

## Europower EP 300XE



**16 178,86 zł (netto)**  
19 900,00 zł (brutto)

W agregacie prądotwórczym spawalniczym EP300XE zastosowano najmocniejszy silnik Honda- GX670 o mocy 20.5 KM. Maksymalny prąd spawania wynosi 280 A, co umożliwia spawanie elektrodą o maksymalnej średnicy 6 mm. Generator wyposażony jest w gniazdo jednofazowe o mocy 4kW oraz trójfazowe o mocy 10kVA. Duży 20 litrowy zbiornik umożliwia pracę przez niemal 4 godziny. Wyposażenie standardowe obejmuje rozrusznik elektryczny, kółka transportowe.

### Parametry techniczne:

<b>Moc max.:</b>	10.0 kVA (400V)/4.0 kW (230V)
<b>Moc znamionowa:</b>	9 kVA (400V)/4.0 kW (230V)
<b>Napięcie:</b>	400/230 V
<b>Silnik:</b>	Honda
<b>Model silnika:</b>	GX 670
<b>Rodzaj rozruchu:</b>	elektryczny

<b>Wymiary:</b>	880x720x550 mm
<b>Masa:</b>	165 kg
<b>Pojemność zbiornika paliwa:</b>	20 l
<b>Zużycie paliwa przy 75% obciążenia:</b>	5.1 l/h
<b>Moc znamionowa jednofazowa:</b>	4 kVa
<b>Moc znamionowa trójfazowa:</b>	10 kVa
<b>Prąd spawania:</b>	280 A
<b>Moc silnika:</b>	20.5 kW
<b>Typ silnika:</b>	Benzynowy