

IMPIANTO DI TERMOVALORIZZAZIONE DI CAMPDORÁ - GIRONA (SPAGNA)

N. di fabbrica: 5180 – In fase di progettazione

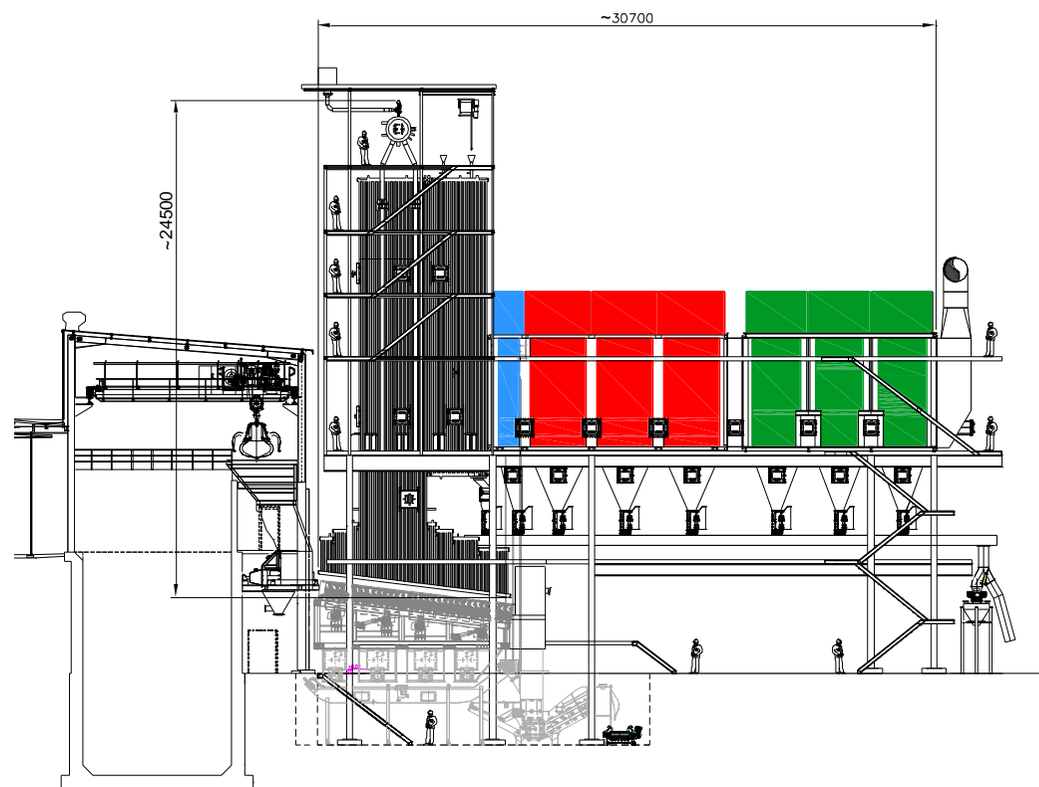
DATI TECNICI PRINCIPALI:

Caldaia

Circolazione	Naturale	
Portata vapore	16.7	t/h
Pressione di esercizio	44	barg
Temperatura acqua ingresso	130	°C
Temperatura vapore uscita	400	°C
Temperatura fumi uscita	190	°C
Calore recuperato	12.4	MW
Sistema di pulizia	Esterno a martelli + Docce	

Fonte di calore

Griglia mobile	RTS	
Portata rifiuti solidi urbani	6	t/h
Calori fornito	14.65	MW
Portata fumi	31000	Nm ³ /h
Temperatura fumi	1100	°C



LEGENDA:



ECONOMIZZATORE



SURRISCALDATORE



VAPORIZZATORE