

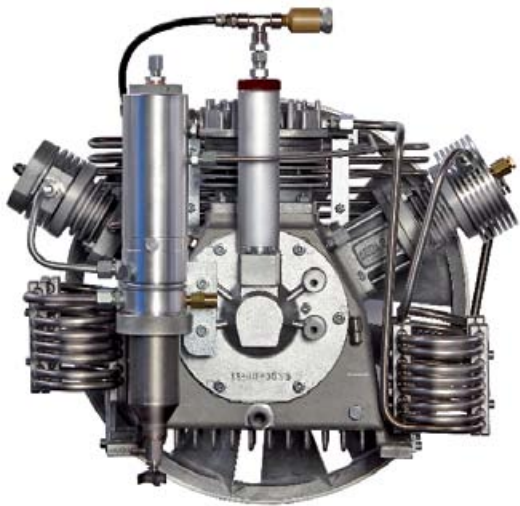


Modułowe stacje szybkiego napełniania CNG, GRAF C20 i GRAF C50 to rozwiązanie umożliwiające dopasowanie parametrów stacji do potrzeb konkretnego użytkownika. Przeznaczone dla małych i średnich przedsiębiorstw, umożliwiają szybkie napełnianie zbiorników zainstalowanych w samochodach.

Kompaktowa jednostka zaprojektowana została w celu sekwencyjnego, wielokrotnego napełniania zbiorników samochodowych przy użyciu zintegrowanego systemu sprężania i magazynowania. Umożliwia kierowcom szybkie zatankowanie pojazdu gazem.

Instalacja wymaga niewielkich prac budowlanych i ograniczonej przestrzeni.





Kompaktowa jednostka dostarczana jest wraz z zintegrowanym panelem zawierającym urządzenia kontrolne i zabezpieczające, co czyni z niej bezpieczny i autonomiczny system szybkiego tankowania sprężonym gazem.

Stacja CNG posiada dodatkowe opcje, jak na przykład integracja z systemem FuelCard umożliwiającym rozpoznanie i autoryzację tankowania firmowych pojazdów oraz tworzenie kompletnego raportu poboru paliwa (gazu).

Można ją łatwo powiększyć o dodatkowy magazyn gazu.



DANE OGÓLNE

	GRAF C20	GRAF C50
Rodzaj sprężanego gazu		Gaz naturalny (CNG)
Ciśnienie na wejściu		0,02 bar do 0,2 bar
Szybkość obrotów		~1400 rpm
Zakres temperaturowy		-10°C do +50°C
Ciśnienie robocze		250 bar
Przepływ kompresora	20 (2 x 10) m ³ /godz.	48 (2 x 24) m ³ /godz.
Zasilanie	2 x 4 kW	2 x 9 kW
Napięcie	3 x 400 V 50 Hz	
Pojemność magazynu		560 l



ASF
ul. Centralna 7, 95-030 Starowa Góra
tel./fax 42 280 92 08, tel. 609 407 470
<http://www.asf.net.pl>, e-mail: biuro@asf.net.pl

Biuro i serwis:
Pabianicka 119/131, 93-490 Łódź