

**Serie 8, Cappa aspirante per
montaggio a muro, 90 cm, clear glass
black printed
DWF97RV60**



B



**Cappa aspirante in design piatto: moderno
ed elegante**

- **PerfectAir Sensor:** controllo automatico delle funzioni per adattare il livello di aspirazione alle necessità del momento, risparmiando energia e con il minimo livello di rumore.
- **Estremamente efficiente e silenziosa**
- **Programma intensivo: rimuove i forti odori in modo veloce ed efficiente.**
- **Potenza di espulsione aria: m3/h, potente e veloce da assicurare continuamente aria pulita alla tua cucina.**

Tipologia:A parete
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica: 130.0 cm
Altezza: 430 mm
Dist.min.dal fornello elettr.: 450 mm
Peso netto: 25.1 kg
Tipo di controllo: elettronico
Velocità di funzionamento: 3 velocità + 2 intensive
Potenza massima (modalità espulsione): 394 m³/h
Massima potenza ricircolo aria con livello intensivo: 404 m³/h
Potenza massima (modalità ricircolo): 249 m³/h
Potenza massima espulsione aria con stadio intensivo: 717 m³/h
Massimo flusso d'aria: 394 m³/h
Numero di luci: 2
Rumorosità: 57 dB(A) re 1 pW
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria: 120 / 150 mm
Materiale del filtro grassi: Alluminio lavabile
Codice EAN: 4242002946580
Potenza: 146 W
Corrente: 10 A
Tensione: 220-240 V
Frequenza: 50; 60 Hz
Tipo di spina: Schuko
Tipo di installazione: Montaggio a parete
Funzione post-cottura: 1-99 min

DZZ0XX0P0	ACCESSORIO CAPP A INCASSO
DZZ1XX1B6	ACCESSORIO CAPP A INCASSO
DWZ0AF0R0	Kit ricircolo a lunga durata (no camino)
DWZ0AF0S0	ACCESSORIO CAPP A INCASSO
DWZ0AX5K0	ACCESSORIO CAPP A INCASSO
DWZ0AX5L0	ACCESSORIO CAPP A INCASSO
DWZ1AF1B6	Filtro antiodore Clean Air Plus (ricam)
DWZ1AF1I6	ACCESSORIO CAPP A
DWZ1AF1V6	ACCESSORIO CAPP A
DWZ1AX5C6	ACCESSORIO CAPP A INCASSO
DWZ1AX6E1	ACCESSORIO CAPP A INCASSO



Serie 8, Cappa aspirante per montaggio a muro, 90 cm, clear glass black printed DWF97RV60

Cappa aspirante in design piatto: moderno ed elegante

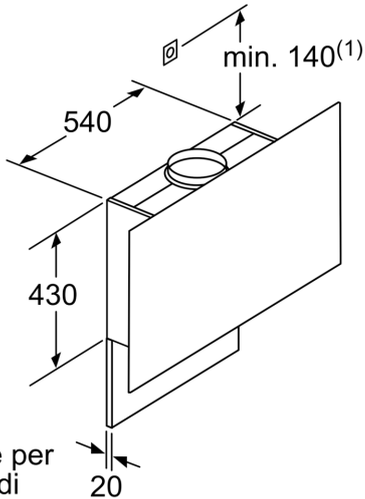
Controllo remoto dell'apparecchio

- Controllo piano-cappa: Controllo della cappa attraverso il piano cottura
- touchControl per controllo velocità ed illuminazione
- Anello rotante intuitivo con display digitale
- Motore senza spazzole iQdrive: tecnologia altamente efficiente e silenziosa
- Classe di efficienza energetica: B (in una scala di classi di efficienza energetica da A+++ a D)
- Sensore PerfectAir: misura la qualità dell'aria per un funzionamento automatico
- Aspirazione perimetrale
- 2 aree di aspirazione: frontale e dal di sotto
- Indicatore di saturazione per filtri in metallo e a carbone attivo
- Coprifiltro in vetro bianco
- Filtri metallici antigrasso lavabili in lavastoviglie
- 3 velocità selezionabili più 2 velocità intensive
- Capacità espulsione aria: 394 m³/h con funzionamento normale, max. 717 m³/h con stadio intensivo a norma EN 61591
- Stadio intensivo con ripristino automatico
- Potenza di aspirazione a livello 3: 394 m³/h
- Potenza sonora (rumorosità) a livello 3: 57 dB (A)
- Cornice interna easy to clean
- Intervallo di settaggio automatico di 6 minuti
- 1-99 min
- Regolazione luminosità
- Illuminazione Softlight
- 2 luci LED da 3W
- Valvola di non ritorno
- Per montaggio a muro sopra zone di cottura
- Possibilità d'installazione ad espulsione, a ricircolo con camino e a ricircolo senza camino
- Per il funzionamento a ricircolo è necessario un kit a ricircolo
- Sconsigliato l'utilizzo con piani a gas
- Intensità della luce: 589 lux
- Colore temperatura: 3500 k
- Capacità espulsione aria 394 m³/h con funzionamento max. a norma DIN/EN 61591
- Massima capacità aspirazione: 394 m³/h a norma DIN/EN 61591
- Capacità di espulsione aria: con funzionamento normale 394 m³/h, intensivo 717 m³/h secondo norma EN 61591
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria: Max. posizione normale: 57 dB(A) re 1 pW (44 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)
- Rumorosità secondo la norma EN 60704-3 e EN 60704-2-13 espulsione aria: Max. posizione normale: 57 dB(A) re 1 pW (44 dB(A) re 20 µPa pressione sonora). Intensivo: 70 dB(A) re 1 pW (57 dB(A) re 20 µPa pressione sonora)

- Consumo annuo di energia (kWh): 40 kWh*
- Classe di efficienza energetica del motore: B*
- Classe di efficienza energetica della illuminazione: A*
- Classe di efficienza energetica del filtro grassi: B*
- Potenza sonora min./max. a livello di potenza normale: 43/57 dB (A) re 1 pW*
- Diametro del tubo 150 mm (Ø 120 mm chiuso)
- Max. capacità estrazione: 717 m³/h
- Capacità di estrazione in modalità ricircolo: Max. uso normale: 311 m³/h Intensivo: 578 m³/h
- Assorbimento elettrico: 146 W
- Dimensioni montaggio ad espulsione (HxWxD): 1019-1289 x 890 x 263 mm
- Dimensioni funzionamento a ricircolo, con camino (HxWxD): 1079-1349 x 890 x 263 mm
- Dimensioni funzionamento a ricircolo con il modulo CleanAir (HxWxD): 1209 x 890 x 263 mm - montaggio con un camino esterno 1279-1549 x 890 x 263 mm - montaggio con camino interno
- Dimensioni funzionamento a ricircolo, senza camino (HxWxD): 550 mm x 890 x 263 mm

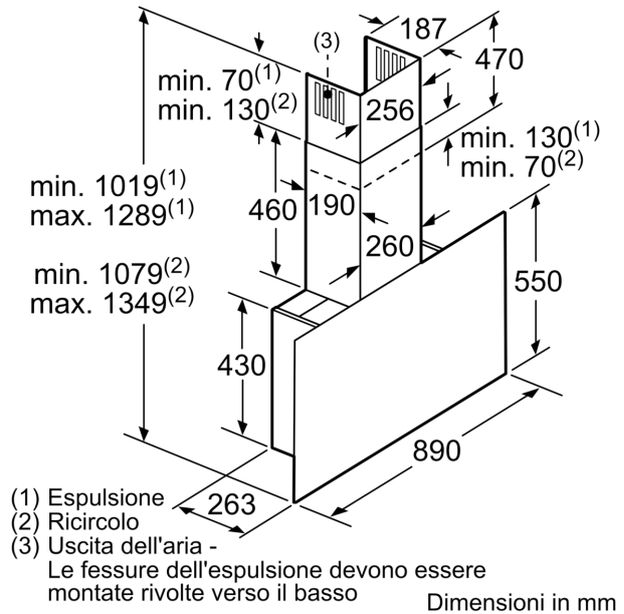
*In accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014

**Serie 8, Cappa aspirante per
montaggio a muro, 90 cm, clear glass
black printed
DWF97RV60**

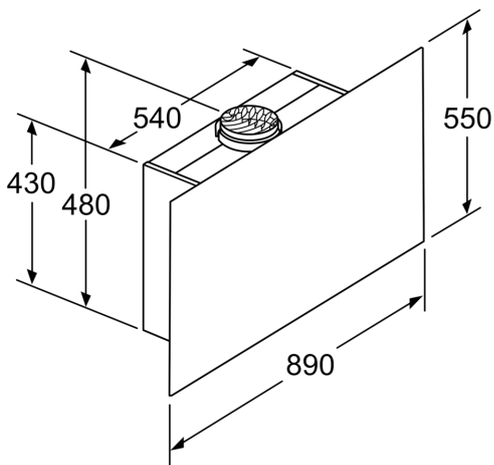


(1) Posizione per
la presa di
corrente

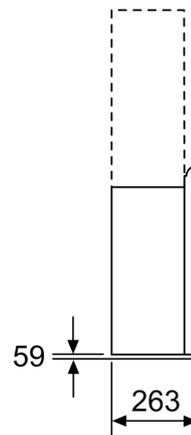
Osservare lo spessore massimo
della parete posteriore. Dimensioni in mm



(1) Espulsione
(2) Ricircolo
(3) Uscita dell'aria -
Le fessure dell'espulsione devono essere
montate rivolte verso il basso Dimensioni in mm



Apparecchio in modalità ricircolo
senza canale
necessario set per ricircolo Dimensioni in mm



Dimensioni in mm

