



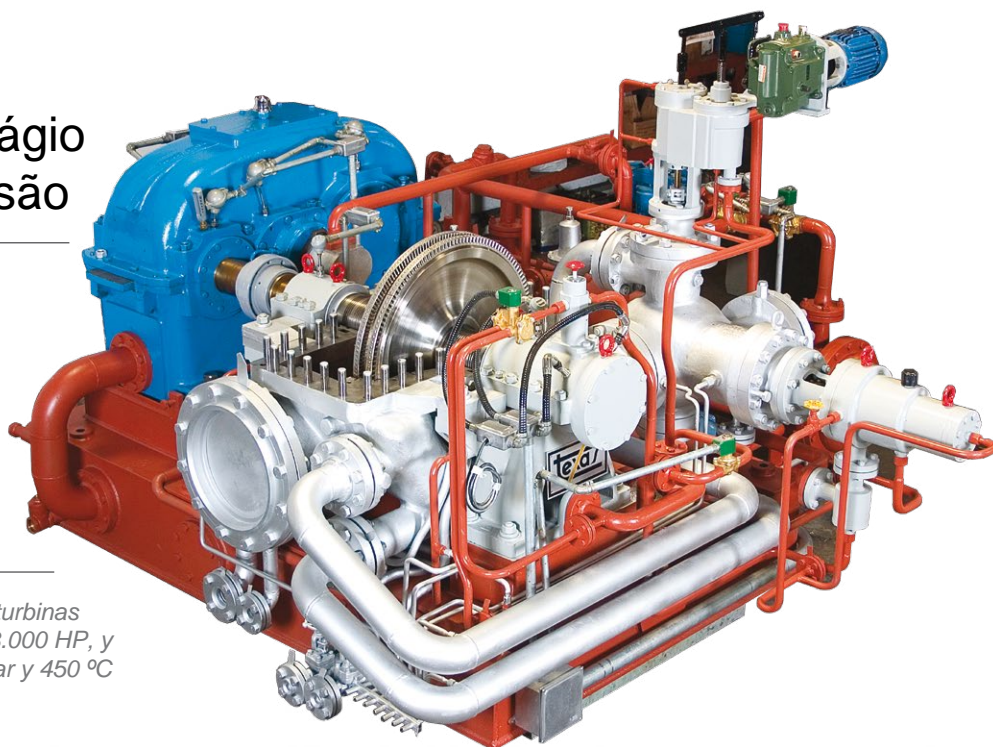
Características	Unid.	Modelos		
		TX 500 SE	TX 0110 SE	TX 1020 SE
Pressão Máxima de Vapor de Admissão	BAR	45	45	45
Temperatura Máxima de Vapor de Admissão	°C	450	450	450
Pressão Máxima de Vapor de Descarga	BAR	4	4	4
Velocidade Máxima Contínua	rpm	6.000	6.000	5.000
Número de Válvulas Reguladoras	-	02	02	03

Turbina Simples Estágio de Ação Contrapressão

Esta linha de máquinas é composta por turbinas de simples-estágios com potência de até 3.000 HP com condição de trabalho de até 45 BAR e 450°C de temperatura de admissão

Turbina Simple Etapa de Acción Contrapresión

Esta línea de máquinas se compone de turbinas múltiples etapas con potencia de hasta 3.000 HP, y parámetros de trabajo del vapor de 45 bar y 450 °C en la admisión.



Modelos	Condição nº 1			Condição nº 2			Condição nº 3		
	Pressão de Admissão	Temperatura do Vapor	Pressão de Descarga	Pressão de Admissão	Temperatura do Vapor	Pressão de Descarga	Pressão de Admissão	Temperatura do Vapor	Pressão de Descarga
	22 Bar	300°	2,5 BAR	31 Bar	350°	2,5 BAR	42 Bar	420°	2,5 BAR
	Potência Máxima*	DIÂMETRO		Potência Máxima*	DIÂMETRO		Potência Máxima*	DIÂMETRO	
	HP	Admissão POL	Saída POL	HP	Admissão POL	Saída POL	HP	Admissão POL	Saída POL
TX 500 SE	1.100	05	10	1.300	05	10	1.500	05	10
TX 0110 SE	1.200	05	10	1.300	05	10	1.500	05	10
TX 1020 SE	2.000	06	12	2.700	06	12	3.000	06	12