

BẢNG LIỆT KÊ 12: ĐỒNG PHÁT

<ul style="list-style-type: none">• Sử dụng khí thải để tái gia nhiệt cho không khí từ máy nén (chủ yếu sử dụng trong điều kiện thời tiết lạnh)
<ul style="list-style-type: none">• Phân chia máy nén thành 2 phần và làm mát không khí giữa hai phần của máy.
<ul style="list-style-type: none">• Phân chia turbin thành 2 phần và tái gia nhiệt cho khí giữa 2 phần bằng cách cho khí chuyển qua lò đốt bổ sung đặt giữa 2 phần
<ul style="list-style-type: none">• Làm mát khí đầu vào. Chủ yếu sử dụng trong điều kiện thời tiết nóng
<ul style="list-style-type: none">• Giảm độ ẩm của khí đầu vào
<ul style="list-style-type: none">• Tăng áp suất của không khí thải ra từ máy nén khí
<ul style="list-style-type: none">• Bơm hơi nước hoặc nước vào lò đốt hoặc turbine.
<ul style="list-style-type: none">• Làm sạch bụi bẩn trên các cánh quạt của máy nén khí và tuabin theo định kỳ.
<ul style="list-style-type: none">• Kết hợp tất cả các biện pháp trên