



# TESSARI EVO9

## Cogeneratore a Gas Naturale / GPL Potenza Elettrica 9 kW Potenza Termica 19.7 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 EVO9 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: 1KS

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 953

Numero cilindri: 3

Rendimento (%): 93.2

Potenza massima elettrica (kW): 9

Potenza termica nominale max: 19.7 kW

Rendimento termico (%): 64  
Potenza acustica: 64 dB(A)  
Pressione acustica: 48 dB(A) 1 mt  
Lunghezza (mm): 1200  
Larghezza (mm): 800  
Altezza (mm): 1170  
Peso a secco (Kg): 600  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Marca Motore: Yamaha