

**R32****NOUVEAU**

# ECO INVERTER

- Disponibles en 4, 6 et 8 kW.
- Spécial construction RT2012.
- Raccordement 100% liaisons frigorifiques
- Une technologie Mitsubishi Electric qui vous garantit un confort optimum avec un minimum de consommation en énergie.
- 100% R32 : plus performants, plus silencieux, plus respectueux de l'environnement

## PERFORMANCES OPTIMISÉES AVEC LA TECHNOLOGIE ECO INVERTER



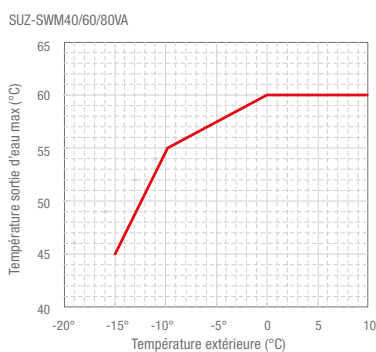
RT2012

Grâce à leur surface d'échange augmentée et une régulation du circuit frigorifique spécialement optimisée pour le fonctionnement à basse température (eau à 35°C), les groupes extérieurs SUZ-SWM, avec leur technologie Eco Inverter, développent des performances spécialement étudiées pour les constructions neuves RT2012.

ECO INVERTER		SUZ-SWM40VA	SUZ-SWM60VA	SUZ-SWM80VA
Dimensions Hauteur x Largeur x Profondeur	mm	880 x 840 x 330		
Poids net	kg	54		
Puissance acoustique (*)	dB(A)	58	60	62
Charge initiale	kg	1,2		
Fluide	-	R32		
Longueur max / dénivelé max	m	30 / 30		

\* Selon EN12102

RÉGIME D'EAU JUSQU'À 60°C EN THERMODYNAMIQUE SEUL



SUZ-SWM40/60/80VA