

STABILIMENTI ANSALDO DI GENOVA

N. di fabbrica: 3795 – Anno di costruzione: 1989

DATI TECNICI PRINCIPALI:

Caldia ad alta pressione

Portata vapore	33 t/h
Pressione di esercizio	50 barg
Temperatura acqua ingresso	160 °C
Temperatura vapore uscita	450 °C
Temperatura fumi uscita	210 °C
Calore recuperato	26 MW

Surriscaldatore a bassa pressione

Portata acqua	6 t/h
Pressione di esercizio	5 barg
Temperatura acqua ingresso	160 °C
Temperatura acqua uscita	205 °C

Riscaldatore acqua

Portata acqua	72 t/h
Pressione di esercizio	15 barg
Temperatura acqua ingresso	95 °C
Temperatura acqua uscita	190 °C
Temperatura fumi uscita	120 °C
Calore recuperato	8 MW

Fonte di Calore

Turbogas	G.E. LM 2500
Portata fumi	68 kg/s
Temperatura fumi	530 °C

