

Zařízení pro zálivku spár VG 50 pro sanaci trhlin na vozovkách a pro zálivku spár

Technická data v přehledu:

Vaříč zálivkové hmoty:

50 l užitečný obsah

Vyhřívání s ručně obsluhovaným propanovým vířivým hořákem, 18 kW.

Kontrola teploty ručičkovým teploměrem.

Kryt plamene pro zamezení přehřátí zálivkového materiálu v oblasti dna kotle.

Předehřívání horkým vzduchem.

Dvouplášťová izolace.

Ruční míchadlo pro rozmíchání zálivkové hmoty.

Držák plynových lahví pro 11 kg lahve.



Zařízení pro zálivku:

Žehlička 6 cm šířky.

Sušení a nahřívání spáry vestavěným propanovým hořákem tvoří ideální předpoklady pro zálivku.

Dávkovací zařízení s ovládáním na rukověti.

Detaily vybavení:

Stroj kompletně s 3-kolovým podvozkem, vaříčem zálivkové hmoty, zařízením pro zálivku s 6 cm žehličkou, propanovým hořákem, propanovou vysokotlakou hadicí, pojistným regulátorem středního tlaku s jištěním pro případ poškození hadice a odbočovacím dílem.

Zařízení pro následný posyp:

Nádrž o obsahu 10 l na posypový materiál, vývodová hadice a truhlíkový dávkovač cca. 10 cm široký.

Ovládání na rukověti.

