

INFORMAZIONI SULLA PROGETTAZIONE ECOCOMPATIBILE

Applicabile alle unità di ventilazione non residenziali (NRVU)

In base al regolamento (UE) n. 1253/2014 della Commissione europea, che attua la direttiva 2009/125/CE del Parlamento europeo e del Consiglio

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

- | | | | | |
|-------------------------|--------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------------|
| b) Modello | f) Rendimento termico del recuperatore (%) | j) Velocità anteriore alla portata di progetto | n) Efficienza statica del ventilatore secondo EU 327/2011 | q) Allame visivo filtri |
| c) Tipologia | g) Portata nominale | k) Pressione esterna nominale | o1) Rapporto massimo di perdite interne | r) LWA irradiato |
| d) Tipo di azionamento | h) Potenza elettrica effettiva di ingresso | l) Perdita di carico interna ventilatori | o2) Rapporto massimo di perdite esterne | |
| e) Tipo di recuperatore | i) SFPint | m) Perdita di carico interna componenti aggiuntivi | p) Efficienza energetica dei filtri | |

| b) | c) | d) | e) | f) | g) | h) | i) | j) | k) | l) | m) | n) | o1) | o2) | p) | q) | r) | ERP |
|----------------------------|------------|--------------------|---------|----|-------------------|-------|---------------------|------|-----|----|----|------|-----|-----|----------------|----------------|-----|------|
| | | | | % | m ³ /s | kW | W/m ³ /s | m/s | Pa | Pa | Pa | % | % | % | | | dBA | |
| CJLINE-1131-4T-F-400 | NRVU / UVU | VSD non necessario | Nessuno | | 0.323 | 0.217 | 230 | 1.30 | 215 | | | 32.1 | 2.4 | | Non pertinente | Non pertinente | 65 | 2018 |
| CJLINE-1235-4T-F-400 | NRVU / UVU | VSD non necessario | Nessuno | | 0.472 | 0.308 | 230 | 1.60 | 258 | | | 39.6 | 2.4 | | Non pertinente | Non pertinente | 72 | 2018 |
| CJLINE-1640-4T-F-400 | NRVU / UVU | VSD non necessario | Nessuno | | 0.703 | 0.520 | 230 | 1.80 | 376 | | | 50.9 | 2.4 | | Non pertinente | Non pertinente | 77 | 2018 |
| CJLINE/H-1650-4T-F-400 IE3 | NRVU / UVU | VSD non necessario | Nessuno | | 1.431 | 1.581 | 230 | 2.80 | 529 | | | 47.9 | 2.4 | | Non pertinente | Non pertinente | 90 | 2018 |
| CJLINE-1845-4T-F-400 IE3 | NRVU / UVU | VSD non necessario | Nessuno | | 1.020 | 0.604 | 230 | 2.00 | 490 | | | 82.7 | 2.4 | | Non pertinente | Non pertinente | 81 | 2018 |
| CJLINE-1845-6T-F-400 | NRVU / UVU | Velocità variabile | Nessuno | | 0.788 | 0.318 | 230 | 1.60 | 170 | | | 42.0 | 2.4 | | Non pertinente | Non pertinente | 73 | 2018 |
| CJLINE/H-1856-4T-F-400 IE3 | NRVU / UVU | VSD non necessario | Nessuno | | 2.219 | 3.205 | 230 | 2.80 | 711 | | | 49.2 | 2.4 | | Non pertinente | Non pertinente | 96 | 2018 |
| CJLINE-1856-6T-F-400 IE3 | NRVU / UVU | VSD non necessario | Nessuno | | 1.273 | 0.752 | 230 | 1.60 | 303 | | | 51.3 | 2.4 | | Non pertinente | Non pertinente | 78 | 2018 |
| CJLINE/H-2063-4T-F-400 IE3 | NRVU / UVU | VSD non necessario | Nessuno | | 3.650 | 5.932 | 230 | 3.60 | 886 | | | 54.5 | 2.4 | | Non pertinente | Non pertinente | 99 | 2018 |
| CJLINE-2063-6T-F-400 IE3 | NRVU / UVU | VSD non necessario | Nessuno | | 1.596 | 0.847 | 230 | 1.60 | 344 | | | 64.8 | 2.4 | | Non pertinente | Non pertinente | 81 | 2018 |
| CJLINE-2271-6T-F-400 IE3 | NRVU / UVU | VSD non necessario | Nessuno | | 2.096 | 1.345 | 230 | 2.00 | 467 | | | 72.8 | 2.4 | | Non pertinente | Non pertinente | 85 | 2018 |
| CJLINE-2880-6T-F-400 IE3 | NRVU / UVU | VSD non necessario | Nessuno | | 3.171 | 2.655 | 230 | 2.50 | 626 | | | 74.7 | 2.4 | | Non pertinente | Non pertinente | 87 | 2018 |