

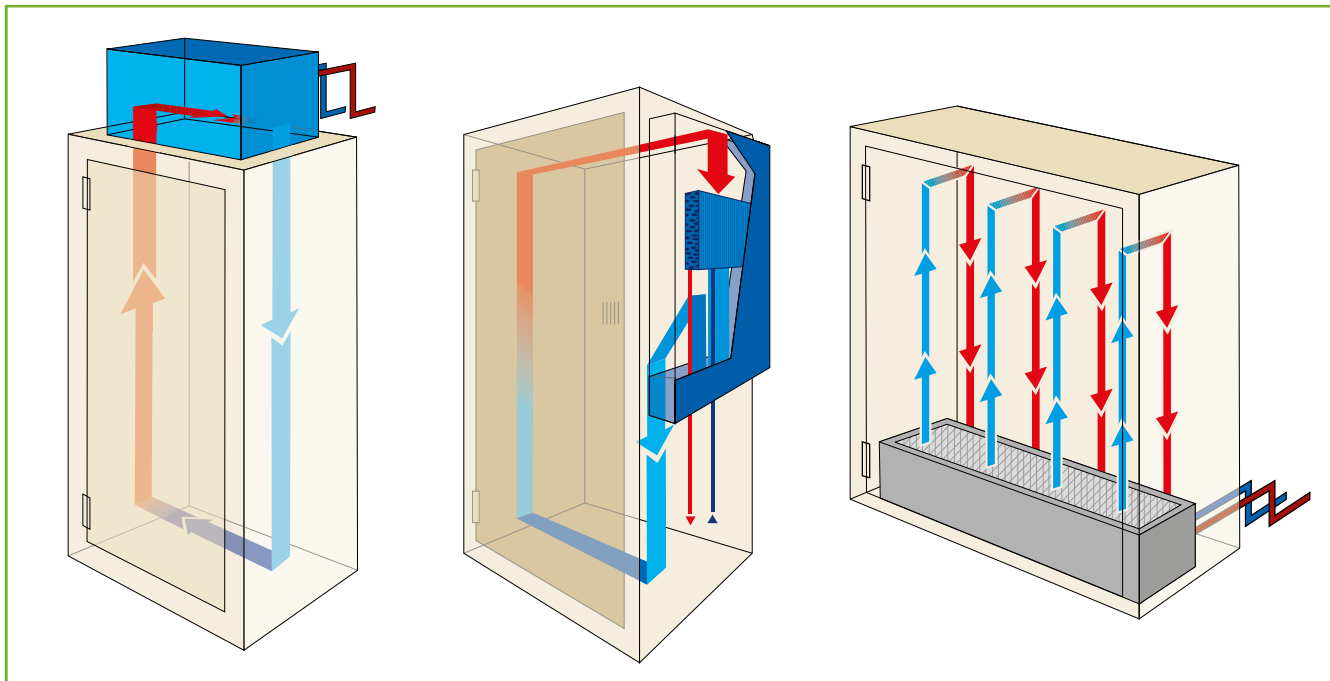


* En intérieur uniquement



CARACTERISTIQUES GENERALES

- 8 tailles
- Capacité de refroidissement : 870-25000 W
- 2 modèles version toit, 2 modèles version plancher



ECHANGEUR DE CHALEUR AIR-EAU

CODE WISW	RENDEMENT SPECIFIQUE	ALIMENTATION V-ph-Hz	DIMENSIONS EXTERNES			CERTIFICATIONS
			LARGEUR	HAUTEUR	PROF.	
WISW87230CW	870 W	230-1-50/60	306	403	113	–
WISW87115CW	870 W	115-1-60	306	403	113	cULus
WISW220230CW	2200 W	230-1-50/60	402	916	206	–
WISW220115CW	2200 W	115-1-60	400	925	205	cULus
WISW220230CWH*	2200 W	230-1-50/60	800	200	400	–
WISW220115CWH*	2200 W	230-1-50/60	800	200	400	–
WISW310230CW	3100 W	230-1-50/60	402	916	206	–
WISW310115CW	3100 W	115-1-60	400	925	205	cULus
WISW670230CW	6700 W	230-1-50/60	503	1091	293	–
WISW1250230CW	12500 W	230-1-50/60	800	2000	400	–
WISW1250400CW	12500 W	400-2-50 440-2-60	800	2000	400	–
WISW1750400CW	17500 W	400-2-50 440-2-60	800	2000	600	–
WISW1750230CW	17500 W	230-1-50/60	800	2000	600	–
WISW2500230CW	25000 W	230-1-50/60	800	2000	600	–

* pour montage sur toit

Gestion thermique