

Pewność działania i niskie koszty eksploatacji

Sprężarki łopatkowe **GNUTTI SYSTEM**:

- ciche, bezobsługowe źródła sprężonego powietrza,
- sterowane mikroprocesorowo, o bardzo zwartej budowie i nowoczesnym wyglądzie.



Sprężarki **GNUTTI SYSTEM** używają **nowoczesnej technologii**

łopatkowej, co zapewnia nabywcy zarówno niezawodność, jak i **dużą oszczędność energii**.



- ## Najnowsze, znaczące osiągnięcie technologiczne firmy GNUTTI, przy którym sprężarki śrubowe i inne łopatkowe okazują się być przestarzałymi.



Nowa sprężarka powietrza



OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII

Sprężarka GNUTTI SYSTEM używa nowoczesnej technologii, chronionej światowymi patentami, co gwarantuje zarówno większą niezawodność, niż tradycyjne systemy, oraz DUŻĄ OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII.

CICHA PRACA

Sprężarki GNUTTI SYSTEM używają systemów antywibracyjnych, oraz specjalnie zaprojektowanych części ruchomych i stałych, by pracować jak najciszej, a przez to nadawać się do umieszczenia w każdym otoczeniu.

NIEZAWODNOŚĆ

Sprężarki GNUTTI SYSTEM zostały zaprojektowane komputerowo i są wytwarzane przy użyciu najnowszych technologii, by zapewnić wysoką niezawodność, przy minimalnych kosztach eksploatacyjnych.

EKOLOGIA

Maksymalna zawartość oleju w sprężonym powietrzu wynosi 3 p.p.m. (o wiele mniej, niż wymagają tego standardy międzynarodowe), a maksymalna różnica temperatur powietrza wylotowego w odniesieniu do otoczenia wynosi 10°C.

Typ	Zakres ciśnień	Wydatek przy 8/10/12 barach	Moc silnika	Konstrukcja
ROL 2 baseline	10 bar	0,16 m ³ /min (zbiorn. 50 l)	1,5 kW*	pozioma
ROL 4 baseline	10 bar	0,32 m ³ /min (zbiorn. 100 l)	3,0 kW**	pozioma
ROL 5,5 baseline	8-12 bar	0,60/0,48/0,38 m ³ /min	4,0 kW**	pionowa
ROL 7,5 baseline	8-12 bar	0,80/0,65/0,52 m ³ /min	5,5 kW**	pionowa
ROL 10 baseline	8-12 bar	1,10/0,85/0,70 m ³ /min	7,5 kW**	pionowa
ROL 15 baseline	8-12 bar	1,60/1,30/1,00 m ³ /min	11,0 kW**	pionowa
ROL 20 baseline	8-12 bar	2,10/1,60/1,30 m ³ /min	15,0 kW**	pionowa

*) zasilanie elektryczne, jednofazowe 230V, 50Hz

**) zasilanie elektryczne, trójfazowe 400V, 50 Hz – na życzenie klienta możliwe wykonanie w wersji zmiennobrotowej – z przemiennikiem częstotliwości

Sprężarki objęte są 10-letnią gwarancją!

IN-TECH

IN-TECH POLSKA Sp. z o.o.

ul. Potocka 4/1, 01-652 Warszawa

tel./fax 022 8 333 531

tel. 0503 123 320

e-mail: intech@intechpolska.com

www.intechpolska.com

Region Północny

tel. 0504 167 274, 0501 316 906

e-mail: intech.pn@intechpolska.com

Region Południowy

tel. 0504 167 282, 0509 672 534

e-mail: intech.pd@intechpolska.com



WYŁĄCZNY PRZEDSTAWICIEL (dystrybucja i autoryzowany serwis) GNUTTI SYSTEM dla:

Albanii, Białorusi, Bośni i Hercegowiny, Bułgarii, Czech, Chorwacji, Estonii, Grecji, Litwy, Łotwy, Macedonii, Mołdawii, Polski, Rosji, Rumunii, Serbii i Czarnogóry, Słowacji, Słowenii, Turcji, Ukrainy i Węgier.