

SKRAPIARKA EMULSJI STRASSMAYR RTS COMPACT

zamontowana na 2-osiowej przyczepie



Skrapiarka emulsji Strassmayr w wersji COMPACT służy do skrapiania nawierzchni emulsją bitumiczną nawet do 4 m szerokości. Stanowi bardzo korzystny cenowo wybór do realizacji prac na średnich i dużych powierzchniach. Maszyna jest zamontowana na homologowanej przyczepie dwuosiowej, umożliwiającej bezproblemowe podłączenie do pojazdu holującego. Dużą zaletą modelu COMPACT na przyczepie jest możliwość zastosowania maszyny jako dodatkowego zbiornika na emulsję na placu budowy. Wyposażenie skraparki Compact oraz jej przemyślana konstrukcja, zapewnia wygodne sterowanie wszystkimi funkcjami maszyny.

Modele dostępne w linii RTS Compact:

Model	RTS 2500 Compact	RTS 5000 Compact
Pojemność:	2 500 l	5 000 l

Konstrukcja i podwozie

dwuosiowe podwozie z układem hamulcowym i systemem świateł drogowych
pneumatyczny układ hamulcowy KNOTT
system ABS na jednej osi
wszystkie niezbędne połączenia z samochodem ciężarowym
dyszel prosty z hakiem
homologacja europejska umożliwiająca rejestrację

Główny silnik

KUBOTA D 902 (EPA Tier 4 final)
3-cylinderowy Diesel chłodzony cieczą
moc 16,1 kW (22 PS)
lub
KOHLER KDW 1003 (EU Stage V)
3-cylinderowy Diesel chłodzony cieczą
moc 18 kW

pompa hydrauliczna napędzająca wszystkie funkcje
zbiornik oleju hydraulicznego z filtrem i wskaźnikiem temperatury / poziomu oleju

Instalacja podgrzewania emulsji

automatyczna instalacja grzewcza z palnikiem RIELLO zasilana olejem napędowym
żądana temperatura emulsji jest osiągnięta oraz utrzymywana automatycznie

Komora silnika

wykonana z konstrukcji stalowej, umieszczona z przodu maszyny
zawiera: chłodnicę, instalację hydrauliczną napędzającą wszystkie funkcje, zbiornik oleju hydraulicznego z filtrem i wskaźnikiem temperatury / poziomu oleju, pompę emulsji, filtr emulsji, palnik RIELLO

Zbiornik emulsji

okrągła konstrukcja stalowa, izolowana wełną mineralną o grubości 100 mm, pokryta okładziną aluminiową
wskaźnik napełnienia zbiornika emulsji
podłączenie tankowania i wytankowywania emulsji
spust awaryjny
drabinka umożliwiająca wejście na konstrukcję
dodatkowo lanca spryskująca z węzłem o długości 5 m

Instalacja emulsji

pompa Sivag o wydajności 420 l/min napędzana hydraulicznie z opcjonalnym filtrem i pompą emulsji z podgrzewaniem płaszczowym
sterowanie funkcjami z pulpitu operatora
lanca z węzłem o długości 5 m

Czyszczenie instalacji

manualnie (sterowanie zaworami manualnymi)
 dwuetapowo:
 etap 1. Przedmuchiwanie sprężonym powietrzem
 etap 2. Przepłukiwanie płynem czyszczącym

Panel operatora

zamontowany w kabinie kierowcy samochodu ciężarowego
 umożliwia włączanie i wyłączenie wszystkich głównych funkcji za pomocą joysticków
 ręczna regulacja ciśnienia z cyfrowym wskaźnikiem i potencjometrem
 włączanie / wyłączenie dysz za pomocą joysticków
 precyzyjny prędkościomierz GPS z dokładnością do 0,1 km / h

Belka spryskująca typ MSB 2000/250

jednoczęściowa, całkowita szerokość 2 000 mm
 rozstaw dysz 250 mm
 ręczna regulacja wysokości belki
 gumowa osłona belki



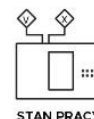
Wszystkie maszyny Strassmayr wyposażone są fabrycznie w aplikację **STRASSMAYR APP**

- system oparty na GPS, który pozwala na zbieranie informacji o wykonywanej pracy
- system rozpoznaje lokalizację maszyny i zapisuje ją na serwerze
- system ostrzegający klienta i producenta o zbliżającym się terminie serwisu wraz z listą potrzebnych części zamiennych oraz zakresem prac serwisowych

Wierzmy, że regularna dbałość o stan techniczny maszyn pozwoli zachować najwyższą wydajność, niezawodność i bezpieczeństwo użytkowania maszyn.



STRASSMAYR APP
 W TROSCE O TWOJE MASZYNY



OPCJE DODATKOWE

Dodatkowe ogrzewanie płaszczowe pompy i filtra emulsji
umożliwia szybki start i brak ryzyka zatkania emulsji w pompie
dodatkowa redukcja dziennych kosztów ogrzewania emulsji

Belka spryskująca MSB 3000/250

całkowita szerokość belki natryskowej 3 000 mm
szerokość transportowa 2 000 mm
trzyczęściowa z dwoma przedłużeniami otwieranymi ręcznie
ręczna regulacja wysokości belki
rozstaw dysz 250 mm

Belka spryskująca MSB 4000/250

całkowita szerokość belki natryskowej 4 000 mm
szerokość transportowa 2 000 mm
trzyczęściowa z dwoma przedłużeniami otwieranymi ręcznie
ręczna regulacja wysokości belki
rozstaw dysz 250 mm

Automatyczny zwijacz węża emulsji

2 kamery i monitor

Montowane na tylnej ścianie skrapiaczki
Monitor montowany w kabinie operatora
Pełna kontrola skrapiania

