

VRV DC INVERTER



Adressage automatique

Longueur totale jusqu'à 1000 m

Possibilité de connecter 64 unités

Unité modulaire jusqu'à 22CV



Solutions pour le tertiaire

Unité extérieure



8CV → 10 CV



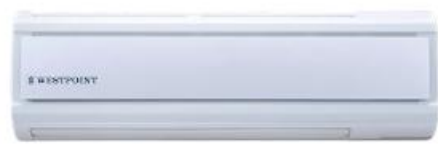
12CV → 22 CV



24CV → 88 CV

Puissance disponible de 8 CV jusqu'à 88 CV (22 Kw - 246 Kw)

Unité intérieure



Mural
CVM-IMU XX HB0-N



Console
CVM-ICO XX HB0



Armoire
CVM-IEFB XX HB0



Plafonnier
CVM-IFC XX HB0



Gainable haute pression
CVM-IDH XX HB0



Gainable standard
CVM-ID XX HB0-A5



Gainable standard
CVM-ID XX HB0



Fresh air



Cassette 4 voies compacte
CVM-ICB XX HB0



Cassette 4 voies
CVM-ICC XX HB0



Cassette 2 voies
CVM-ICA XX HB0



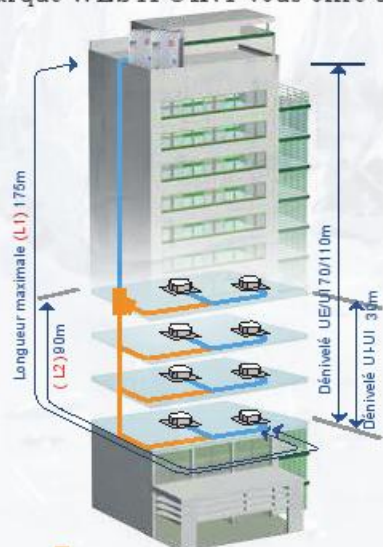
Cassette une voie
CVM-ICD XX HB0

Spécification

Installation facile avec raccord Y (Refnet)



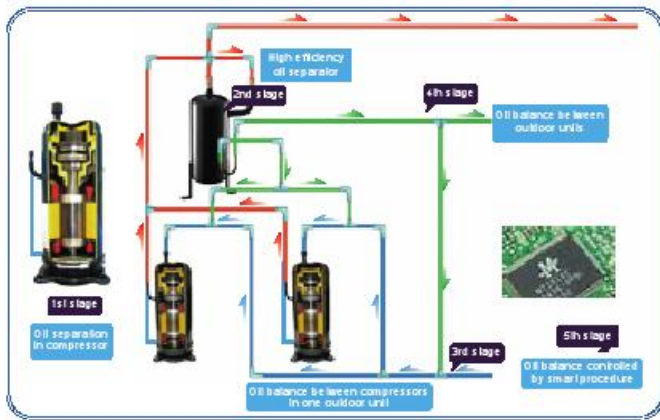
La marque WESTPOINT vous offre un large choix d'installation grâce à des longueurs assez élevées



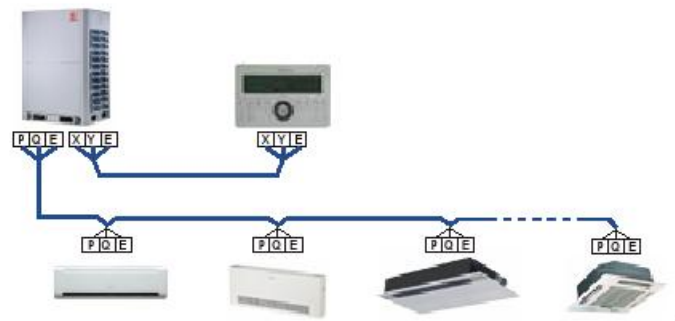
		Valeurs (m)	
Longueur de la tuyauterie	Longueur totale *(Réelle)	1000	
	Longueur maximale (L1)	Longueur réelle	175
		Longueur équivalente	200
Différence hauteur	La longueur la plus éloignée entre la première branche et l'UI la plus éloignée (L2)		40/90*
	Dénivelé UE~UI	Unité extérieure en dessous	70
		Unité extérieure en dessus	110
	Dénivelé UI~UI		30

*Longueur totale L

Système de récupération d'huile sur cinq étages avec un contrôle assuré par un **microprocesseur**



Simple Branchement électrique



Large gamme de commandes et accessoires, commande infrarouge, commande filaire, commande centralisée, horloge hebdomadaire GTC-BACNET, MODBUS, LONWORKS..

Haute pression statique à l'unité extérieure (60 Pa)



L'adressage des Unités intérieures se fait automatiquement avec une commande infrarouge ou filaire



Avant → Après



Accès facile pour l'entretien et la maintenance de l'unité



Fenêtre de contrôle réservée sur la boîte de commande électrique pour le diagnostic



Les compresseurs sont positionnés à proximité de la porte, ce qui est pratique pour vérifier ou remplacer les vannes ou les pièces du compresseur

Logiciel

Ôutils de contrôle et de réparation

Contrôle de température,
détendeur, haute pression,
surchauffe..



Ôutil de dimensionnement de la tuyauterie



Supporte les logiciels MICROSOFT :
EXCEL ,WORD

VRV

Communication

