



SPARTUS® zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia © W.07.2023

PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie zasilania [V]	Moc [W]	Wydajność pompy [L/min]	Pojemność zbiornika [L]	Temperatura pracy*	Ciśnienie cieczy chłodzącej [bar]	Cykl pracy [%]	Waga [kg]	Wymiary [mm]
230	120	5.3	10	-20°C – 60°C	3	100	20	330 x 570 x 333

* zależy od użytego chłodziwa

INFORMACJE

Chłodnica SPARTUS® WRC310 przeznaczona jest do chłodzenia uchwyty spawalniczych. Charakteryzuje się dużą wydajnością i 100% cyklem pracy. Pojemnik na płyn chłodzący ma pojemność 10l i wyposażony jest w miernik poziomu płynu. Chłodnica zasilana jest z sieci jednofazowej 230V.

Chłodnica spawalnicza SPARTUS® WRC310 jest kompatybilna z większością markowych uchwyty spawalniczych, dzięki zastosowaniu standardowych szybkozłączek typu 21, na wejściu i wyjściu z urządzenia.

Chłodnice SPARTUS® to wysoka jakość wykonania, bezobsługowa eksploatacja i gwarancja szczelności oraz niezawodne i niezastąpione źródło układów chłodzenia.