



tecumseh

G R O U P E D E C O N D E N S A T I O N

(|||) **silensys®**  
scroll inverter  
by tecumseh

BP 1  $\Rightarrow$  6.6 kW

HP 3  $\Rightarrow$  19 kW

**(INVERTER)**  
30  $\Rightarrow$  100%



**solution plug & play pour installation multi-postes**



**faible niveau acoustique**

- variation de vitesse ventilateur
- compartiment isolé
- mode nuit



**économies d'énergie**

- connexions pour récupération de chaleur
- régulation par inverter



**conception sécurisée**

- pré-ventilation au démarrage
- bouteille anti-coup de liquide
- séparateur d'huile

RÉFRIGÉRANTS



APPLICATIONS

chambre froide  
vitrine réfrigérée  
armoire réfrigérée  
vitrine à boissons

TECHNOLOGIES

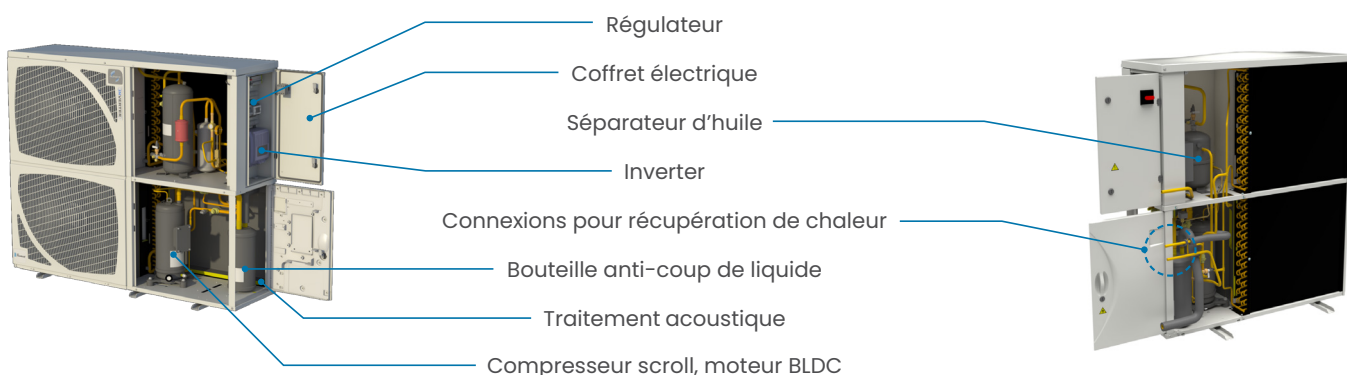


# PERFORMANCES FRIGORIFIQUES

## APPLICATION BASSE/MOYENNE PRESSION (L/MBP)

réfrigérant	modèle	châssis	EN13215 Evap -35°C / Amb 32°C Sous-ref 3K / Surchauffe 10K	EN13215 Evap -10°C / Amb 32°C Sous-ref 3K / Surchauffe 10K	Lp à 10m dB(A)	volume réservoir liquide (L)	∅ tube	
			puissance (kW)	puissance (kW)			aspi	liq
R448A R449A	SILVSV4578P	L	1.1 - 3.4	3 - 10	36	6	7/8"	5/8"
	SILVSV4611P	XL	1.5 - 4.6	4.5 - 13.5	41	9.5	1'1/8	
	SILVSV4615P	XL	2.1 - 6.6	6.5 - 19	42	9.5	1'1/8	
R455A	SILVSV4578P	L	1 - 3.2	2.8 - 8.5	36	6	7/8"	5/8"
	SILVSV4611P	XL	1.4 - 4.5	3.7 - 12	41	9.5	1'1/8	
	SILVSV4615P	XL	1.9 - 6.5	5.3 - 17	42	9.5	1'1/8	
R454C	SILVSV4578P	L	0.9 - 3.1	2.7 - 8.2	36	6	7/8"	5/8"
	SILVSV4611P	XL	1.3 - 4.2	3.6 - 11.5	41	9.5	1'1/8	
	SILVSV4615P	XL	1.8 - 6	5.2 - 16	42	9.5	1'1/8	

## ÉQUIPEMENTS

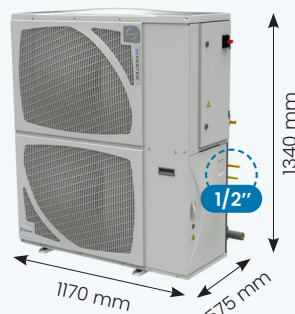


## RÉFRIGÉRANTS

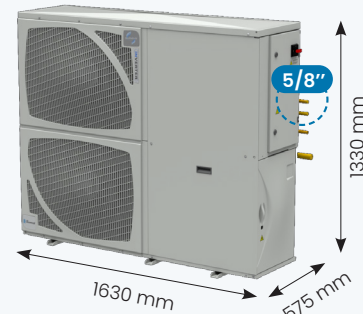


## DIMENSIONS

### TAILLE L



### TAILLE XL



connexions pour récupération de chaleur

## POUR PLUS D'INFORMATIONS

- CONSULTEZ [TECUMSEH.COM](http://TECUMSEH.COM)
- CONTACTEZ NOS ÉQUIPES COMMERCIALES

