

# FICHE RE2020



## RAC

### MSZ-RW50VG

<b>Saisie des données de la zone</b>		
<b><u>Chauffage</u></b>		
Programmation chauffage		Horloge à heure fixe avec contrôle d'ambiance
<b><u>Refroidissement</u></b>		
Programmation refroidissement		Horloge à heure fixe avec contrôle d'ambiance
<b>Saisie du système d'émission</b>		
Type d'émetteur		Chauffage et refroidissement
Ventilateurs liés aux émetteurs		Régulation automatique permettant un arrêt total des ventilateurs
Pertes au dos de l'émetteur		0,00%
<b><u>Emetteur chaud</u></b>		
Type de chauffage		Electrique autre (Thermodynamique...)
Type d'émetteur chaud		Air soufflé
Classe de variation spatiale		Classe B2 (Diffusion d'air)
Variation temporelle		Couple régulateur-émetteur permettant un arrêt total de l'émission
Détection de présence		OUI
<b><u>Réseau chaud</u></b>		
Type de réseau		Inexistant ou pertes nulles
<b><u>Emetteur froid</u></b>		
Type de refroidissement		Electrique thermodynamique
Type d'émetteur froid		Air soufflé
Classe de variation spatiale		Classe B (diffusion d'air)
Variation temporelle		Couple régulateur-émetteur permettant un arrêt total de l'émission
<b><u>Réseau froid</u></b>		
Type de réseau		Inexistant ou pertes nulles
<b><u>Ventilateurs</u></b>		
Existence d'une super petite vitesse		OUI
Débit d'air de recirculation en super grande vitesse	m <sup>3</sup> /h	972
Débit d'air de recirculation en grande vitesse	m <sup>3</sup> /h	786
Débit d'air de recirculation en moyenne vitesse	m <sup>3</sup> /h	666
Débit d'air de recirculation en petite vitesse	m <sup>3</sup> /h	570
Débit d'air de recirculation en SPV - mode Silence	m <sup>3</sup> /h	468
Puissance absorbée en super grande vitesse	W	28
Puissance absorbée en grande vitesse	W	17
Puissance absorbée en moyenne vitesse	W	12
Puissance absorbée en petite vitesse	W	8
Puissance absorbée en SPV - Mode Silence	W	6

# FICHE RE2020

## MSZ-RW50VG

Profil Environnemental produit	
Référence PEP	MEFR-00053-V01.01-FR
Nom PEP	PAC AIR/AIR : UNITE INTERIEURE MURALE R32   TERTIAIRE & COLLECTIF # 1
Type d'application	Résidentiel collectif / Tertiaire
Type de service	Chauffage et rafraîchissement
Code base INIES	47691