

## Agregaty chłodnicze Tecumseh

Rescold Rzeszów / 2018 r.

### AGREGATY SKRAPLAJĄCE TECUMSEH EUROPE ZAKRES ŚREDNIO I WYSOKOTEMPERATUROWY NA CZYNNIK R404A

Typ Agregatu	Kod napięcia	Wydajność(W) -15°C/ +32°C *	Zakres Stosowania	Typ Wentylatora	CENA EUR NETTO
AE 4425 ZHR **	FZ	278	-20°C / +15°C	1 x 200mm	2 6 2
AET 4425 ZHR	FZ	293	-20°C / +15°C	1 x 200mm	2 6 2
AE 4430 ZHR **	FZ	359	-20°C / +15°C	1 x 200mm	2 8 5
AET 4430 ZHR	FZ	359	-20°C / +15°C	1 x 200mm	2 8 5
AE 4440 ZHR **	FZ	491	-20°C / +15°C	1 x 250mm	3 2 4
AET 4440 ZHR	FZ	491	-20°C / +15°C	1 x 250mm	3 2 4
AE 4450 ZHR **	FZ	624	-20°C / +15°C	1 x 250mm	3 9 6
AET 4450 ZHR	FZ	624	-20°C / +15°C	1 x 250mm	3 9 6
AE 4460 ZHR **	FZ	698	-20°C / +10°C	1 x 250mm	4 0 3
AET 4460 ZHR	FZ	819	-20°C / +15°C	1 x 300mm	4 0 3
AE 4470 ZHR **	FZ	941	-20°C / +15°C	1 x 300mm	4 0 5
AET 4470 ZHR	FZ	954	-20°C / +15°C	1 x 300mm	4 0 5
CAJN 9480 ZMHR	FZ	1001	-25°C / +15°C	1 x 300mm	4 8 9
TAJN 9480 ZMHR	TZ	1014	-25°C / +15°C	1 x 300mm	4 9 7
CAJN 9510 ZMHR	FZ	1214	-25°C / +15°C	1 x 300mm	5 1 8
TAJN 9510 ZMHR	TZ	1220	-25°C / +15°C	1 x 300mm	5 0 6
CAJN 9513 ZMHR	FZ	1466	-25°C / +15°C	1 x 300mm	5 6 1
TAJN 9513 ZMHR	TZ	1409	-25°C / +15°C	1 x 300mm	5 4 6
CAJN 4517 ZHR	FZ	1847	-20°C / +15°C	1 x 350mm	6 6 3
TAJN 4517 ZHR	TZ	1836	-20°C / +15°C	1 x 350mm	6 7 1
CAJN 4519 ZHR	FZ	2301	-20°C / +15°C	1 x 350mm	7 1 1
TAJN 4519 ZHR	TZ	2302	-20°C / +15°C	1 x 350mm	7 2 1
FHT 4524 ZHR	FZ	2712	-25°C / +15°C	1 x 420mm	1 0 5 0
TFHT 4524 ZHR	TZ	2707	-25°C / +15°C	1 x 420mm	1 0 0 3
TFHT 4531 ZHR	TZ	3493	-20°C / +15°C	1 x 420mm	1 2 1 7
AWT 4538 ZHR	XG	4397	-20°C / +15°C	1 x 420mm	1 3 3 9
TFHT 4540 ZHR **	TZ	4597	-20°C / +15°C	1 x 420mm	1 3 3 9
TAGT 4546 ZHR	TZ	4866	-25°C / +15°C	2 x 420mm	1 4 7 7
TAGT 4553 ZHR	TZ	5427	-20°C / +15°C	2 x 420mm	1 5 0 3
TAGT 4561 ZHR	TZ	6604	-25°C / +15°C	2 x 420mm	1 6 4 4
TAGS 4568 ZHR **	TZ	6930	-20°C / +15°C	1 x 552mm	1 7 7 0
TAGT 4568 ZHR	TZ	7539	-25°C / +15°C	2 x 420mm	1 8 0 5
TAGT 4573 ZHR	TZ	8128	-20°C / +15°C	2 x 420mm	2 0 0 3
TAGT 4581 ZHR	TZ	8886	-20°C / +15°C	2 x 420mm	2 0 8 1

\* wydajność przy temperaturze parowania / otoczenia wg normy EN13215

\*\* do wyczerpania zapasów

FZ - zasilanie 1 faza (220-240V 50Hz)

TZ - zasilanie 3 fazy (400V 50Hz / 440V 60Hz)

XG - zasilanie 3 fazy (380-420V 50Hz / 460V 60Hz)



Typ Agregatu	Kod napięcia	Wydajność(W) -15°C/ +32°C *	Zakres Stosowania	Typ Wentylatora	CENA EUR NETTO
<b>AGREGATY DWUSPRĘŻARKOWE</b>					
TAGDT 4590 ZHR	TZ	9695	-25°C / +15°C	2 x 420mm	2 7 3 6
TAGDT 4610 ZHR	TZ	11140	-25°C / +15°C	2 x 420mm	3 0 2 5
TAGD 4612 ZHR **	TZ	11899	-20°C / +15°C	2 x 420mm	3 2 9 2
TAGDT 4612 ZHR	TZ	13009	-25°C / +15°C	2 x 500mm	3 4 5 0
TAGDT 4614 ZHR	TZ	15174	-25°C / +15°C	2 x 500mm	3 6 7 8
TAGDT 4615 ZHR	TZ	17095	-25°C / +15°C	2 x 500mm	3 9 0 4
TAGDT 4616 ZHR	TZ	19305	-25°C / +15°C	2 x 500mm	4 0 2 6

**AGREGATY SKRAPLAJĄCE TECUMSEH EUROPE  
ZAKRES NISKOTEMPERATUROWY NA CZYNNIK R404A**

Typ Agregatu	Kod napięcia	Wydajność(W) -30°C/ +32°C *	Zakres Stosowania	Typ Wentylatora	CENA EUR NETTO
CAJN 2432 ZBR	FZ	506	-40°C / -10°C	1 x 250mm	4 3 3
CAJN 2440 ZBR	FZ	577	-40°C / -10°C	1 x 250mm	4 5 0
CAJN 2446 ZBR	FZ	869	-40°C / -10°C	1 x 300mm	4 9 4
TAJN 2446 ZBR	TZ	830	-40°C / -10°C	1 x 300mm	5 0 3
CAJN 2464 ZBR	FZ	1069	-40°C / -10°C	1 x 300mm	5 5 0
TAJN 2464 ZBR	TZ	1063	-40°C / -10°C	1 x 300mm	5 1 2
FHT 2480 ZBR	FZ	1708	-40°C / -10°C	1 x 350mm	1 0 2 7
TFHT 2480 ZBR	TZ	1694	-40°C / -10°C	1 x 350mm	1 0 0 9
FHT 2511 ZBR	FZ	2168	-40°C / -10°C	1 x 350mm	1 0 4 3
TFHT 2511 ZBR	TZ	2138	-40°C / -10°C	1 x 350mm	1 0 2 8
TAGT 2513 ZBR	TZ	2550	-40°C / -10°C	1 x 420mm	1 2 6 0
TAGT 2516 ZBR	TZ	3380	-40°C / -10°C	1 x 420mm	1 3 2 1
TAGT 2519 ZBR	TZ	3625	-40°C / -10°C	1 x 420mm	1 3 5 4
TAGT 2522 ZBR	TZ	3965	-40°C / -10°C	1 x 420mm	1 3 7 3
TAGT 2525 ZBR	TZ	4377	-40°C / -10°C	1 x 420mm	1 5 5 5
<b>AGREGATY DWUSPRĘŻARKOWE</b>					
TAGDT 2532 ZBR	TZ	6914	-40°C / -10°C	2 x 420mm	2 7 3 1
TAGDT 2538 ZBR	TZ	7106	-40°C / -10°C	2 x 420mm	3 0 2 6
TAGD 2544 ZBR **	TZ	7886	-40°C / -10°C	2 x 420mm	3 2 7 7
TAGDT 2544 ZBR	TZ	7788	-40°C / -10°C	2 x 420mm	3 2 7 7
TAGDT 2550 ZBR	TZ	8675	-40°C / -10°C	2 x 420mm	3 4 0 6

\* wydajność przy temperaturze parowania / otoczenia wg normy EN13215

\*\* do wyczerpania zapasów

FZ - zasilanie 1 faza (220-240V 50Hz)

TZ - zasilanie 3 fazy (400V 50Hz / 440V 60Hz)

