

DAS 4930  
Hotă îngustă  
cu comenzi intuitive SmartControl



- Design elegant – panou de comandă negru obsidian, 90 cm lățime
- Confort unic al utilizatorului – Con@ctivity
- Bandă LED pentru iluminare uniformă
- Filtrare eficientă – filtru de grăsimi din inox în 10 straturi
- Mod recirculare – filtru Active AirClean sau Longlife AirClean

**A+++**

EAN: 4002516496236 / Numărul materialului: 11862270 /  
Vechi Numărul materialului: 28S4930BD

|   |                      |
|---|----------------------|
| <b>Tip construcție</b>  |                      |
| Hotă îngustă  | •                    |
| <b>Moduri de funcționare</b>  |                      |
| Tip de ghidaj de aer  | Se poate adapta      |
| Kit conversie pentru recirculare (se comandă separat)   | DUU 151              |
| Filtru cu cărbune activ (se comandă separat)  | DKFS 31-P, DKFS 31-R |
| <b>Design</b>   |                      |
| Culoare   | Negru obsidian       |
| <b>Confortul utilizatorului</b>   |                      |
| Miele@home  | •                    |
| Funcție automată Con@ctivity  | •                    |
| Comenzi electronice   | •                    |
| Comenzi tactile pe sticlă   | •                    |
| Oră de oprire Booster programabilă  | •                    |
| Timpe de funcționare prelungită 5/15 min.   | •                    |
| Indicator de saturație a filtrului de grăsimi   | •                    |
| Indicator de blocare a filtrului cu grăsimi programabil   | •                    |
| Indicator de blocare a filtrului de cărbune programabil   | •                    |
| Interior ușor de curățat al hotei – CleanCover  | •                    |
| <b>Eficiență și durabilitate</b>  |                      |
| Clasa de eficiență energetică (A+++ - D)  | A+++                 |
| Motor ECO   | •                    |
| Sistem PowerManagement  | •                    |
| Consum energetic anual în kWh/an  | 23,4                 |
| Clasă de eficiență fluido-dinamică  | A                    |
| Clasa eficienței iluminării   | A                    |
| Clasă de eficiență a filtrării grăsimilor   | A                    |
| <b>Sistem de filtrare</b>   |                      |
| Număr de filtre de grăsimi din oțel inoxidabil (cu 10 straturi) lavabile în mașina de spălat vase | 1                    |
| <b>Iluminare</b>  |                      |
| LED   | •                    |
| Număr x W   | 1 x 3 W              |
| Intensitatea luminii în Lx  | 300 lx               |
| Temperatură de culoare în K   | 3500 Kelvin          |
| Funcție de reducere a luminozității   | •                    |
| <b>Suflantă</b>   |                      |
| Ventilator cu două funcții  | •                    |
| Motor c.c.  | •                    |
| <b>Evacuare</b>   |                      |
| Debit de aer la Nivelul 1 (m <sup>3</sup> /h) conform EN 61591                                    | 180                  |
| Debit de aer la Nivelul 2 (m <sup>3</sup> /h) conform EN 61591                                    | 280                  |
| Debit de aer la Nivelul 3 (m <sup>3</sup> /h) conform EN 61591                                    | 400                  |
| Debit de aer la Nivelul Booster (m <sup>3</sup> /h) conform EN 61591                              | 600                  |
| Debit de aer la nivelul booster 2 (m <sup>3</sup> /h)   | 720                  |
| Putere sunet la Nivelul 1 (dB(A) re 1 pW) conform EN 60704-3                                      | 37,0                 |
| Putere sunet la Nivelul 2 (dB(A) re 1 pW) conform EN 60704-3                                      | 47,0                 |
| Putere sunet la Nivelul 3 (dB(A) re 1 pW) conform EN 60704-3                                      | 55,0                 |

DAS 4930  
Hotă îngustă  
cu comenzi intuitive SmartControl



EAN: 4002516496236 / Numărul materialului: 11862270 /  
Vechi Numărul materialului: 28S4930BD

|   |      |
|---|------|
| Putere sunet la nivelul Booster (dB(A) re 1 pW) conf. cu EN 60704-3                           | 66,0 |
| Putere sunet la nivelul 2 Booster (dB(A) la 1 pW) conf. cu EN 60704-3                         | 70,0 |
| Putere sunet la Nivelul 1 (dB(A) re 20 µPa) conform EN 60704-2-13                             | 24,0 |
| Putere sunet la Nivelul 2 (dB(A) re 20 µPa) conform EN 60704-2-13                             | 33,0 |
| Putere sunet la Nivelul 3 (dB(A) la 20 µPa) conform EN 60704-2-13                             | 41,0 |
| Putere sunet la nivelul Booster (dB(A) re 20 µPa) conform EN 60704-2-13                       | 52,0 |
| Putere sunet la nivelul 2 Booster (dB(A) la 20 µPa) conform EN 60704-2-13                     | 56,0 |
| <b>Recirculare</b>  |      |
| Debit de aer la Nivelul 1 (m <sup>3</sup> /h) conform EN 61591                                | 165  |
| Debit de aer la Nivelul 2 (m <sup>3</sup> /h) conform EN 61591                                | 265  |
| Debit de aer la Nivelul 3 (m <sup>3</sup> /h) conform EN 61591                                | 380  |
| Debit de aer la nivelul 1 Booster (m <sup>3</sup> /h) conform EN 61591                        | 585  |
| Debit de aer la nivelul 2 Booster (m <sup>3</sup> /h) conform EN 61591                        | 695  |
| Putere sunet la Nivelul 1 (dB(A) re 1 pW) conform EN 60704-3                                  | 43,0 |
| Putere sunet la Nivelul 2 (dB(A) re 1 pW) conform EN 60704-3                                  | 53,0 |
| Putere sunet la Nivelul 3 (dB(A) re 1 pW) conform EN 60704-3                                  | 61,0 |
| Putere sunet la nivelul 1 Booster (dB(A) la 1 pW) conf. cu EN 60704-3                         | 73,0 |
| Putere sunet la nivelul 2 Booster (dB(A) la 1 pW) conf. cu EN 60704-3                         | 77,0 |
| Putere sunet la Nivelul 1 (dB(A) re 20 µPa) conform EN 60704-2-13                             | 29,0 |
| Putere sunet la Nivelul 2 (dB(A) re 20 µPa) conform EN 60704-2-13                             | 39,0 |
| Putere sunet la Nivelul 3 (dB(A) la 20 µPa) conform EN 60704-2-13                             | 48,0 |
| Putere sunet la nivelul 1 Booster (dB(A) la 20 µPa) conform EN 60704-2-13                     | 59,0 |
| Putere sunet la nivelul 2 Booster (dB(A) la 20 µPa) conform EN 60704-2-13                     | 63,0 |
| <b>Siguranță</b>  |      |
| Oprire de siguranță   | •    |
| Sticlă de siguranță monostrat (ESG)   | •    |
| <b>Date tehnice</b>   |      |
| Lățime boltă în mm  | 896  |
| Înălțime boltă în mm  | 36   |
| Adâncime boltă în mm  | 273  |
| Înălțime minimă deasupra plitelor electrice în mm   | 450  |
| Înălțime minimă deasupra plitelor cu gaz (putere totală max. 12,6 kW, arzător ≤ 4,5 kW) în mm | 650  |
| Greutate netă în kg   | 14,0 |
| Lungime cablu de alimentare în m  | 1,5  |
| Fișă standard montată   | •    |
| Putere electrică totală în kW   | 0,16 |

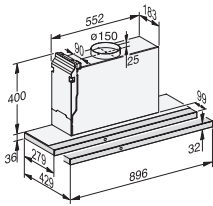
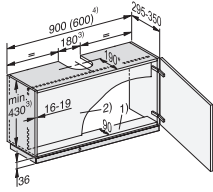
DAS 4930  
Hotă îngustă  
cu comenzi intuitive SmartControl



EAN: 4002516496236 / Numărul materialului: 11862270 /  
Vechi Numărul materialului: 28S4930BD

|                                       |      |
|---------------------------------------|------|
| Tensiune în V                         | 230  |
| Tensiune nominală siguranță în A      | 10   |
| Număr de faze                         | 1    |
| Frecvență în Hz                       | 50   |
| <b>Note referitoare la instalare</b>  |      |
| Racord tubulatură de evacuare în sus  | •    |
| Diametrul conductei de evacuare în mm | 150  |
| <b>Accesorii furnizate</b>            |      |
| Clapetă unisens                       | •    |
| <b>Accesorii opționale</b>            |      |
| Filtru cu carbon activ                | Nein |

DAS 4930  
Hotă îngustă  
cu comenzi intuitive SmartControl



DAS4930, DAS4931, Installation drawings