



# TESSARI EVO20

## Cogeneratore a Gas Naturale / GPL Potenza Elettrica 20 kW Potenza Termica 41.9 kW

### Product description:

### FUORI PRODUZIONE

Gli impianti di cogenerazione sono delle macchine in grado di produrre calore ed energia elettrica contemporaneamente.

Gruppi elettrogeni Tessari Serie EVO20 con unità di micro-cogenerazione.

Generatori di corrente che utilizzano combustibili non inquinanti quali il GPL ed il GAS NATURALE.

Questi gruppi elettrogeni sono in grado di produrre energia elettrica e termica a basso costo con minori costi operativi e maggiore efficienza energetica ed approvvigionamento energetico.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### Product features:

Carburante: GPL

Motore: 4Y

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 2237

Numero cilindri: 4

Rendimento (%): 96.9

Potenza massima elettrica (KW): 20

Potenza termica nominale max: 41.9 kW

Rendimento termico (%): 64.7  
Potenza acustica: 65 dB(A)  
Pressione acustica: 50 dB(A) 1 mt  
Lunghezza (mm): 1492  
Larghezza (mm): 800  
Altezza (mm): 1265  
Peso a secco (Kg): 800  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Marca Motore: Yamaha