

ICR-S TAURO 15/25

KOMPACT AUTORECARBABLE



El equipo KOMPACT AUTOCARGABLE ICR-S TAURO 15/25 consta de los siguientes elementos principales:

Tolva de recepción de material con una capacidad aproximada de 5m³ con un PRECRIBADOR VIBRANTE OA-2000/700, apoyado sobre muelles, en su parte inferior. La tolva incorpora una tajadera para regular el caudal de alimentación del molino.

Cinta transportadora CB-UPN 500x6 para la extracción del material precibado.

Cinta transportadora CB-UPN 600x4 para transportar el material de la tolva de recepción hasta el molino triturador.

El molino ICR-S TAURO 15/25 es un triturador de impacto secundario, ideal para la producción de zahorras con una curva granulométrica perfecta.

Dispone de cinta de salida en la parte inferior para evacuar el material producido por el molino impactor. Dicha cinta recoge el material

triturado resultante.

Armario metálico IP65 para ubicar el cuadro eléctrico en su interior. El cuadro de mandos incorpora variadores de frecuencia, autómata de control, pantalla táctil y todas las protecciones eléctricas necesarias para una manipulación segura del equipo.

El equipo es auto cargable a través de unos pistones de elevación que permiten cargar el equipo de forma autónoma en una góndola o medio de transporte similar que disponga el cliente.

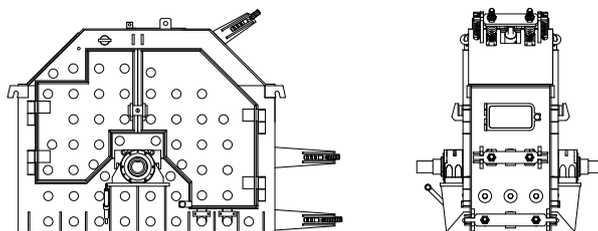
Los elementos del equipo son accionados eléctricamente, para ello se necesitará suministro de energía, ya sea por medio de generador o fuente de alimentación de red.



CR

MOLINO IMPACTO ICR-S TAURO 15/25

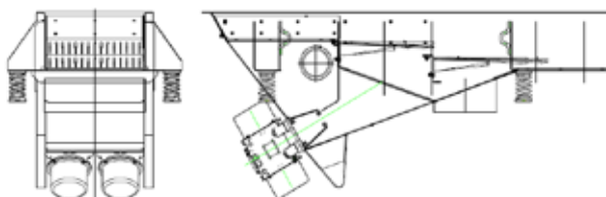
| TPH | Kw | mm | mm | Kg |
|--------|---------|---------|-------|------------|
| 70-150 | 110-160 | 580x740 | 0-350 | 9000-12700 |



FD

PRECRIBADOR VIBRANTE OA-2000/700

| TPH | Kw | mm | mm | Kg |
|--------|---------|----------|-------|-----|
| 70-150 | 2 x 1,6 | 2000x700 | 0-350 | 620 |



CB

CINTA TRANSPORTADORA CB-UPN 600X4

| TPH | Kw | mm | mm | mm |
|--------|-----|-----|------|-------|
| 70-150 | 3-4 | 600 | 4000 | 0-350 |

