

### La planta de Trituración

La planta de trituración completa incluye alimentador vibratorio, trituradora de mandíbula, trituradora de impacto, criba vibratoria, transportador con correa y El sistema de control de Eléctrica central, etc. La capacidad prevista es desde 50t/h a 500t/h. para cumplir los requisitos específicos de clients, también podemos añadir otros equipos como trituradora de cono, captador de polvo en la línea de producción.



Algunas ventajas destacables:

Montaje compacto para operación en espacios reducidos

Completamente portátil y de fácil instalación

Arranque de cada motor de manera suave controlando curvas de voltaje y corriente

Alimentación inteligente y reprogramable del material por el usuario

Características:

1. Completamente portátil y de fácil instalación

Todas las máquinas están instaladas en el remolque, Montaje compacto para operación en espacios reducidos , aumenta la eficiencia de trabajo;

2. Alto rendimiento; Fácil desplazamiento y montaje

3. Funciona bien y fácil mantenimiento

Con nuestros equipos usted recibe todo el servicio de ingeniería de proceso que le permite poner su inversión en funcionamiento y cumplir con sus contratos y cronogramas de obra.

El proceso de las plantas de trituración:

Las grandes materiales pasan por alimentador Vibratorios para triturar en las trituradores de mandíbulas y luego los productos semiacabados siguen entrando en la trituradora de impacto para triturar más finos por el transportador con correa. Después de triturar bien, necesitan separar los diferentes tipos de piedras en el filtro vibrante, Los que tienen el tamaño requerido transportarán en el montón finalizado y los que no están conveniente podán repetir los procesos anteriores.

**son las cinco típicas plantas de trituración que muy famosas entre los clientes, fácilmente abre abajo a saber las informaciones detalles:**

**40-60TPH 100-120TPH 150-180TPH 200-250TPH 300-350TPH**