



TESSARI EVO15 Cogeneratore a Gas Naturale / GPL Potenza Elettrica 15 kW Potenza Termica 34 kW

Reference: EVO15

FUORI PRODUZIONE

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

Gruppi elettrogeni Tessari Serie EVO15 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.

Technical Sheet

Carburante	GPL
Motore	4Y
Cilindrata (cm ³)	2237
Numero cilindri	4
Rendimento (%)	96.1
Potenza massima elettrica (KW)	15
Potenza termica nominale max	34 kW
Rendimento termico (%)	67.6
Potenza acustica	64 dB(A)
Pressione acustica	49 dB(A) 1 mt
Lunghezza (mm)	1492
Larghezza (mm)	800
Altezza (mm)	1265
Peso a secco (Kg)	800
Silenziato	Sì

Super silenzioso

Si

Marca Motore

Yamaha
