

Asphaltreparaturanlage ARES 4



Funktionierungsprinzip der Asphaltreparaturanlage ARES 4

Der Flächenheizer ist von zwei atmosphärischen Gasstrahlern MFB 2 gebildet. Diese sind von einer Propan Flasche von 11 kg versorgt. Das Anzünden ist elektronisch, das Brennen ist von Kontroller und Elektroventilen kontrolliert. Das System ist versorgt von einer 12 Volt Batterie.

Verwendungsbereich der Asphaltreparaturanlage ARES 4

Da ARES 4 ist mit einem Flächenheizer von kleinerer Oberfläche ausgerüstet, ist es für kleinere Reparaturen vorgesehen, speziell für Schlaglöcher und Aufspaltungen. Sie ist kombiniert mit einem Thermo Container und ist für den Transport von Ergänzungsmaterial vorgesehen.

Vorteile der Verwendung von Asphaltreparaturanlage ARES 4

- Zuverlässiger Betrieb durch Überwachung der Flame (elektronische Anzünden, Ionisation – Flammensensor);
- Hygienische Brand (niedrige Noxen Emission)

Technische Hauptdaten

Maße des Flächenheizers	660 x 460 mm
Strahlungsfläche	0,3 m ²
GPL Lagerungsfähigkeit	11kg; 21,8 Liter
Installierte Leistung des Flächenheizers	20 kw
Geschätzter Brennstoffverbrauch für den Flächenheizer	1,44kg/h