

- BOFFI AIR FAN



**Boffi**

AccaDueHome Rivenditore Boffi  
Via Del Carso N°21, Pesaro (PU) - Italy,  
+39 0721 430392 | [accaduehome.com](http://accaduehome.com)





**Boffi**

**AIR FAN**

Ceiling fan with wood vane.  
Designed by Giulio Gianturco (2002).



-  
WOOD



-  
VARNISHED BLACK



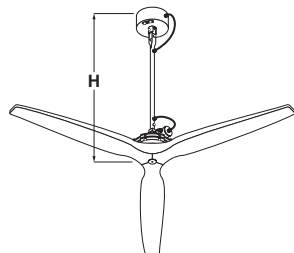


ATTENZIONE! Per adempiere alle norme CEE 61/28 la parte inferiore dell'elica deve risultare ad una altezza uguale o superiore a 2300 mm dal piano di calpestio.



IP  
20

### MINIMAL-AIR - Ventilatore da soffitto.

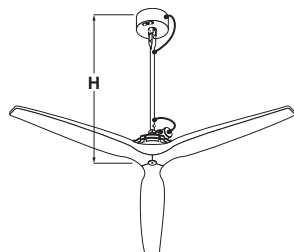


- Struttura: acciaio inox AISI 304.
- Finitura elica: legno Bahia verniciato naturale o legno verniciato nero.
- CON telecomando a raggi infrarossi.
- 5 velocità.
- Tensione: 220 ÷ 240 V - 50 Hz (Europa) / 110 ÷ 125 V - 60 Hz (USA).
- Assorbimento: max 80 W.
- Portata: max 20000 m³/h.
- Ø 1600 mm.
- H 400 = peso 14 Kg / H 730 = peso 15 Kg / H 1200 = peso 16 Kg.

L P H

|                       |   |   |      |               |
|-----------------------|---|---|------|---------------|
| Versione Europa. .... | - | - | 400  | <b>GRCB01</b> |
| Versione USA. ....    | - | - | 460  | <b>GRCB04</b> |
| Versione Europa. .... | - | - | 730  | <b>GRCB02</b> |
| Versione USA. ....    | - | - | 790  | <b>GRCB05</b> |
| Versione Europa. .... | - | - | 1200 | <b>GRCB03</b> |
| Versione USA. ....    | - | - | 1260 | <b>GRCB06</b> |

### MINIMAL-AIR - Ventilatore agitatore da soffitto.

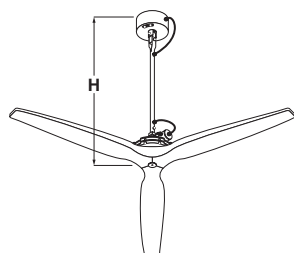


- CON INVERTITORE DI ROTAZIONE ELICA.
- Struttura: acciaio inox AISI 304.
- Finitura elica: legno Bahia verniciato naturale o legno verniciato nero.
- CON telecomando a raggi infrarossi.
- 5 velocità.
- Tensione: 220 ÷ 240 V - 50 Hz (Europa) / 110 ÷ 125 V - 60 Hz (USA).
- Assorbimento: max 80 W.
- Portata: max 20000 m³/h.
- Ø 1600 mm.
- H 400 = peso 14 Kg / H 730 = peso 15 Kg / H 1200 = peso 16 Kg.

L P H

|                       |   |   |      |               |
|-----------------------|---|---|------|---------------|
| Versione Europa. .... | - | - | 400  | <b>GRCB21</b> |
| Versione USA. ....    | - | - | 460  | <b>GRCB24</b> |
| Versione Europa. .... | - | - | 730  | <b>GRCB22</b> |
| Versione USA. ....    | - | - | 790  | <b>GRCB25</b> |
| Versione Europa. .... | - | - | 1200 | <b>GRCB23</b> |
| Versione USA. ....    | - | - | 1260 | <b>GRCB26</b> |

### MINIMAL-AIR - Ventilatore da soffitto.



- Struttura: acciaio inox AISI 304.
- Finitura elica: legno Bahia verniciato naturale o legno verniciato nero.
- SENZA telecomando a raggi infrarossi, attivabile con regolatori di velocità lineari a più posizioni, a cura del Cliente.
- Tensione: 220 ÷ 240 V - 50 Hz (Europa) / 110 ÷ 125 V - 60 Hz (USA).
- Assorbimento: max 80 W.
- Portata: max 20000 m³/h.
- Ø 1600 mm.
- H 400 = peso 14 Kg / H 730 = peso 15 Kg / H 1200 = peso 16 Kg.

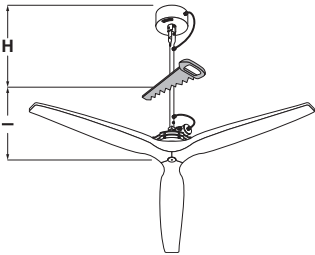
L P H

|                       |   |   |      |               |
|-----------------------|---|---|------|---------------|
| Versione Europa. .... | - | - | 400  | <b>GRCB07</b> |
| Versione USA. ....    | - | - | 460  | <b>GRCB10</b> |
| Versione Europa. .... | - | - | 730  | <b>GRCB08</b> |
| Versione USA. ....    | - | - | 790  | <b>GRCB11</b> |
| Versione Europa. .... | - | - | 1200 | <b>GRCB09</b> |
| Versione USA. ....    | - | - | 1260 | <b>GRCB12</b> |



ATTENZIONE! Per adempiere alle norme CEE 61/28 la parte inferiore dell'elica deve risultare ad una altezza uguale o superiore a 2300 mm dal piano di calpestio.

MINIMAL-AIR - Riduzione altezza ventilatore.

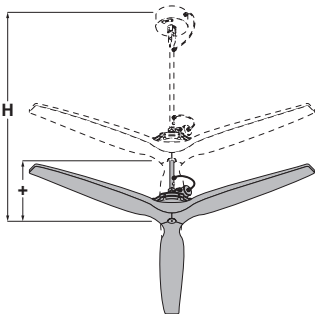


- Altezza totale minima 350 mm (410 mm per versione USA).
- Lavorazione da aggiungere al prezzo del ventilatore in altezza immediatamente superiore presente a listino.
- NON compatibile con ventilatori MINIMAL-AIR ST.
- Altezza della sola asta (versione Europa) = H totale ventilatore - 264 mm.
- Altezza della sola asta (versione USA) = H totale ventilatore - 324 mm.

L P H

Versione Europa/USA. .... - - - **ZNAG28**

MINIMAL-AIR - Altezza superiore a standard.



- Altezza totale massima 3500 mm / minima 1210 mm.
- Per altezze superiori a 3500 mm chiedere fattibilità.
- Lavorazione da aggiungere al prezzo del ventilatore H 1200 mm.
- NON compatibile con ventilatori MINIMAL-AIR ST.
- ATTENZIONE! Su ventilatori con altezza superiore allo standard possono verificarsi oscillazioni che possono essere più evidenti con l'aumentare della velocità di utilizzo. Questa caratteristica non potrà in alcun modo costituire motivo di reclamo.
- Altezza della sola asta (versione Europa) = H totale ventilatore - 264 mm.
- Altezza della sola asta (versione USA) = H totale ventilatore - 324 mm.

L P H

Versione Europa/USA. .... - - - **ZNAG29**

## Complementi d'arredo

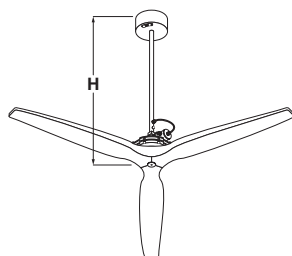
MINIMAL-AIR ST - VENTILATORI  
Design Giulio Gianturno - 2013

ATTENZIONE! Per adempiere alle norme CEE 61/28 la parte inferiore dell'elica deve risultare ad una altezza uguale o superiore a 2300 mm dal piano di calpestio.



IP  
20

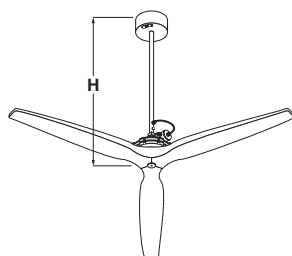
MINIMAL-AIR ST - Ventilatore da soffitto.



- Struttura: acciaio verniciato opaco.
- Finitura elica: legno verniciato nero o bianco.
- CON telecomando a raggi infrarossi.
- 5 velocità.
- Tensione: 220 ÷ 240 V - 50 Hz (Europa) / 110 ÷ 125 V - 60 Hz (USA).
- Assorbimento: max 80 W.
- Portata: max 20000 m³/h.
- Ø 1600 mm.
- H 380 = peso 11 Kg / H 530 = peso 11,6 Kg / H 930 = peso 12,2 Kg / H 1200 = peso 12,8 Kg.

|                                | L | P | H    |               |  |
|--------------------------------|---|---|------|---------------|--|
| <b>H 380 mm</b>                |   |   |      |               |  |
| Bianco - Versione Europa. .... | - | - | 380  | <b>GRDP01</b> |  |
| Bianco - Versione USA. ....    | - | - | 380  | <b>GRDP09</b> |  |
| Nero - Versione Europa. ....   | - | - | 380  | <b>GRDQ01</b> |  |
| Nero - Versione USA. ....      | - | - | 380  | <b>GRDQ09</b> |  |
| <b>H 530 mm</b>                |   |   |      |               |  |
| Bianco - Versione Europa. .... | - | - | 530  | <b>GRDP02</b> |  |
| Nero - Versione Europa. ....   | - | - | 530  | <b>GRDQ02</b> |  |
| Bianco - Versione USA. ....    | - | - | 530  | <b>GRDP10</b> |  |
| Nero - Versione USA. ....      | - | - | 530  | <b>GRDQ10</b> |  |
| <b>H 930 mm</b>                |   |   |      |               |  |
| Bianco - Versione Europa. .... | - | - | 930  | <b>GRDP03</b> |  |
| Bianco - Versione USA. ....    | - | - | 930  | <b>GRDP11</b> |  |
| Nero - Versione Europa. ....   | - | - | 930  | <b>GRDQ03</b> |  |
| Nero - Versione USA. ....      | - | - | 930  | <b>GRDQ11</b> |  |
| <b>H 1200 mm</b>               |   |   |      |               |  |
| Bianco - Versione Europa. .... | - | - | 1200 | <b>GRDP04</b> |  |
| Bianco - Versione USA. ....    | - | - | 1200 | <b>GRDP12</b> |  |
| Nero - Versione Europa. ....   | - | - | 1200 | <b>GRDQ04</b> |  |
| Nero - Versione USA. ....      | - | - | 1200 | <b>GRDQ12</b> |  |

MINIMAL-AIR ST - Ventilatore da soffitto.



- Struttura: acciaio verniciato opaco.
- Finitura elica: legno verniciato nero o bianco.
- SENZA telecomando a raggi infrarossi, attivabile con regolatori di velocità lineari a più posizioni, a cura del Cliente.
- Tensione: 220 ÷ 240 V - 50 Hz (Europa) / 110 ÷ 125 V - 60 Hz (USA).
- Assorbimento: max 80 W.
- Portata: max 20000 m³/h.
- Ø 1600 mm.
- H 380 = peso 11 Kg / H 530 = peso 11,6 Kg / H 930 = peso 12,2 Kg / H 1200 = peso 12,8 Kg.

|                                | L | P | H    |               |  |
|--------------------------------|---|---|------|---------------|--|
| <b>H 380 mm</b>                |   |   |      |               |  |
| Bianco - Versione Europa. .... | - | - | 380  | <b>GRDP05</b> |  |
| Bianco - Versione USA. ....    | - | - | 380  | <b>GRDP13</b> |  |
| Nero - Versione Europa. ....   | - | - | 380  | <b>GRDQ05</b> |  |
| Nero - Versione USA. ....      | - | - | 380  | <b>GRDQ13</b> |  |
| <b>H 530 mm</b>                |   |   |      |               |  |
| Bianco - Versione Europa. .... | - | - | 530  | <b>GRDP06</b> |  |
| Bianco - Versione USA. ....    | - | - | 530  | <b>GRDP14</b> |  |
| Nero - Versione Europa. ....   | - | - | 530  | <b>GRDQ06</b> |  |
| Nero - Versione USA. ....      | - | - | 530  | <b>GRDQ14</b> |  |
| <b>H 930 mm</b>                |   |   |      |               |  |
| Bianco - Versione Europa. .... | - | - | 930  | <b>GRDP07</b> |  |
| Bianco - Versione USA. ....    | - | - | 930  | <b>GRDP15</b> |  |
| Nero - Versione USA. ....      | - | - | 930  | <b>GRDQ15</b> |  |
| Nero - Versione Europa. ....   | - | - | 930  | <b>GRDQ07</b> |  |
| <b>H 1200 mm</b>               |   |   |      |               |  |
| Bianco - Versione Europa. .... | - | - | 1200 | <b>GRDP08</b> |  |
| Bianco - Versione USA. ....    | - | - | 1200 | <b>GRDP16</b> |  |
| Nero - Versione Europa. ....   | - | - | 1200 | <b>GRDQ08</b> |  |
| Nero - Versione USA. ....      | - | - | 1200 | <b>GRDQ16</b> |  |

L = Lunghezza  
P = Profondità  
H = Altezza