

INFORMATIONS SUR LA CONCEPTION ÉCOLOGIQUE

Applicable aux unités de ventilation non résidentielles (NRVU)

Sur la base du règlement UE n° 1253/2014 de la Commission européenne développant la directive 2009/125/CE du Parlement européen

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

| | | | | |
|-------------------------|---|--|---|--------------------------------|
| b) Modèle | f) Efficacité thermique du récupérateur (%) | j) Vitesse frontale au débit conceptuel | n) Efficacité statique du ventilateur selon EU 327/2011 | q) Alarme visuelle des filtres |
| c) Typologie | g) Débit nominal | k) Pression nominale externe | o1) Indice de fuites internes maximales | r) LWA rayonné |
| d) Type d'actionnement | h) Puissance d'entrée électrique effective | l) Perte de charge interne ventilateurs | o2) Indice de fuites externes maximales | |
| e) Type de récupérateur | i) SFPint | m) Perte de charge interne composants additionnels | p) Rendement énergétique des filtres | |

| b) | c) | d) | e) | f) | g) | h) | i) | j) | k) | l) | m) | n) | o1) | o2) | p) | q) | r) | ERP |
|------------|------------|------------------|-------------|------|-------|-------|--------|------|-----|----|----|------|-----|-----|--------------|-------------|-----|------|
| | | | | % | m³/s | kW | W/m³/s | m/s | Pa | Pa | Pa | % | % | % | | | dBA | |
| REB-180-ST | NRVU / BVU | Vitesse variable | Récupératif | 74.4 | 0.500 | 0.440 | 230 | 3.40 | 102 | | | 54.3 | 1 | 1 | F6: F; F8: A | Voir notice | 81 | 2018 |
| REB-270-ST | NRVU / BVU | Vitesse variable | Récupératif | 74.6 | 0.500 | 0.340 | 218 | 1.40 | 99 | | | 49.5 | 1 | 1 | F6: F; F8: A | Voir notice | 77 | 2018 |
| REB-400-ST | NRVU / BVU | Vitesse variable | Récupératif | 73.6 | 1.090 | 1.010 | 230 | 2.70 | 100 | | | 46.8 | 1 | 1 | F6: F; F8: A | Voir notice | 80 | 2018 |
| REB-600-ST | NRVU / BVU | Vitesse variable | Récupératif | 73.9 | 1.640 | 1.080 | 230 | 4.90 | 90 | | | 54.5 | 1 | 1 | F6: F; F8: A | Voir notice | 80 | 2018 |