

PAC3 /

GRUPE CARÉNÉ DE RÉFRIGÉRATION BASSES ET MOYENNES TEMPÉRATURES.
SOLUTION POUR CONDITIONS EXTÉRIEURES EXIGEANTES.
PRÊT À INSTALLER ET COMPÉTITIF.



FLUIDES FRIGORIGÈNES AUTORISÉS /

R-134a

R-513A

R-404A

R-452A

R-448A

R-449A

Veillez vous référer aux recommandations de Tecumseh pour l'utilisation du R-452A et du R-448A/R449A afin de connaître les données de performance énergétique.

CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES /

HAUTE EFFICACITÉ

- Conception robuste, pour des températures ambiantes jusqu'à 43°C.
- Optimisation ventilateur-condenseur.

FACILE À INSTALLER

- Équipement électrique indispensable fourni pré-installé.

FIABILITÉ

- Compresseur FH à piston Tecumseh reconnu pour sa fiabilité.

PUISSANCE FRIGORIFIQUE

R-452A - FROID NÉGATIF (BP)

MODÈLE	PUISSANCE FRIGORIFIQUE (W) 32°C AMB., 10K SURCHAUFFE, 3K SOUS-REF., TEMP. D'ÉVAPORATION (°C)						CONDITIONS EN13215 À -35°C		VOLUME RESER. (L)	Ø TUBE		TAILLE
	-35	-30	-25	-20	-15	-10	PERF. (W)	COP (W/W)		ASPI.	LIQ.	
PAC2480ZXC-FB	967	1 419	1 974	2 643	3 443	4 390	1 295	0.96	4	5/8"	3/8"	S
PAC2480ZXG-FB	978	1 421	1 962	2 615	3 395	4 317	1 203	1.01	4	5/8"	3/8"	S
PAC2511ZXC-FB	1 454	2 154	3 001	4 018	5 233	6 684	1 794	1.05	4	5/8"	3/8"	S
PAC2511ZXG-FB	1 379	2 029	2 817	3 761	4 888	6 235	1 695	1.04	4	5/8"	3/8"	S

R-452A - FROID POSITIF (MHP)

MODÈLE	PUISSANCE FRIGORIFIQUE (W) 32°C AMB., 10K SURCHAUFFE, 3K SOUS-REF., TEMP. D'ÉVAPORATION (°C)						CONDITIONS EN13215 À -10°C		VOLUME RESER. (L)	Ø TUBE		TAILLE	
	-15	-10	5	0	5	10	15	PERF. (W)		COP (W/W)	ASPI.		LIQ.
PAC4524ZXC-FB	2 327	2 988	3 742	4 619	5 667	6 956	8 590	3 286	1.83	4	5/8"	3/8"	S
PAC4524ZXG-FB	2 284	2 955	3 727	4 632	5 718	7 057	8 755	3 243	1.91	4	5/8"	3/8"	S
PAC4532ZXC-FB	2 703	3 471	4 350	5 375	6 603	8 123	10 059	3 838	1.75	4	5/8"	3/8"	S
PAC4532ZXG-FB	2 700	3 441	4 285	5 266	6 438	7 885	9 729	3 800	1.85	4	5/8"	3/8"	S
PAC4538ZXC-FB	3 692	4 727	5 906	7 247	8 770	10 503	12 481	5 208	1.85	4	5/8"	3/8"	M
PAC4538ZXG-FB	3 691	4 751	5 956	7 323	8 873	10 629	12 626	5 229	1.93	4	5/8"	3/8"	M
PAC4544ZXG-FB	4 275	5 441	6 735	8 172	9 767	11 540	13 524	5 978	1.91	4	5/8"	3/8"	M

R-134a - FROID POSITIF (MHP)

MODÈLE	PUISSANCE FRIGORIFIQUE (W) 32°C AMB., 10K SURCHAUFFE, 3K SOUS-REF., TEMP. D'ÉVAPORATION (°C)						CONDITIONS EN13215 À -10°C		VOLUME RESER. (L)	Ø TUBE		TAILLE	
	-15	-10	5	0	5	10	15	PERF. (W)		COP (W/W)	ASPI.		LIQ.
PAC4518YXC-FB	1 485	1 991	2 580	3 262	4 046	4 939	5 956	2 143	1.79	4	5/8"	3/8"	S
PAC4518YXG-FB	1 452	1 945	2 520	3 185	3 947	4 815	5 802	2 094	1.82	4	5/8"	3/8"	S
PAC4525YXC-FB	1 986	2 646	3 408	4 289	5 312	6 506	7 914	2 851	1.86	4	5/8"	3/8"	S
PAC4525YXG-FB	1 939	2 582	3 328	4 191	5 190	6 350	7 708	2 782	1.87	4	5/8"	3/8"	S

DIMENSIONS

TAILLE	DIMENSIONS (mm)			POIDS (KG)
	LONGUEUR	HAUTEUR	LARGEUR	
S	915	633	510	70
M	915	792	510	82

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

- Boîtier électrique pré-câblé
- Moto ventilateur AC
- Interrupteur sectionneur externe
- Contacteur
- Pressostat HP/BP réglable à réarmement automatique et manuel
- Longueur de rail DIN supplémentaire

