



**NED AIR**

# FlexiLine WRA HR 300

## Double Flux Haut Rendement

### Ventilation avec récupération d'énergie chaleur pour l'habitation

La WRA 300 est une unité de ventilation très compacte. Équipée en série de la technologie EC à régulation de vitesse; en option : by-pass pour une ventilation en été sans échange de chaleur. (free cooling)

### Généralités

- Fabrication néerlandaise, production à Kampen
- Développement Ned Air

### Boîtier

- Matière polypropylène
- Boîtier 100 % recyclable
- Classe d'inflammabilité B1/B2
- Couleur blanc ivoire
- Bac à condensas droit au gauche intégré
- Isolation acoustique intérieure
- Pas de pont thermique
- Piquages orientables à 90°

### Filtres

Accès facile aux deux filtres pour le nettoyage ou le remplacement

### Ventilateurs

- Technologie EC à régulation de vitesse
- Aubes à réaction
- Suspension anti-vibrations
- Faible niveau acoustique
- Faible pollution électromagnétique
- Faible consommation électrique
- Caractéristiques stables du ventilateur

### Échangeur de chaleur

- Échangeur à flux contraires rendement > 90 %
- Échangeur à plaques en aluminium
- Flux d'air entièrement séparés
- Résistant à la corrosion
- 100 % recyclable
- Faible résistance interne

### Réglage

- Commande par commutateur à 3 positions, chaque position est réglable séparément
- Protection antigel automatique

### Signalisation

- Voyants de signalisation des états

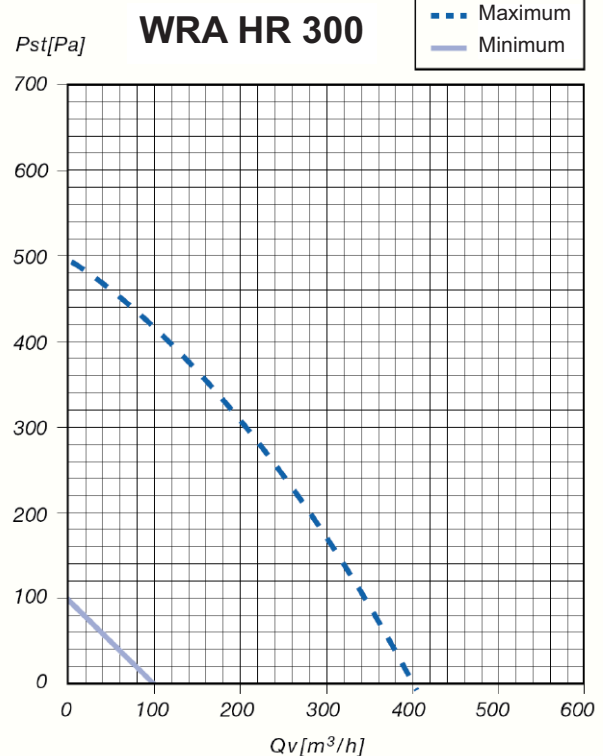
### Exécutions

- Gauche et droite
- Option: by pass automatique



### Données techniques

Réglage	300 m <sup>3</sup> /h
Petite vitesse	22 Watt
Moyenne vitesse	50 Watt
Grande vitesse	115 Watt



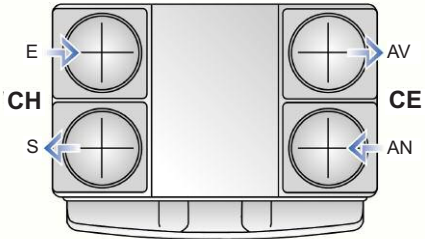


**NED AIR**

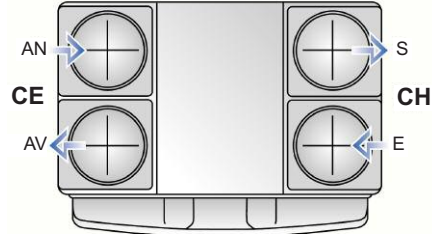
# FlexiLine WRA HR 300

## Double Flux Haut Rendement

**Vue de dessus, version gauche**

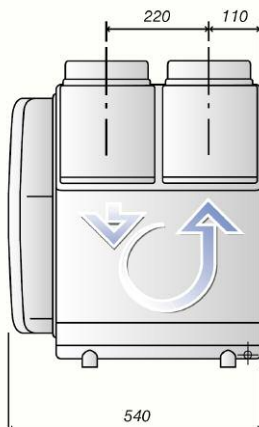


**Vue de dessus, version droite**



CH = Côté Habitation, CE = Côté Extérieur, AN = Air neuf, AV = Air Vicié E = Extraction, S = Soufflage

**Vue de côté**



**Vue de face**

