

INFORMAZIONI SULLA PROGETTAZIONE ECOCOMPATIBILE

In base al regolamento (UE) n. 327/2011 della Commissione europea, che attua la direttiva 2009/125/CE del Parlamento europeo e del Consiglio

Applicabile ai ventilatori

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

ERP: caratteristiche del punto di massima efficienza (BEP)

| | |
|-----|--------------------------|
| MC | Categoria di misurazione |
| EC | Categoria di efficienza |
| VSD | Variatore di velocità |
| SR | Relazione specifica |

| | |
|---------------------|--------------------------------------|
| [m ³ /h] | Portata |
| [Pa] | Pressione statica / Pressione totale |
| [RPM] | Velocità |

| | |
|--------|---------------------|
| ηe [%] | Resa |
| N | Grado di efficienza |
| [kW] | Potenza elettrica |

| Modello | MC | EC | VSD | SR | ηe[%] | N | [kW] | [m ³ /h] | [Pa] | [RPM] |
|-------------------------|----|---------|-------------------------------|------|-------|------|-------|---------------------|------|-------|
| CKDR/EC-280-2M-1 IE5 | A | Statico | VDS integrato nel ventilatore | 1.00 | 57.0 | 70.9 | 0.478 | 1326 | 739 | 2910 |
| CKDR/EC-315-2M-1.5 IE5 | A | Statico | VDS integrato nel ventilatore | 1.00 | 69.6 | 80.6 | 0.892 | 2314 | 965 | 2910 |
| CKDR/EC-355-4M-0.5 IE5 | A | Statico | VDS integrato nel ventilatore | 1.00 | 55.8 | 72.8 | 0.245 | 1689 | 291 | 1410 |
| CKDR/EC-400-4M-0.75 IE5 | A | Statico | VDS integrato nel ventilatore | 1.00 | 58.7 | 73.2 | 0.413 | 2293 | 380 | 1410 |
| CKDR/EC-450-4M-1 IE5 | A | Statico | VDS integrato nel ventilatore | 1.00 | 55.1 | 66.6 | 0.792 | 3030 | 518 | 1410 |
| CKDR/EC-500-4M-1.5 IE5 | A | Statico | VDS integrato nel ventilatore | 1.00 | 68.9 | 78.8 | 1.127 | 4835 | 577 | 1410 |