

ARES 4 típusú útjavító gép



Az ARES 4 típusú útjavító gép működési elve

A hőszugárzó panel két darab atmoszférikus MFB 2 gázüzemű égőfejből áll. Ezek egy 11 kg-os propán palackból vannak ellátva. A gyújtás elektronikus, az égési folyamatot vezérlőszervezetek és elektromágneses szelepek felügyelik. A rendszer 12 V akkumulátorral működik.

Az ARES 4 típusú útjavító gép alkalmazási területe

Mivel az ARES 4 típusú útjavító gép egy kisebb felületű hőszugárzó panellel rendelkezik, a berendezés kisebb méretű javítási munkálatok végrehajtására alkalmas, főleg a kátyúk és burkolatléválások esetében.

Az ARES 4 típusú útjavító gép alkalmazásának előnyei

- Biztonságos üzemeltetés az égési folyamat felügyelet alatti tartásával (elektronikus gyújtás, ionizációs érzékelő a láng elalvása estén)
- Higiénikus égési folyamat (csökkentett toxikus anyagkibocsátás);
-

Főbb műszaki adatok

A sugárzó panel méretei	660 x 460 mm
Sugárzás alá eső felület	0,3 m ²
PB gáz tárolási kapacitás	11kg; 21,8 litrii
Sugárzó panel beépített teljesítménye	20 kw
A sugárzó panel becsült üzemanyag fogyasztása	1,44kg/h