

ADVANCED Air Conditioning



Split armoire eau glacée & détente directe COMFORT MODULAR (9 - 43 kW)

- ▶ Modèles DX pour raccordement aux unités de condensation CUH (p.55-57)
- ▶ Flexibilité maximum : configuration multipositions de la batterie et du ventilateur
- ▶ Modèles 10D-15D : double circuit frigorifique
- ▶ Version pompe à chaleur en DX
- ▶ Différentes possibilités de chauffage
- ▶ Haute pression externe disponible pour gainage
- ▶ Faible surface d'empiètement



CMH 3-15



CUHS 3- 4



CUHS 5 - 7,5

| COMFORT MODULAR CHILLED WATER CMCW | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7,5 | 10 | 12 | 15 |
|---|----|------------------|------|-----|-------------------|------|------|-------------------|------|
| CARACTÉRISTIQUES (uniquement unité intérieure) | | | | | | | | | |
| PUISSANCE FRIGORIFIQUE 1 | kW | 10,2 | 12,3 | 14 | 17 | 19,2 | 29,2 | 32 | 35,2 |
| OPTION BATTERIE DE CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE | kW | 7,5 ou 15 | | | 10 | | | 7,5 ou 15 ou 22,5 | |
| PROTECTION ÉLECTRIQUE RECOMMANDÉE 2 | A | 6 | | | 10 | | | 16 | |
| DIMENSIONS (H x L x P) 3 | mm | 1200 x 815 x 615 | | | 1200 x 1215 x 615 | | | 1200 x 1800 x 615 | |
| POIDS | kg | 115 | 115 | 115 | 117 | 117 | 165 | 248 | 248 |

1 PUISSANCE FRIGORIFIQUE BASÉE SUR TEMPÉRATURE DE REPRISE D'AIR +27°C BS /+50% HR ET TEMPÉRATURE DE TRAJET D'EAU DE +7°C/+12°C

2 SE RAPPORTE AU MODÈLE FROID SEUL

3 HAUTEUR DES UNITÉS VARIE JUSQU'À MAX. 2330MM SELON LA CONFIGURATION

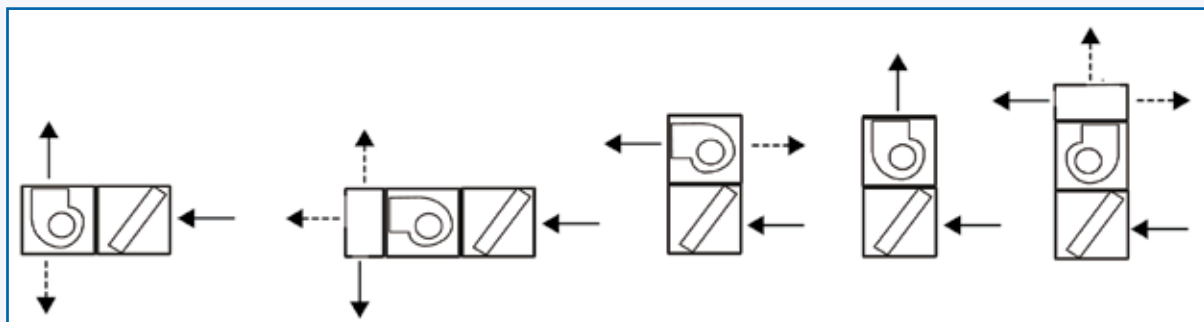
| COMFORT MODULAR DX CMH & CUH | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7,5 | 10D & 5x2 | 12D & 6x2 | 15D & 7,5x2 |
|--|----|------------------|------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------|-------------------|-------------|
| CARACTÉRISTIQUES (unité intérieure et extérieure) | | | | | | | | | |
| PUISSANCE FRIGORIFIQUE 1 | kW | 9,1 | 12,9 | 13,8 | 19,2 | 22,2 | 27,2 | 37,3 | 43,3 |
| OPTION BATTERIE DE CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE | kW | 7,5 ou 15 | | | 10 | | | 7,5 ou 15 ou 22,5 | |
| PROTECTION ÉLECTRIQUE RECOMMANDÉE 2 | A | 6 | | | 10 | | | 16 | |
| DIMENSIONS UNITÉ INTÉRIEURE (H X L X P) 3 | mm | 1200 x 815 x 615 | | | 1200 x 1215 x 615 | | | 1200 x 1800 x 615 | |
| DIMENSIONS UNITÉ EXTÉRIEURE (H X L X P) 3 | mm | 1130 x 935 x 395 | 100 x 1150 x 865 | 700 x 1375 x 995 (x2) | 700 x 1150 x 865 (x2) | 700 x 1375 x 955 (x2) | | | |
| POIDS UNITÉ INTÉRIEURE | kg | 120 | 120 | 120 | 123 | 123 | 164 | 248 | 248 |
| POIDS UNITÉ EXTÉRIEURE | kg | 83,6 | 109 | 168 | 171 | 222,5 | 168 (x2) | 171 (x2) | 222,5 (x2) |

1 PUISSANCE FRIGORIFIQUE BASÉE SUR TEMPÉRATURE DE REPRISE D'AIR +27°C BS /+50% HR ET TEMPÉRATURE DE TRAJET D'EAU DE +7°C/+12°C

2 SE RAPPORTE AU MODÈLE FROID SEUL

3 HAUTEUR DES UNITÉS VARIE JUSQU'À MAX. 2330mm SELON LA CONFIGURATION

i DX: détente directe
CW: eau glacée



AIREDALE
air conditioning for every environment