

CCS

Stacja czyszczenia chłodziwa

- Przetwarza zużyte chłodziwo
- Znacznie wydłuża żywotność chłodziwa
- Usuwa zanieczyszczenia i olej obcy
- Kontroluje rozwój bakterii
- Koszty chłodziwa (zakup i utylizacja) są znacznie zmniejszone
- Zmniejsza ślad węglowy
- Poprawia warunki pracy operatora – redukuje mgłę olejową, kontroluje wzrost bakterii, zmniejsza zapach chłodziwa
- Zwiększa wydajność i rentowność



Dystrybutor:

WWW.CHEMAPPL OLEJE I SMARY

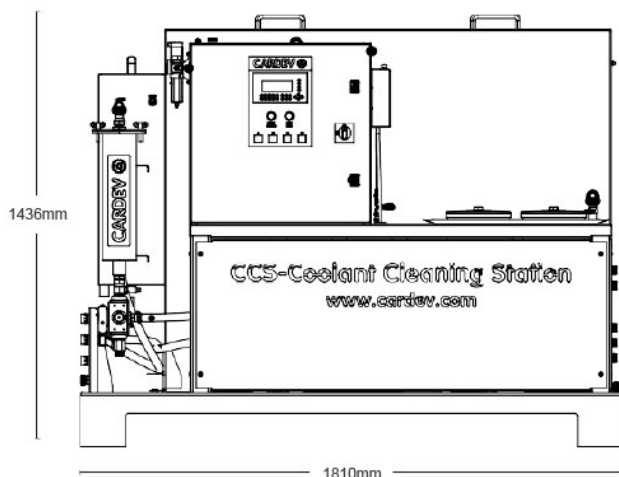
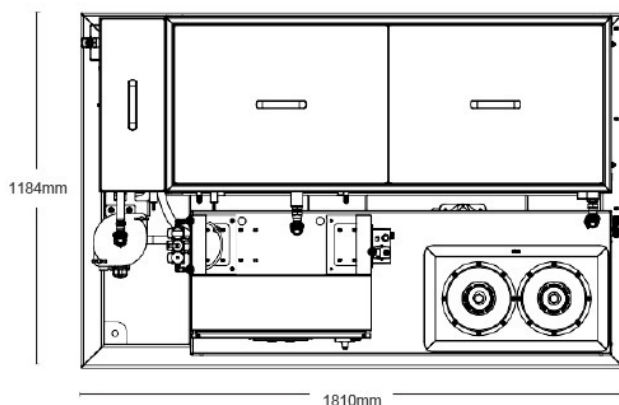
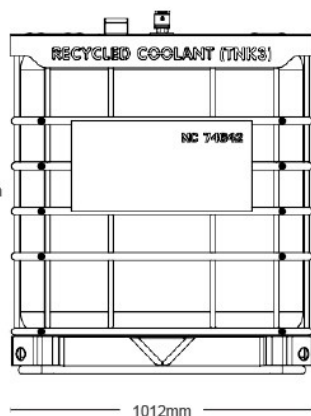
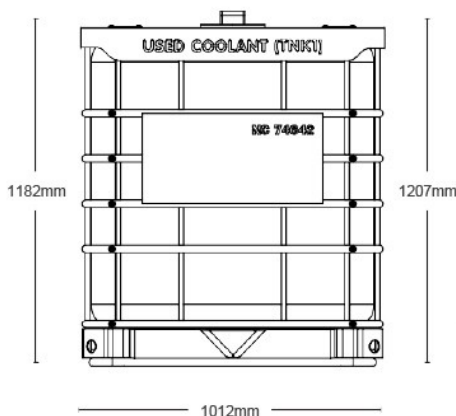
KORZYŚCI:

- Żywotność chłodziwa można przedłużyć nawet 4-krotnie
- Czysty, wolny od oleju płyn chłodzący
- Koszty chłodziwa (zakup i utylizacja) są znacznie zmniejszone
- Zmniejsza ślad węglowy
- Poprawione warunki pracy operatora – zmniejszona mgła olejowa, zmniejszony wzrost bakterii, zmniejszony zapach chłodziwa
- Zwiększa wydajność i rentowność

ZALETY:

- Zmniejszenie wzrostu bakterii poprzez Ozonowanie
- Usuwanie oleju obcego
- Konstrukcja ze stali nierdzewnej
- Może być połączony ze Stacją Przygotowania Chłodziwa CARDEV Coolant Mixing Station (SmartMix) – która będzie dozować nowe chłodziwo tylko w sytuacji gdy zabraknie chłodziwa z recyklingu

Próbki chłodziwa PRZED i PO:



Typ	Zalecana instalacja	Wymiary [mm]			Wymagania
		wys.	szer.	głęb.	
CCS	Centralna stacja czyszczenia chłodziwa, może być podłączona do rurociągu dystrybucji chłodziwa w celu dostarczenia odzyskanego i nowego płynu chłodzącego bezpośrednio do punktu użytkowania.	1436	1810	1184	Zasilanie jednofazowe 220V w odległości do 2m, sprężone powietrze regulowane przy 5-7 bar.

Dystrybutor:

WWW.CHEMAP.PL OLEJE I SMARY

Chemap Agnieszka Lasota, Paweł Kula Sp.J.
ul. Rędzzińska 13
30-199 Rząska

tel: (12) 294 60 44
e-mail: biuro@chemap.pl
www.chemap.pl