

## Agregat Prądowórczy HYW – 45 T5

### Dane techniczne:

Moc znamionowa:	40,0 kVA / 32,0 kW
Moc maksymalna:	44,4 kVA / 35,2 kW
Standardowe napięcie:	400 / 230 V
Częstotliwość:	50 Hz

### Silnik:

Producent i model:	<b>YANMAR 4TNV 98T GGE</b>
Moc silnika przy 1 500 obr./min:	37,7 kW
Paliwo:	olej napędowy
Chłodzenie:	płyn chłodniczy
Regulator obrotów:	mechaniczny
Zużycie paliwa przy 100% mocy:	10,25 l/h
Zbiornik paliwa (otwarty):	115 l
Zbiornik paliwa (wyciszony):	66 l

### Prądnicą:

Ilość biegunów:	4
Izolacja:	H
Regulator napięcia:	A.V.R. elektroniczny

### Wymiary i waga (wyciszony):

Długość:	2 250 mm
Szerokość:	1 050 mm
Wysokość:	1 450 mm
Waga (suchy):	1 081 kg

### Wyposażenie standardowe:

Panel sterowania CEM6  
Ładowarka  
Grzałka bloku.

### Wyposażenie opcjonalne:

Podwozie

