

## INFORMAÇÃO DE CONCEÇÃO ECOLÓGICA

Com base no Regulamento (UE) nº 327/2011 da Comissão Europeia, que aplica a diretiva 2009/125/CE do Parlamento Europeu  
Aplicável a ventiladores

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

### ERP: Características do ponto de eficiência máxima (BEP)

|     |                        |        |                                  |        |                    |
|-----|------------------------|--------|----------------------------------|--------|--------------------|
| MC  | Categoria de medição   | [m³/h] | Fluxo                            | ηe [%] | Rendimento         |
| EC  | Categoria eficiência   | [Pa]   | Pressão estática / Pressão total | N      | Grau eficiência    |
| VSD | Variador de velocidade | [RPM]  | Velocidade                       | [kW]   | Potência eléctrica |
| SR  | Relação específica     |        |                                  |        |                    |

| Modelo          | MC | EC       | VSD                           | SR   | ηe[%] | N    | [kW]  | [m³/h] | [Pa] | [RPM] |
|-----------------|----|----------|-------------------------------|------|-------|------|-------|--------|------|-------|
| NEOLINEO/EW-200 | A  | Estático | VSD incorporado no ventilador | 1.00 | 46.3  | 57.5 | 0.168 | 780    | 360  | 2950  |