



Tecumseh

WINTSYS®

Solution pour conditions extérieures exigeantes.
Prêt à installer et compétitif.
Applications moyennes et basses températures.

CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

- ▶ Haute efficacité
- ▶ Facile à installer
- ▶ Fiabilité

- ▶ Compresseur à piston Tecumseh reconnu pour sa fiabilité
- ▶ Équipement électrique indispensable fourni pré-installé
- ▶ Conception robuste, pour des températures ambiantes jusqu'à 46°C
- ▶ Optimisation ventilateur-condenseur
- ▶ Design du carénage esthétique
- ▶ Montage au sol

WINTSYS®

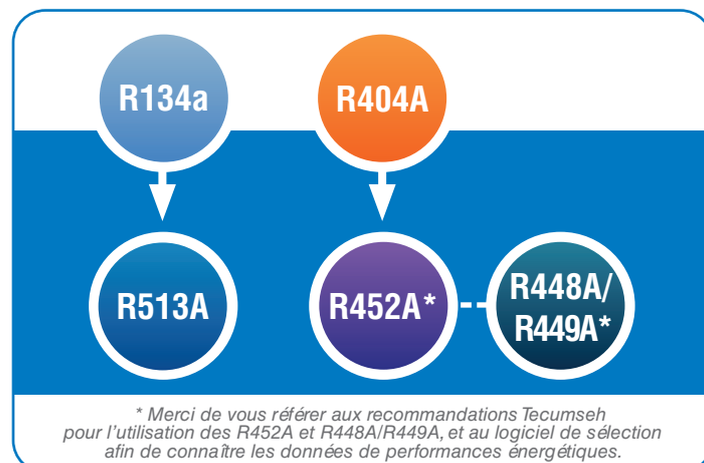


APPLICATIONS

Chambres froides et vitrines réfrigérées, machines à glace, chambres de fermentation et réserve réfrigérée de fleurs.



FLUIDES FRIGORIGÈNES AUTORISÉS





WINTSYS®

Solution pour conditions extérieures exigeantes.
Prêt à installer et compétitif.
Applications moyennes et basses températures.

+ MBP R452A

TAILLE	DÉSIGNATION	TENSION	PUISS. FRIGO. (KW)
S	WINAE4450Z	FZ	0,81
	WINAE4460Z	FZ	0,97
	WINAE4470Z	FZ	1,12
	WINAJ9480Z	FZ, TZ	1,30
	WINAJ9510Z	FZ, TZ	1,58
	WINAJ9513Z	FZ, TZ	1,98
	WINAJ4517Z	FZ, TZ	2,10
	WINAJ4519Z	FZ, TZ	2,60
M	WINFH4524Z	FZ, XG	2,87
	WINFH4531Z	FZ, XG	3,97
	WINAW4538Z	XC, XG	4,83
	WINFH4544Z	TX	5,24

- LBP R452A

TAILLE	DESIGNATION	TENSION	PUISS. FRIGO. (KW)
S	WINAE2425Z	FZ	0,30
	WINAJ2440Z	FZ	0,43
	WINAJ2446Z	FZ, TZ	0,56
	WINAJ2464Z	FZ, TZ	0,78
M	WINFH2480Z	FZ, TZ	1,00
	WINFH2511Z	FZ, TZ	1,35

Conditions EN 13215 Ambiance 32°C, Surchauffe 10K,
Sous-refroidissement 3K, Temp. d'évaporation -35°C.
R452A - Température moyenne.

+ MBP R134a

TAILLE	DÉSIGNATION	TENSION	PUISS. FRIGO. (KW)
S	WINAE4450Y	FZ	0,73
	WINAE4460Y	FZ	0,82
	WINAJ4476Y	FZ	0,97
	WINAJ4492Y	FZ, TZ	1,23
	WINAJ4511Y	FZ, TZ	1,57
	WINAJ4513Y	FZ	1,69
M	WINFH4518Y	FZ, TZ	2,09
	WINFH4525Y	FZ, TZ	2,68

Conditions EN 13215 Ambiance 32°C, Surchauffe 10K,
Sous-refroidissement 3K, Temp. d'évaporation -10°C.
Température moyenne.

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

- ▶ Boîtier électrique pré-câblé
- ▶ Moto ventilateur AC
- ▶ Réchauffeur de carter
- ▶ Interrupteur sectionneur externe
- ▶ Contacteur
- ▶ Pressostat HP/BP réglable à réarmement Automatique ET Manuel
- ▶ Longueur de rail DIN supplémentaire



NWD0147