

SPRĘŻARKI HERMETYCZNE AG



Rodzina AG poszerza się o 3 nowe modele :

New	TAG4581Z	Chłodnicza
New	TAG2513Z	Mroźnicza
New	TAG2525Z	Mroźnicza

Zaprojektowano je i wykonano w oparciu o wartości, które tworzą znakomitą reputację typoszeregu AG. Jest on znany na rynku ze swej niezawodności i trwałości.

Niezawodność dla wymagających zastosowań

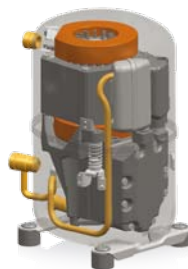
Sprężarki te zdobyły uznanie na całym świecie za niezawodność i zdolność do pracy w wymagających aplikacjach i trudnych warunkach (produkcja lodów z odtajaniem gorącymi gazami i systemem „pull down” czy starty poza zakresem pracy w schładzalnikach do mleka). Sprężarki AG są punktem odniesienia dla rynku chłodnictwa komercyjnego.

Akustyka dla większego komfortu

Ciągłe obniżanie hałasu sprężarek jest priorytetem Tecumseh. Zmiany w mechanice i jakości smarowania pozwoliły na dalszą redukcję głośności sprężarek AG do 5 dB(A). Ulepszenia te stawiają sprężarki AG wśród najcichszych na rynku.

Modułowość znaczy konkurencyjność

Sprężarki AG mogą być stosowane w układach o dużych wahaniami obciążenia cieplnego i mogą pracować w zespołach wielosprężarkowych. Sprężarki TAGP wyposażone są we wziernik i osobne przyłącze do wyrównania ciśnień i poziomu oleju dla łatwej i szybkiej instalacji w zespołach sprężarkowych co umożliwia elastyczną regulację wydajności.



Gwarancja osiągnięć

Jako aktywny członek ASERCOM, Tecumseh gwarantuje publikowane poziomy wydajności chłodniczej i energetycznej swoich sprężarek AG. Tecumseh proponuje wiarygodne i przejrzyste informacje swoim klientom i użytkownikom w celu wzmocnienia zaufania do oferowanych rozwiązań. Jest to również konkurencyjna przewaga instalatorów, którzy zdobywają w ten sposób zaufanie swoich klientów.



Tecumseh

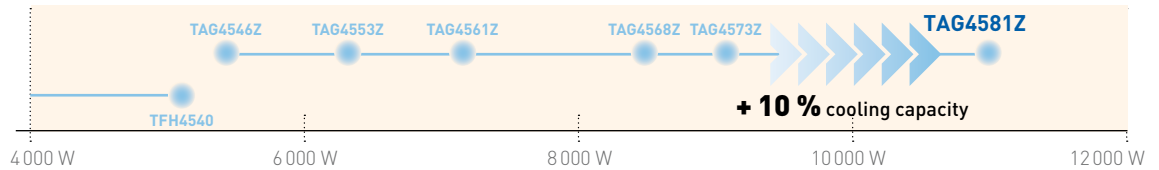


Wydajne, Innowacyjne, Efektywne
Technologia, na której można polegać

3 nowe modele sprężarek AG już dostępne dla instalacji komercyjnych na czynniki R404A

Model **TAG4581Z** rozszerza typoszereg **zwiększając wydajność chłodniczą**

R404A CHŁODNICZE INSTALACJE KOMERCYJNE

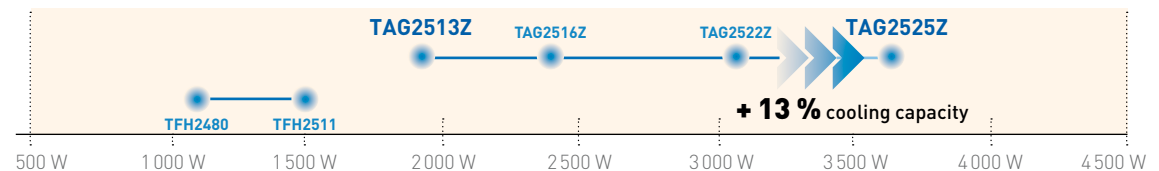


Modele	Pojemność skokowa (cm³)	Wydajność chłodnicza (Watt) EN12900 T° skraplanie +45 °C, dochłodzenie OK, ssanie 20°C							EN12900 T° parowanie -10 °C		Średnice przyłączy (mm - cale)			Dostępne napięcia	Waga Kg	Wyso-kość mm
		T° parowanie							P abs. W	COP W/W	Ssanie	Tłoczenie	Napel-nianie			
		-15 °C	-10 °C	-5 °C	0 °C	5 °C	10 °C	15 °C								
TAG4546Z	90	4035	5457	7122	9061	11307	13892	16850	2949	1,85	22,2 - 7/8"	15,9 - 5/8"	9,5 - 3/8"	KZ, TZ	43	368
TAG4553Z	101	4633	6220	8062	10202	12684	15550	18845	3354	1,85	22,2 - 7/8"	15,9 - 5/8"	9,5 - 3/8"	KZ, TZ	45	381
TAG4561Z	112	5389	7107	9082	11363	13998	17036	20527	3782	1,88	28,6 - 1"1/8"	15,9 - 5/8"	9,5 - 3/8"	KZ, TZ	46	381
TAG4568Z	124	6533	8477	10702	13253	16166	19510	23305	4223	2,01	28,6 - 1"1/8"	15,9 - 5/8"	9,5 - 3/8"	KZ, TZ	47	393
TAG4573Z	135	7121	9156	11508	14224	17358	20938	25033	4681	1,96	28,6 - 1"1/8"	15,9 - 5/8"	9,5 - 3/8"	KZ, TZ	49	393
New TAG4581Z	145	7833	10072	12659	15647	19095	23033	27537	5192	1,94	28,6 - 1"1/8"	15,9 - 5/8"	9,5 - 3/8"	TZ	49	393

* Dostępne w 3 kwartale 2013

Model **TAG2513Z** i **TAG2525Z** wydajnościowo **podwajają ofertę**

R404A MROŹNICZE INSTALACJE KOMERCYJNE



Modele	Pojemność skokowa (cm³)	Wydajność chłodnicza (Watt) EN12900 T° skraplanie +40 °C, dochłodzenie OK, ssanie 20°C						EN12900 T° parowanie -35 °C		Średnice przyłączy (mm - cale)			Dostępne napięcia	Waga Kg	Wyso-kość mm
		T° parowanie						P abs. W	COP W/W	Ssanie	Tłoczenie	Napel-nianie			
		-35 °C	-30 °C	-25 °C	-20 °C	-15 °C	-10 °C								
New TAG2513Z	101	1913	2468	3208	4138	5255	6570	1708	1,12	22,2 - 7/8"	15,9 - 5/8"	9,5 - 3/8"	TZ	44	368
TAG2516Z	112	2341	3149	4218	5512	7061	8851	2106	1,11	22,2 - 7/8"	15,9 - 5/8"	9,5 - 3/8"	KZ, TZ	44	368
TAG2522Z	135	3187	4127	5380	6903	8733	10853	2725	1,17	28,6 - 1"1/8"	15,9 - 5/8"	9,5 - 3/8"	KZ, TZ	47	381
New TAG2525Z	145	3607	4653	6048	7803	9909	12387	3164	1,14	28,6 - 1"1/8"	15,9 - 5/8"	9,5 - 3/8"	TZ	47	381

* Dostępne w 3 kwartale 2013

SALES AND MARKETING HEAD OFFICE

2, avenue Blaise Pascal
Site Prologis Bât. B
38090 Vaulx-Milieu
France
Tel. int +33 (0)4 74 82 24 00
Fax int +33 (0)4 74 82 24 99



Sprężarki te również sprostają wymagającym zastosowaniom, takim jak chłodnie, schładzalniki mleka, maszyny do lodów, osuszacze, centrale klimatyzacyjne itp.

Tecumseh Europe: specjalista chłodnictwa komercyjnego

Znaczący uczestnik rynku chłodnictwa i klimatyzacji, Tecumseh Europe jest filią amerykańskiej grupy Tecumseh Products Company. Jako międzynarodowe przedsiębiorstwo o nieprzysłuchającej skali, Tecumseh Europe projektuje i produkuje sprężarki i agregaty skraplające z wykorzystaniem innowacyjnych technologii, zajmując pozycję lidera w sektorze chłodnictwa komercyjnego. Obecnie około 25% światowej żywności ulega marnotrawstwu wskutek nieprzeprzeżania łańcucha chłodniczego. W tej sytuacji Tecumseh angażuje się w dostarczanie szerokiej gamy produktów i usług o znacznej wartości dodanej.

- Zorientowanie na klienta i jego potrzeby
- Kobiety i mężczyźni: największy kapitał przedsiębiorstwa

- Innowacyjne produkty
- Tecumseh dostarcza również usługi
- Tecumseh: chęć oferowania zielonych technologii



„L'Unité Hermétique”, marka firmy Tecumseh rozpoznawalna przez profesjonalistów branży chłodniczej na całym świecie, pozostaje synonimem niezawodności, wiedzy oraz umiejętności. Tecumseh oferuje rozwiązania ze znakiem „Expertise L'Unité Hermétique”, nawiązując do jakości historycznej marki stanowiącej od zawsze punkt odniesienia dla rynku chłodniczego na pięciu kontynentach.

