

Pompe à chaleur air/air

FDC140VNX-W

Unité extérieure R32 monosplit Hyper-Inverter 14 kW

L'unité extérieure split en combinaison avec l'unité intérieure tandem promet une climatisation fiable et performante. Elle assure une régulation précise de la température dans des espaces, garantissant un confort thermique efficace et cohérent.



PLUS PRODUIT

- de 1 à 4 unités intérieures en maître/esclave
- performances énergétiques élevées,
- conception robuste, usage intensif

RÈGLEMENTATIONS & CONFORMITÉ(S)
N° Certification Eurovent : 17.02.279

Principes de fonctionnement

L'unité extérieure est couplée avec une unité ou plusieurs unités intérieure (jusque 4) pour climatiser de grands volumes.

Description produit

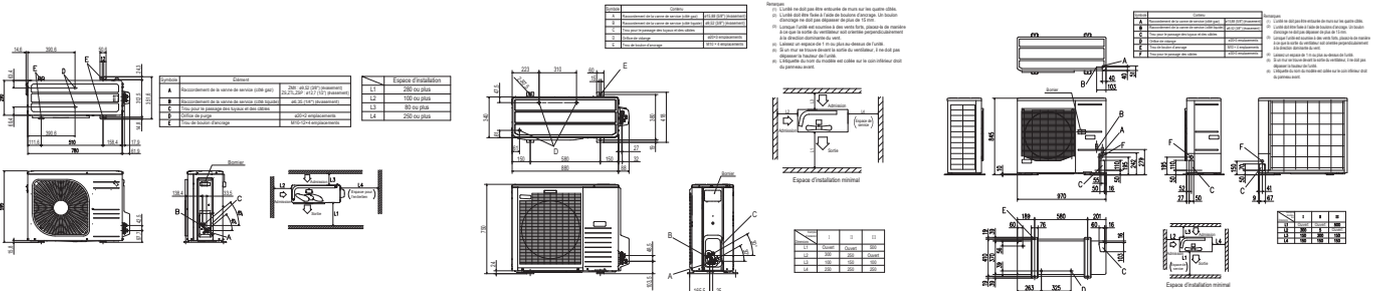
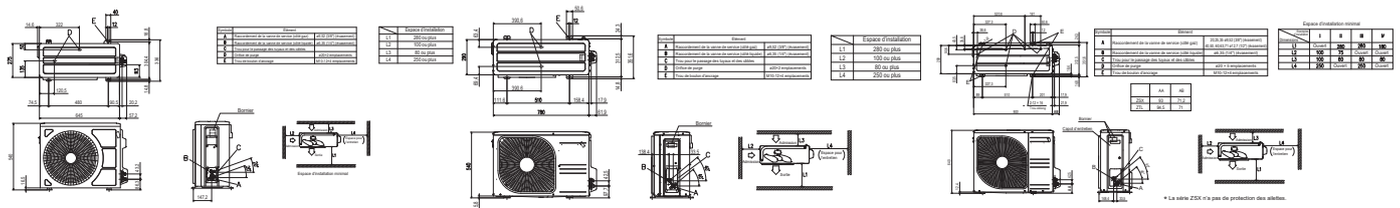
L'unité extérieure pour système Monosplit Tertiaire est conçue pour fonctionner en tandem avec des unités intérieures, de 1 à 4 en maître/esclave (1 seule télécommande)
Ce système de climatisation est particulièrement adapté pour offrir une solution efficace et personnalisée pour le contrôle climatique dans de grands espaces type open-space.

Domaines d'application

Locaux tertiaires, Etablissements scolaires

Caractéristiques principales

- de 1 à 4 unités intérieures en maître/esclave, une seule télécommande.



Données électriques

Références	Tension (V)	Fréquence (Hz)
10900741	220/240	50

Pompe à chaleur air/air

FDC140VNX-W

Unité extérieure R32 monosplit Hyper-Inverter 14 kW