

## 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)

|            |                        |
|------------|------------------------|
| <b>MC</b>  | Categoria de medição   |
| <b>EC</b>  | Categoria eficiência   |
| <b>VSD</b> | Variador de velocidade |
| <b>SR</b>  | Relação específica     |

|               |                                  |
|---------------|----------------------------------|
| <b>[m³/h]</b> | Fluxo                            |
| <b>[Pa]</b>   | Pressão estática / Pressão total |
| <b>[RPM]</b>  | Velocidade                       |

|               |                    |
|---------------|--------------------|
| <b>ηe [%]</b> | Rendimento         |
| <b>N</b>      | Grau eficiência    |
| <b>[kw]</b>   | Potência eléctrica |

| Modelo             | MC | EC | VSD | SR | ηe[%]                        | N | [kw] | [m³/h] | [Pa] | [RPM] |
|--------------------|----|----|-----|----|------------------------------|---|------|--------|------|-------|
| HBA-31-2T-0.75     |    |    |     |    | Excluído. Temp. gás > 100 °C |   |      |        |      |       |
| HBA-31-2M-0.75     |    |    |     |    | Excluído. Temp. gás > 100 °C |   |      |        |      |       |
| HBA-31-4T-0.37     |    |    |     |    | Excluído. Temp. gás > 100 °C |   |      |        |      |       |
| HBA-31-4M-0.37     |    |    |     |    | Excluído. Temp. gás > 100 °C |   |      |        |      |       |
| HBA-40-2T-1.5 IE3  |    |    |     |    | Excluído. Temp. gás > 100 °C |   |      |        |      |       |
| HBA-40-2M-1.5      |    |    |     |    | Excluído. Temp. gás > 100 °C |   |      |        |      |       |
| HBA-40-4T-0.5      |    |    |     |    | Excluído. Temp. gás > 100 °C |   |      |        |      |       |
| HBA-45-2T-4 IE3    |    |    |     |    | Excluído. Temp. gás > 100 °C |   |      |        |      |       |
| HBA-50-4T-1 IE3    |    |    |     |    | Excluído. Temp. gás > 100 °C |   |      |        |      |       |
| HBA-63-4T-1.5 IE3  |    |    |     |    | Excluído. Temp. gás > 100 °C |   |      |        |      |       |
| HBA-71-4T-5.5 IE3  |    |    |     |    | Excluído. Temp. gás > 100 °C |   |      |        |      |       |
| HBA-71-6T-0.75     |    |    |     |    | Excluído. Temp. gás > 100 °C |   |      |        |      |       |
| HBA-80-6T-1.5 IE3  |    |    |     |    | Excluído. Temp. gás > 100 °C |   |      |        |      |       |
| HBA-100-6T-1.5 IE3 |    |    |     |    | Excluído. Temp. gás > 100 °C |   |      |        |      |       |