

Caldeiras Horizontais

Descrição:

O gerador de vapor "FLUCAL "VH", do tipo monobloco horizontal , gás tubular de tripla passagem de gases e pressurizado , com tubular , fornalha (lisa ou ondulada) e caixa de inversão de gases totalmente refrigeradas.

Gama potências:

150KW a 12.000KW

Gama de pressões:

0,5 a 25 Bar

Principais vantagens:

Elevado rendimento 80% a 90% (relativo ao P.C.I.)

Tipo de construção com 3 a 4 passagens de gases, ausência de refractários, fornalha e câmara de inversão de gases totalmente envolvidas por água Isolamento exterior de baixa condutibilidade térmica, revestido com chapa inox .

Gama de combustíveis alargada:

Fuel-óleo , qualquer tipo de óleo , GPL ,Gás natural ou ainda mistura destes;

Combustíveis sólidos (casca de pinho , lenha , pó de cortiça ,trapo e outros resíduos) que poderão ser queimados numa ante-fornalha aquotubular interligada á caldeira "FLUCAL VH")

Esta caldeira é fabricada segundo as normas Europeias em vigor e os materiais empregues são da melhor qualidade, sendo os trabalhos de soldadura executados por pessoal altamente especializado .

Todas as caldeiras são testadas antes da saída da fábrica sob rigoroso controlo, possuímos um serviço de assistência técnica apto a dar resposta a todas as solicitações.

