



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 (cm³): 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

