

SIRY CHAMON PER GELA (CL)

N. di fabbrica: 2024 – Anno di costruzione: 1965

DATI TECNICI PRINCIPALI:

Caldaia

Portata vapore	40 t/h
Pressione di bollo	26 barg
Temperatura vapore uscita	330 °C
Temperatura fumi uscita	260 °C
Calore recuperato	25 MW

Fonte di Calore

Forno	
Portata fumi	34 kg/s
Temperatura fumi	940 °C

Impianti simili:

- **Dorr Oliver per U.R.S.S** - N.d.f.: 2214 - Anno: 1970
Gas solforosi
- **Montedison di P.Marghera (VE)** - N.d.f.: 2403 - Anno: 1971
Gas solforosi
- **Coming** - N.d.f.: 2672 - Anno: 1973
Gas solforosi
- **Isab di Priolo (SR)** - N.d.f.: 2672 - Anno: 1974
Gas da forno raffineria
- **Siry Chamon per U.R.S.S** - N.d.f.: 2950- Anno: 1976
Gas solforosi
- **Mediterranea di Milazzo (ME)** - N.d.f.: 3540- Anno: 1984
Gas solforosi
- **Mediterranea di Milazzo (ME)** - N.d.f.: 3760- Anno: 1988
Gas solforosi
- **Isab di Priolo (SR)** - N.d.f.: 4140- Anno: 1994
Gas da forno raffineria

