



BFS1345

Fugenschneider

Beste Performance beim Schneiden von Asphalt und Beton

Die Benzin-Fugenschneider von Wacker Neuson zeichnet sich vor allem durch ihre erstklassige Schnittleistung aus. Alle Modell-Varianten sind bis zu 20% schneller als vergleichbare Geräte, so dass die BFS-Serie höchstes Schnitttempo bei ruhigem Lauf bietet. Das liegt daran, dass das auf die Diamantscheibe übertragene Drehmoment und der über der Schneidwelle liegende Gewichtsschwerpunkt effizient aufeinander abgestimmt sind. Und das bei nur geringem Gewicht, denn die BFS-Reihe hat die leichtesten Geräte ihrer Klasse.

Highlights

- Hohes Schnitttempo
- Hochfester Rahmen, kugelgelagerte Räder in Kombination mit breitem Radstand und kurzer Achse

Technische Daten

■ Mechanische Leistungsangaben

| | |
|------------------------------|---------------|
| Schnitttiefe max. | 17,0 cm |
| Betriebsdrehzahl der Scheibe | 2.200,0 1/min |

■ Mechanische Angaben

| | |
|----------------------------|------------|
| Länge Peilrad hochgeklappt | 860,0 mm |
| Breite | 575,0 mm |
| Höhe auf Trailer | 1.010,0 mm |
| Gewicht | 93,00 kg |

| | |
|--------------------------|--------|
| Scheibendurchmesser min. | 350 mm |
| Scheibendurchmesser max. | 450 mm |

■ Verbrennungsmotor

| | |
|--------------|---------------|
| Nennleistung | 8,7 kW |
| Nenndrehzahl | 3.600,0 1/min |

■ Betriebsstoffe

| | |
|------------------|--------|
| Wassertankinhalt | 32,0 l |
|------------------|--------|

Verfügbare Motoren

GX390UT2X QC5 (Euro V)

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Kühlung | Luftkühlung |
| Motortyp | Ottomotor |
| Verbrennungsverfahren | viertakt |
| Zylinder | 1 |
| Hubraum | 389 cm ³ |
| Schräglage max. | 20 ° |
| Kraftstofftyp | Ottokraftstoff |
| Gemischaubereitung | Vergaser |
| Tankinhalt | 6,1 l |
| Ölspezifikation | SAE 10W-30 API SE |
| Öfüllung max. | 1,1 l |
| Drehmoment max. | 26,5 Nm |
| Drehzahl (Drehmoment max.) | 2,500 1/min |
| Abgasgrenzwerte | EU Stage V |
| Zündkerze(n) Typ | NGK BPR-6 ES |
| Elektrodenabstand | 0,70 mm |
| Luftfilter | Zyklonluftfilter |
| Starter Typ | Reversierstarter |