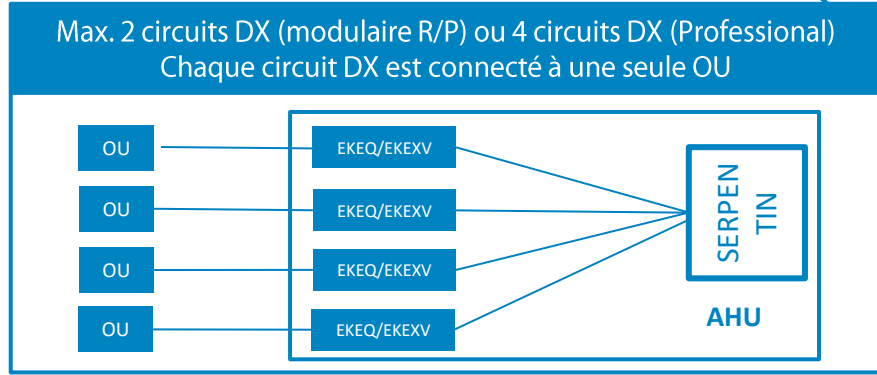
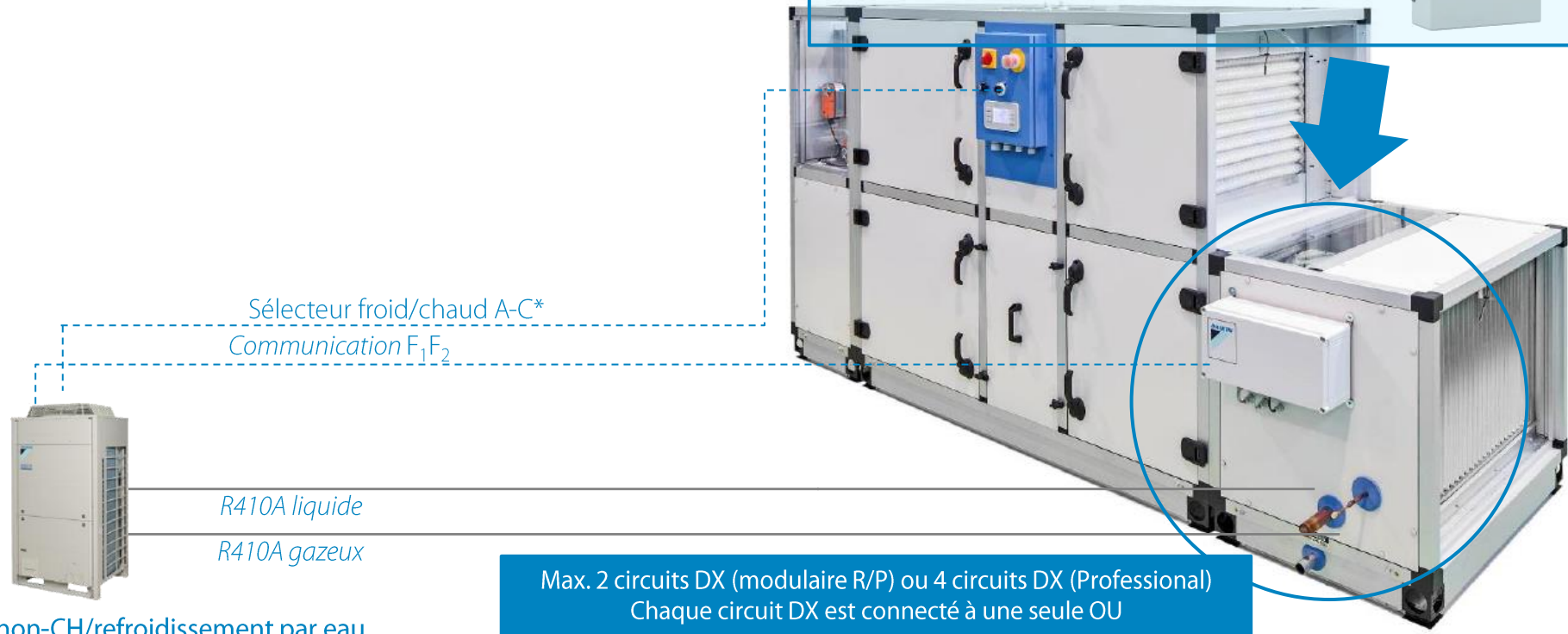
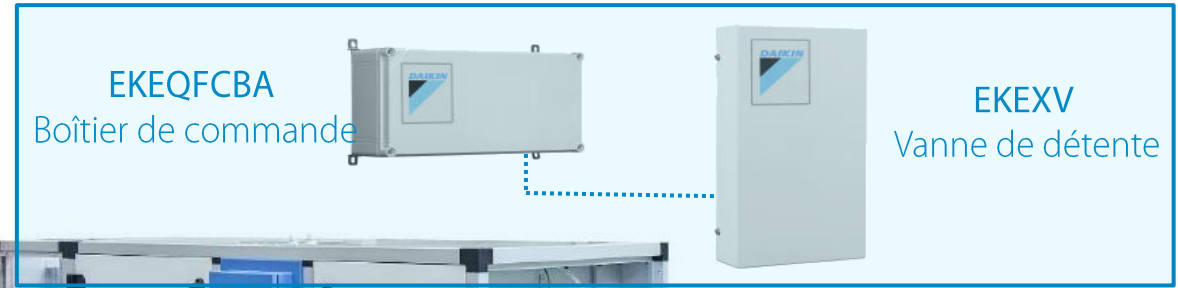


DAIKIN D-AHU : Application par paire 1: une unité AHU avec serpentin multi-circuit / ERQ/VRV / Commande X

| Classe EKEXV |
|-----------------|
| 63 |
| 80 |
| 100 |
| 125 |
| 140 |
| 200 |
| 250 |
| 400 |
| 500 |

Application ERQ (Classes 63-100)
Application VRV IV (Classes 125-500)

- > Les kits DX sont déjà installés et soudés à l'intérieur des unités AHU. Régulateur DDC avec logiciel Daikin programmé et testé en usine.
- > Quatre câbles uniquement relient l'unité AHU et l'unité extérieure.



Remarque : Les limitations applicables sur le taux de connexion, la longueur des tuyauteries et la dénivellation sont identiques à celles des applications de tiers. Voir les diapositives des cas 2 et 3.

* BRP2A81 à ajouter à l'unité extérieure VRV IV et à connecter au régulateur DDC