

INFORMACIÓN DE DISEÑO ECOLÓGICO

Aplicable a unidades de ventilación no residenciales (NRVU)

En base al Reglamento UE nº 1253/2014 de la Comisión Europea, por el que desarrolla la directiva 2009/125/CE del Parlamento Europeo

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

| | | | | |
|-----------------------|---|--|---|-----------------------------|
| b) Modelo | f) Eficiencia térmica del recuperador (%) | j) Velocidad frontal a caudal de diseño | n) Eficiencia estática del ventilador según EU 327/2011 | q) Alarma visual de filtros |
| c) Tipología | g) Caudal nominal | k) Presión nominal externa | o1) Índice de fugas internas máximas | r) LWA irradiado |
| d) Tipo accionamiento | h) Potencia de entrada eléctrica efectiva | l) Pérdida carga interna ventiladores | o2) Índice de fugas externas máximas | |
| e) Tipo recuperador | i) SFPint | m) Pérdida carga interna componentes adicionales | p) Rendimiento energético de los filtros | |

| 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 | |
| HT-35-4T | NRVU / UVU | Velocidad variable | Ninguno | | 0.502 | 0.132 | 230 | 4.93 | 77 | | | 28.0 | 1.9 | | No aplica | No aplica | | 2018 |
| HT-35-4M | NRVU / UVU | Velocidad variable | Ninguno | | 0.521 | 0.130 | 230 | 5.12 | 73 | | | 28.0 | 1.9 | | No aplica | No aplica | | 2018 |
| HT-40-4M | NRVU / UVU | Velocidad variable | Ninguno | | 0.932 | 0.265 | 230 | 7.06 | 96 | | | 30.4 | 1.9 | | No aplica | No aplica | | 2018 |
| HT-50-4T | NRVU / UVU | Velocidad variable | Ninguno | | 1.523 | 0.572 | 230 | 7.34 | 145 | | | 32.4 | 1.9 | | No aplica | No aplica | | 2018 |
| HT-56-6T | NRVU / UVU | Velocidad variable | Ninguno | | 1.166 | 0.267 | 229 | 4.73 | 77 | | | 31.4 | 1.9 | | No aplica | No aplica | | 2018 |
| HT-63-4T IE3 | NRVU / UVU | Velocidad variable | Ninguno | | 3.013 | 1.085 | 230 | 9.37 | 153 | | | 47.3 | 1.9 | | No aplica | No aplica | | 2018 |
| HT-63-6T | NRVU / UVU | Velocidad variable | Ninguno | | 1.657 | 0.423 | 230 | 5.15 | 94 | | | 32.7 | 1.9 | | No aplica | No aplica | | 2018 |
| HT-71-4T IE3 | NRVU / UVU | Velocidad variable | Ninguno | | 3.899 | 1.370 | 230 | 9.85 | 154 | | | 52.4 | 1.9 | | No aplica | No aplica | | 2018 |
| HT-80-4T IE3 | NRVU / UVU | Velocidad variable | Ninguno | | 5.600 | 1.966 | 230 | 11.14 | 162 | | | 58.6 | 1.9 | | No aplica | No aplica | | 2018 |
| HT-80-6T IE3 | NRVU / UVU | Velocidad variable | Ninguno | | 3.852 | 0.912 | 230 | 7.66 | 98 | | | 48.3 | 1.9 | | No aplica | No aplica | | 2018 |