



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 (cm³): 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

