

CHŁODNICA WS-7,5LT Z ALARMEM

Chłodnica WS-7,5LT przeznaczona jest do chłodzenia cieczą uchwytów spawalniczych MIG/MAG, TIG oraz plazmowych lub innych urządzeń i podzespołów wymagających chłodzenia w obiegu zamkniętym. Chłodnica dedykowana jest do współpracy ze spawarką Sherman-profi TIG 320 AC/DC pulse, może także współpracować ze wszystkimi spawarkami Sherman oraz podobnymi urządzeniami innych firm. W jej budowie wykorzystano komponenty chłodnicy WRC-300B, zmianie uległa odbudowa oraz zbiornik płynu. Zastosowanie wymiennika ciepła zbudowanego na miedzianej wężownicy i pompy ze stali nierdzewnej zdecydowanie zwiększają skuteczność chłodzenia oraz przedłużają żywotność urządzenia. **Chłodnica wyposażona jest w czujnik przepływu z alarmem wizualnym oraz dźwiękowym.** Czujnik przepływu uaktywnia alarm w momencie braku przepływu czynnika chłodzącego spowodowanego niedrożnością przewodów wodnych, otwartym obiegiem płynu lub jego zbyt niskim stanem w chłodnicy. Usunięcie przyczyny alarmu powoduje jego automatyczne wyłączenie.





Dźwiękowa i wizualna sygnalizacja braku przepływu cieczy



Miedziana węzownica wymiennika ciepła

Napięcie zasilania	230 V 50 Hz
Moc pompy	370 W
Przepływ cieczy chłodzącej	8 l/min
Ciśnienie cieczy chłodzącej	0,30 MPa
Znamionowa zdolność chłodzenia	1,6 kW (1l/min)
Pojemność zbiornika	3,5 l
Masa	13 kg
Wymiary gabarytowe	590 x 230 x 275 mm
Nr katalogowy	WS75LT