



## Agregat prądowórczy

# F 2001 IS

Nr art. 21216

### Charakterystyka

- Stabilna częstotliwość 50 Hz
- Inwerterowa technologia
- Regulacja napięcia  $\pm 1\%$
- Niski poziom zakłóceń THD  $\leq 3\%$
- Ultra cichy 90 dB(A)
- Tylko 22 kg
- Oszczędzanie paliwa poprzez automatyczną redukcję obrotów wraz ze spadkiem obciążenia
- Funkcja łączenia dwóch agregatów F 2001 IS w jeden zespół prądowórczy
- Funkcja ładowania akumulatora

### Parametry techniczne

<b>Częstotliwość</b>	<b>50 Hz</b>
<b>Napięcie</b>	<b>230 V</b>
<b>Moc maksymalna</b>	<b>1,8 kW</b>
<b>Moc znamionowa</b>	<b>1,6 kW</b>
<b>Prąd znamionowy</b>	<b>7,0 A</b>
Silnik	Rato
Model	R 80 I
Pojemność	79,7 cm <sup>3</sup>
Chłodzenie	Powietrze
Cylindry	1
Takt	4
Miska oleju	0,35 L
Rozruch	Manualny
Paliwo	Benzyna
Zbiornik	4 L
Spalanie (moc 50 / 100 %)	0,67 / 1 L / h
Hałas Lwa	90 dB(A)
Waga	22 kg
Długość	498 mm
Szerokość	290 mm
Wysokość	459 mm

### Wyposażenie standardowe

- Gniazdo 230 V 16 A
- Gniazdo i przewody do ładowania akumulatora 12 V 8,3 A
- Sygnalizacja przeciążenia
- Zabezpieczenie przeciążeniowe
- Lampka niskiego poziomu oleju

### Wyposażenie opcjonalne i serwisowe

- Przewody do łączenia dwóch agregatów F 2001 IS Nr art. 26790
- Pakiet serwisowy (filtr powietrza, świeca zapłonowa, olej silnikowy) Nr art. 29011

### 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