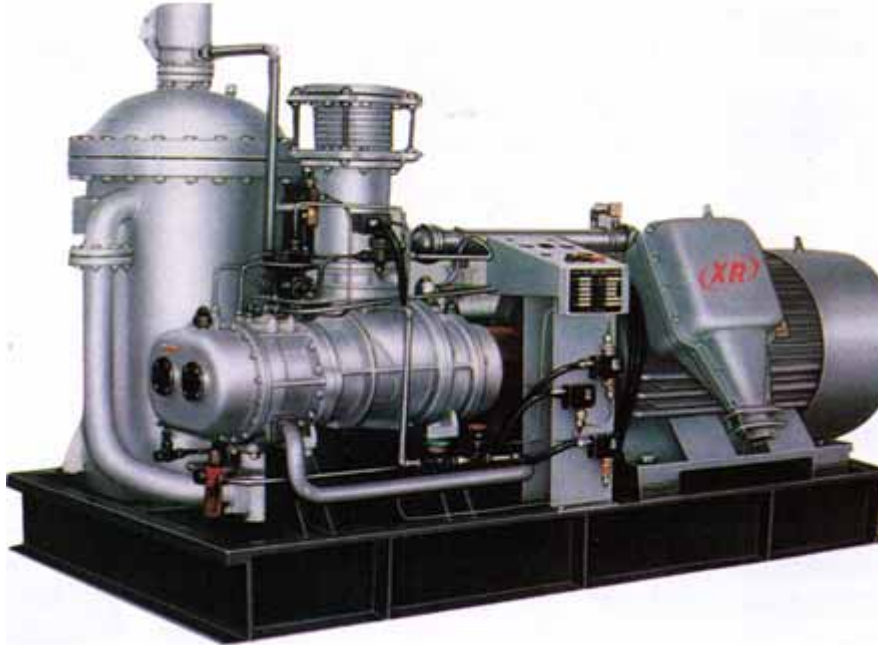


Xinran Compresor de aire

Xinran Compresor de tornillo de metano en capas de carbón



Aplicaciones:

El dispositivo de recuperación de metano en capas de carbón toma principalmente el compresor de tornillo tipo húmedo como dispositivo del motor principal. Se usa para la recuperación de metano en minas de carbón, recogida de gas natural por segunda vez, campo petrolífero, refinería de petróleo, fábrica química de gas natural, fábrica de vinilo, fábrica de fibras químicas, estación de gas licuado y recuperación y utilización de gas combustible de tanque de petróleo, etc.



Aplicaciones:

El dispositivo de recuperación de metano en capas de carbón puede recuperar y utilizar la energía y al mismo tiempo disminuye la contaminación. Este dispositivo se usa para la recuperación de metano en minas de carbón, recogida de gas natural de segunda vez, campo petrolífero, refinería de petróleo, fábrica química de gas natural, fábrica de vinilo, fábrica de fibras químicas, estación de gas licuado y recuperación y utilización de gas combustible de tanque de petróleo, etc