



FICHE RE2020

City Multi

PLFY-P15VFM-E

Saisie des données de la zone	
Chauffage	
Programmation chauffage	Optimiseur
Refroidissement	
Programmation refroidissement	Optimiseur
Saisie du système d'émission	
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%
Emetteur chaud	
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
Réseau chaud	
Type de réseau	Inexistant ou pertes nulles

FICHE RE2020

PLFY-P15VFM-E

Emetteur froid			
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
Réseau froid			
Type de réseau			Inexistant ou pertes nulles
Ventilateurs			
Existence d'une super petite vitesse			NON
Débit d'air de recirculation en super grande vitesse	m ³ /h		<i>A renseigner en lieu et place de la GV</i>
Débit d'air de recirculation en grande vitesse	m ³ /h		480
Débit d'air de recirculation en moyenne vitesse	m ³ /h		450
Débit d'air de recirculation en petite vitesse	m ³ /h		390
Chauffage			
Puissance absorbée en grande vitesse	W		10
Puissance absorbée en moyenne vitesse	W		8
Puissance absorbée en petite vitesse	W		6
Refroidissement			
Puissance absorbée en grande vitesse	W		10
Puissance absorbée en moyenne vitesse	W		8
Puissance absorbée en petite vitesse	W		6
Type de régulation de la batterie de refroidissement			Batterie à débit d'eau régulé de façon progressive
Numéro de la zone du ballon qui contient le système de régulation de base			
Profil Environnemental produit			
Référence PEP			MEFR-00009-V01.01-FR
Nom PEP			DRV AIR/AIR : UNITE INTERIEURE CASSETTE TERTIAIRE-COLLECTIF # 1
Type d'application			Résidentiel collectif / Tertiaire
Type de service			Chauffage et rafraichissement