

Link do produktu: <https://sklep-agrotur.pl/klimatyzator-wodny-dachowy-resfriagro-klimatyzacja-12v-p-18798.html>

KLIMATYZATOR WODNY DACHOWY RESFRIAGRO KLIMATYZACJA 12V

Cena	3 100,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	693S5R312V
Kod producenta	693S5R312V

Opis produktu

KLIMATYZATOR WODNY DACHOWY RESFRIAGRO KLIMATYZACJA 12V

To nieduże urządzenie montowane jest na dachu traktora lub kombajnu. Klimatyzator możesz zamontować samodzielnie, a nawet przenosić na inne pojazdy.

Obniża temperaturę powietrza w kabinie w skutek odparowania wody, im gorętsze warunki zewnętrzne, tym efektywniejsze chłodzenie.

Do procesu chłodzenia wykorzystywana jest woda, która odparowując schładza miejsce pracy. Przy czym im cieplej na zewnątrz tym wydajniejsza praca urządzenia. Maksymalnie klimatyzator pozwala obniżyć temperaturę w kabinie o 12 stopni w porównaniu z tą panującą na zewnątrz mierzonej w cieniu

Posiada wbudowany 13 litrowy zbiornik wody. Zużycie wody wynosi ok. 0,5 l/h, więc pełen zbiornik z pewnością starczy na długi dzień pracy.



Pracuje przy wyłączonym, jak i włączonym silniku (zasilany wyłącznie z akumulatora) co w przypadku tradycyjnych klimatyzacji jest wykluczone.

Idealne rozwiązanie dla pojazdów bez klimatyzacji fabrycznych.

Poprawia efektywność i komfort pracy.

Panel sterujący z nawiewami umieszczony jest wewnątrz kabiny.



Pod obudową znajduje się także wentylator o 10 prędkościach obrotowych, oraz filtr chroniący przed pyłem specjalny filtr antypyłowy - szczególnie ważne podczas zniw. Jest zdrowszy niż klimatyzacja sprężarkowa - nawilża powietrze w kabinie.

Możliwość zamontowania dodatkowego filtra węglowego - niezwykle ważne podczas prac przy opryskach.





Proste i wydajne urządzenie bez sprężarki, które często ulegają kosztownym awariom.

Serwisowanie nie wymaga dużych nakładów finansowych, jak urządzenie sprężarkowe.

Serwisowanie możliwe we własnym zakresie prosta obsługa i budowa urządzenia.

Możliwość zastosowania w wielu maszynach rolniczych - pasuje m.in do traktorów, kombajnów i ładowarek z kabinami zamkniętymi.



Dane techniczne:

Wymiary: 210x850x750mm

Napięcie zasilania 12V

Niski pobór mocy: min. 0,05A/h; średnie 3,35A/h; max. 8,7A/h

Wentylator posiada 10 prędkości obrotowych max. 4088obr/min

Wydatek powietrza przy maks. obrotach 451m³/h

Silnik dmuchawy firmy Bosch, pompa wodna VDO

Zużycie wody 300-500ml/h (woda wystarcza na ciągłe użytkowanie od 11 do 37 godzin)