

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ПРОЕКТИРОВАНИИ ПРОДУКЦИИ

Применяется к вентиляционным установкам для нежилых помещений (ВУНП)

Согласно Регламенту Европейской комиссии ЕС 1253/2014, который обеспечивает выполнение Директивы Европейского парламента 2009/125/CE

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

| | | | | |
|-----------------------|--------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|
| b) Модель | f) Температурный КПД установки | j) Фронтальная скорость при расчетной | n) Статический КПД вентиляторов | q) Визуальное |
| c) Типология | рекуперации (%) | величине расхода | согласно ЕС 327/2011 | предупреждение |
| d) Тип привода | g) Номинальная величина | k) Номинальное внешнее давление | o1) Максимальная величина внутренней | фильтра |
| e) Тип теплостойкости | расхода | l) Падение внутреннего давления | утечи | г) Уровень излучаемой |
| | h) Эффективная входная | компонентов системы вентиляции | o2) Максимальная величина внешней | звуковой мощности (LWA) |
| | электрическая мощность | m) Падение внутреннего давления | утечи | |
| | i) SFPint | компонентов, не входящих в систему | p) Энергоэффективность фильтров | |
| | | вентиляции | | |

| 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 | |
| CRF-315-4T | NRVU / UVU | Регулируемая скорость | Нет | | 0.454 | 0.128 | 230 | 4.59 | 83 | | | 42.6 | 2 | | Не применимо | Не применимо | | 2018 |
| CRF-315-4M | NRVU / UVU | Регулируемая скорость | Нет | | 0.402 | 0.158 | 230 | 4.06 | 120 | | | 42.9 | 2 | | Не применимо | Не применимо | | 2018 |
| CRF-355-4T | NRVU / UVU | Регулируемая скорость | Нет | | 0.550 | 0.199 | 230 | 5.07 | 116 | | | 46.6 | 2 | | Не применимо | Не применимо | | 2018 |
| CRF-355-4M | NRVU / UVU | Регулируемая скорость | Нет | | 0.504 | 0.228 | 230 | 4.65 | 149 | | | 44.6 | 2 | | Не применимо | Не применимо | | 2018 |
| CRF-400-4T | NRVU / UVU | Регулируемая скорость | Нет | | 0.770 | 0.317 | 230 | 6.01 | 144 | | | 49.3 | 2 | | Не применимо | Не применимо | | 2018 |
| CRF-400-4M | NRVU / UVU | Регулируемая скорость | Нет | | 0.770 | 0.317 | 230 | 6.01 | 144 | | | 48.7 | 2 | | Не применимо | Не применимо | | 2018 |
| CRF-450-4T | NRVU / UVU | Регулируемая скорость | Нет | | 1.327 | 0.667 | 230 | 5.80 | 198 | | | 52.0 | 2 | | Не применимо | Не применимо | | 2018 |
| CRF-450-4M | NRVU / UVU | Регулируемая скорость | Нет | | 1.172 | 0.837 | 230 | 5.12 | 292 | | | 50.6 | 2 | | Не применимо | Не применимо | | 2018 |
| CRF-450-6T | NRVU / UVU | Регулируемая скорость | Нет | | 0.986 | 0.268 | 230 | 4.31 | 92 | | | 45.9 | 2 | | Не применимо | Не применимо | | 2018 |
| CRF-450-6M | NRVU / UVU | Регулируемая скорость | Нет | | 0.915 | 0.327 | 230 | 4.00 | 125 | | | 47.4 | 2 | | Не применимо | Не применимо | | 2018 |
| CRF-500-4T | NRVU / UVU | Регулируемая скорость | Нет | | 1.445 | 1.301 | 230 | 5.10 | 393 | | | 52.1 | 2 | | Не применимо | Не применимо | | 2018 |
| CRF-500-6T | NRVU / UVU | Регулируемая скорость | Нет | | 1.253 | 0.561 | 230 | 4.43 | 172 | | | 48.4 | 2 | | Не применимо | Не применимо | | 2018 |
| CRF-500-6M | NRVU / UVU | Регулируемая скорость | Нет | | 1.113 | 0.577 | 230 | 3.94 | 200 | | | 48.3 | 2 | | Не применимо | Не применимо | | 2018 |