

## Trituradora rotativa estacionaria de cuatro tambores DRS 2x2

### Uso:

La trituradora DRS 2x2 está destinada principalmente a triturar mezclas bituminosas no pegajosas con aditivos de piedra, como superficies de carreteras, mampostería de ladrillo, madera y otros materiales similares.

Requiere de un suministro de corriente eléctrica para su funcionamiento.

El material a triturar se transporta a la trituradora mediante una cinta transportadora.

La trituración se realiza mediante dos pares de rotores con dientes de acero resistentes al desgaste. El accionamiento es una caja de cambios con motor.



### Parámetros técnicos:

Potencia del motor	máx. 55 kW
Velocidad del rotor	50/100 rpm
Abertura de entrada	1 500 x 1 100 mm
Capacidad de trituración	máx. 40 t/hod
Tamaño de grano óptimo, tamaño de grano de entrada	aprox. 80 mm
Tamaño del grano de resina de salida	aprox. 20 mm
Peso	6 000 kilos
Dimensiones largo x ancho x alto	3,3 m x 2,2 m x 2,4 m

