- Pakiet serwisowy (filtr powietrza, świeca zapłonowa, olej silnikowy)

## Normy i Dyrektywy

- **2000/14/WE**  
Dyrektywa Emisji Hałasu wraz ze zmianą 2005/88/WE
- **2006/42/WE**  
Dyrektywa Maszynowa
- **2014/35/WE**  
Dyrektywa Niskiego Napięcia
- **2014/30/WE**  
Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej