

Specyfikacja techniczna

Zestawienie minimalnych wymaganych parametrów technicznych

Nazwa własna: Bezolejowa sprężarka spiralna gazów medycznych

Model:

Producent:

Rok produkcji: 2011

Parametry – Warunki graniczne			Opis parametrów oferowanych
Zbiornik	500 dm ³ wewnętrznie cynkowany	Eliminacja rdzy i zanieczyszczeń Urządzenie podlegające okresowej kontroli przez UDT (Olsztyn) Sprzedający dostarcza wszystkie dokumenty wymagane przez UDT. Kupujący ma obowiązek zgłoszenia zakupu	
Ciśnienie robocze	8 bar	Możliwość regulacji ciśnieniowego regulatora w zakresie do 1,5 bar	
Wymiary	2043 x 600 x 1169 [mm]		
Masa	365 kg		
Przyłącze	1/2"		
Zasilanie	400V/50Hz/3fazy		
Silnik elektryczny	6 kW moc czynna	Możliwość przeciążenia do 15%	
Rozruch silnika	gwiazda/trójkąt	Obniża prąd rozruchowy silnika	
Poziom hałasu	72 dB(A)		
Agregat sprężarkowy	tandem	Powietrze 100% bezolejowe Dwa stopnie mogące pracować niezależnie w przypadku małego zapotrzebowania na sprężone powietrze lub konieczności wyłączenia w przypadku konserwacji lub remontu	
Ziębniczy osuszacz powietrza MDX 900			
Czynnik chłodniczy	R134a	Przyjazny środowisku. Nie zawiera CFC	
Temperatura punktu rosy	276 K		
Przepływ	900 dm ³ /min		
Wymiary	350 x 500 x 450 [mm]		
Masa	21 kg		
Przyłącze	3/4 M		
Zasilanie	230V/50Hz/1faza		
Silnik elektryczny	180 W moc czynna		

Układ filtracji			
Filtr wstępny	FMO 10 1/2" czerwony	cząstki stałe do 0,1 µm i olej do 0,1 µg/m ³ - 2000 godz. pracy	
Filtr dokładny	FMO 10 1/2" zielony	cząstki stałe do 0,01 µm i olej do 0,01 µg/m ³ - 2000 godz. pracy	
Filtr węglowy	FCA 10 1/2" zielony	eliminacja zapachów - 2000 godz. pracy	
Warunki dostawy instalacji i gwarancji			
Dostawa, instalacja i uruchomienie w siedzibie Zamawiającego w kosztach oferty			
Uruchomienie oraz przekazanie Zamawiającemu w terminie 30 dni od podpisania umowy na podstawie protokołu zdawczo odbiorczego			
Okres gwarancji: minimum 24 miesiące			
Instrukcja obsługi w języku polskim			

Odbiorca sprężarki (Szpital Powiatowy w Kętrzynie) w celach uruchomienia sprzętu w wymaganym zakresie podciągnie media do odpowiednich miejsc, natomiast proces podłączenia i uruchomienia będzie należał do Dostawcy.

....., dnia2011 r.

Podpis

.....
(podpis upoważnionego przedstawiciela)