

PRIMAT Bitumenkocher 150 und 250



- 3- bzw. 5-flammige Propanbrenner
- thermostatische Regulierung
- Doppelmantelvollisolierung

Die Beheizung erfolgt durch 3- bzw. 5-flammige Propanbrenner mit thermostatischer Regulierung. Die Steuerautomatik ist robust, wartungsfrei und arbeitet ohne Batterien oder Netzanschluss. Zur Temperaturkontrolle ist im Gehäuseaufsatz ein Fernthermometer eingebaut. Der Brenner mit Steuerautomatik kann jederzeit – beispielsweise bei Arbeitsende – auch bei erkalteter Masse herausgenommen werden. Energieverluste werden durch Doppelmantelvollisolierung verhindert.

Die große Einfüllöffnung mit den stabilen, verschließbaren Deckeln erleichtert die Befüllung. Die Heißbitumenentnahme erfolgt durch den angebauten, verschließbaren Auslauf.

Die Bitumenkocher sind wie die anderen Geräte von den autorisierten Institutionen abgenommen und mit dem DVGW-Prüfzeichen ausgezeichnet.

Technische Daten PRIMAT 150:

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Inhalt in Litern: | ca. 150 l |
| Bitumendurchsatz ca./Stunde: | 200 l/h |
| Propanverbrauch: | ca. max. 2,5 kg/h |
| Betriebsdruck: | 1,5 bar |
| Gewicht: | ca. 136 kg |

Technische Daten PRIMAT 250:

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Inhalt in Litern: | ca. 250 l |
| Bitumendurchsatz ca./Stunde: | 300 l/h |
| Propanverbrauch: | ca. max. 3,9 kg/h |
| Betriebsdruck: | 1,5 bar |
| Gewicht: | ca. 162 kg |

| Produkt | Artikelnummer | Bild |
|--------------------------|----------------------|-------------|
| PRIMAT Bitumenkocher 150 | 0213 0000 | |
| PRIMAT Bitumenkocher 250 | 0214 0000 | |
| Aufpreis Piezozündung | 0050 2000 | |