

BFS 1318 AB Cort. de juntas a gasolina

Código de artículo: 0610091

BFS 1318 AB

Máxima velocidad de corte a la par con una marcha suave

>> Estas cortadoras de juntas permiten lograr un rendimiento de corte sin par en esta clase de equipos. El torque transmitido al disco de corte diamantado y el centro de gravedad ubicado sobre el eje de corte han sido coordinados tan eficientemente que un máximo de la potencia del motor termine allí donde corresponde: en el asfalto o en el hormigón. Estas dos características hacen que las cortadoras de juntas Basic corten hasta un 20 por ciento más rápidamente que productos comparables. <<



Ventajas adicionales

- Excelente ergonomía: El nuevo sistema de empuñadura de mando admite un ajuste individual de la separación y de la altura de las empuñaduras, permitiendo de este modo una óptima transmisión de la fuerza del operario al equipo.
- Rendimiento de corte extremo con una profundidad de corte de 16 cm con un disco de corte de 450 mm. El tanque de agua ha sido ubicado de modo que su peso empuje el disco hacia abajo, lográndose así máxima estabilidad de corte.
- Bajo peso: La BFS puede ser alzada con facilidad por sólo dos personas.
- Fácil de transportar gracias al punto de izaje central integrado en el robusto marco de protección y a la empuñadura de guía abatible.
- Tanque de agua con capacidad de 32 litros desmontable y con riego a ambos lados del disco cortador.
- Potente: El motor Wacker Neuson entrega una potencia notablemente más alta.

| Descripción | Métrico | Imperial |
|---|---|-----------------------|
| Largo x ancho x alto (rueda de guía sin extender) | 1110 x 570 x 1078 mm | 43,7 x 22,4 x 42,4 in |
| Largo x ancho x alto (manillar en posición de transporte) | 801 x 570 x 966 mm | 31,5 x 22,4 x 38,0 in |
| Peso | 94 kg | 207 lb |
| Diámetro del disco - máx. | 450 mm | 18 in |
| Diámetro del árbol | 25,4 mm | 1 in |
| Nº de revoluciones nominal del disco | 2200 1/min | 2200 rpm |
| Velocidad periférica con Ø350 | 40,3 m/sec | 132 ft/sec |
| Velocidad periférica con Ø400 | 46,1 m/sec | 151 ft/sec |
| Velocidad periférica con Ø450 | 51,8 m/sec | 170 ft/sec |
| Profundidad de corte - máx. | 16,0 cm | 6,5 in |
| Contenido del tanque (agua) | 32 l | 33,8 US qt |
| Motor de accionamiento | motor de gasolina monocilindrico de 4 tiempos refrigerado por aire con desconexión automática por falta de aceite | |
| Fabricante | Honda | Honda |
| Modelo | GX 390 | |
| Cilindrada | 389 cm ³ | 23,7 in ³ |
| Potencia | 9,6 kW | 13,0 hp |
| con | 3600 1/min | 3600 rpm |
| Tipo de combustible | gasolina normal | gasolina normal |
| Consumo de combustible | 4,3 l/h | 4,5 US qt/h |
| Contenido del tanque (combustible) | 6,5 l | 6,9 US qt |
| Transmisión de fuerza | del motor vía correa al eje cortador | |
| Sistema de arranque | starter reversible | starter reversible |

Contenido de entrega - BFS 1318 AB

incluye tanque de agua, 2 llaves fijas, manual de operación y lista de repuestos

Favor referirse a nuestra Lista de Precios y Guía de Pedidos para una lista completa de nuestros accesorios.

Se recomienda a los usuarios consultar el manual del operador Wacker Neuson y la página web sobre información específica del rating de la potencia del motor. Salida actual del motor puede variar debido a condiciones específicas de uso.

generado en viernes 15 de abril de 2011

