

Además de las excelentes especificaciones estándar de la criba LS 26, la versión LS 26C agrega una correa extractora que recolecta el material que pasa a través de la malla superior pero no a través de la malla inferior, lo que permite que la máquina divida el material en tres fracciones diferentes y así aumentar el rendimiento y la cantidad de producción.

Una máquina compacta y eficaz, ligera y muy fácil de usar.

La LS 26C está diseñada para el cribado de tierra, arena, escombros, asfalto y otros materiales no metálicos obtenidos por excavación o demolición de sitios de construcción pequeños a medianos para separar los tipos de desechos y crear un producto listo para la venta.

Este modelo es el más adecuado para pequeñas y medianas empresas y combina bien con trituradoras, desde las cuales pueden recibir directamente el material triturado listo para el cribado.

SEBA
— CRUSHERS —

APR

Calle de la Pelaya 12
28110 Algete -Madrid-
www.ap-r.net

Importador para España

LS

26C



DATOS TÉCNICOS

| | |
|----------------------|---------------|
| Ancho | 2100 mm |
| Alto | 2570 mm |
| Largo | 3500 mm |
| Peso | 1500 kg |
| Tamaño de mallas | 1450x2000 mm |
| Nº Mallas de cribado | 2 |
| Producción | 50-80 t/h (*) |
| Sistema eléctrico | 1.1kW-380V |

() La producción depende del tipo de material*