





Wiosna 2011



KOMPRESORY

bezelejowe do urządzeń medycznych

	Model	Ilość zasilanych stanowisk	Wydajność wyjściowa (efektywna)	Pojemność zbiornika	Głośność	Wymiary	Cena brutto	
			[l/min]	[l]	[dB/1m]	[cm]	[PLN]	
Nieobudowane:								
	24/5 GENESI S	1	77	24	69	40 x 40 x 58	3 100	
	24/10 GENESI S	2	135	24	69	40 x 40 x 58	3 600	
	MINI BOX - metalowa obudowa do 24/5 i 24/10 GENESI S				-	12	47 x 47 x 62	1 400
	30/15 PRIME S	3	170	30	69	39 x 57 x 66	5 500	
	50/25 PRIME S	5	250	50	73	52 x 52 x 90	7 000	
	100/50 PRIME S - T*	10-12	500	100	73	55 x 102 x 72	12 600	
Z osuszaczem:								
	30/5 GENESI SCE	1	65	30	69	43 x 57 x 63	5 400	
	30/10 GENESI SCE	2	120	30	69	43 x 57 x 63	6 200	
	30/15 PRIME SCE	3	152	30	69	40 x 64 x 72	8 800	
	50/25 PRIME SCE	4-5	225	50	73	52 x 68 x 90	10 000	
	100/50 PRIME SCE - T*	10	450	100	73	65 x 102 x 79	20 400	
Z osuszaczem i obudową wyciszającą:								
	CS 30/5 GENESI SCE	1	65	30	55	45 x 70 x 70	9 700	
	CS 30/10 GENESI SCE	2	120	30	55	45 x 70 x 70	11 100	
	CS 30/15 PRIME SCE	3	152	30	55	45 x 70 x 70	12 500	

* **TIMER** - kompresory 2-agregatowe (**TANDEM**) oferowane są w wersji z układem opóźniającym załączanie drugiego agregatu.

Ilość zasilanych stanowisk uzależniona jest od zapotrzebowania pneumatycznego stanowisk oraz warunków, w jakich pracuje kompresor i może się różnić od sugerowanej. Wydajność kompresorów podano przy ciśnieniu 5 bar. Maksymalne ciśnienie w kompresorach wynosi 7 bar.

Producent: **MGF S.r.l. - Italy - www.mgfcompressors.com**



Cennik zawiera ceny w złotych polskich wraz z podatkiem VAT. Ceny nie zawierają kosztów montażu urządzeń. Ceny mogą ulec zmianom bez uprzedniego zawiadomienia w przypadku zmian cen przez producentów, zmian przepisów podatkowych, przepisów celnych, zmian kursów walut lub z innych przyczyn. Podane w cenniku informacje nie są ofertą handlową w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego.

Cennik nr 03/2011 obowiązuje do dnia 30.06.2011.