

## Serie | 8

### DRC99PS20 Blanc

#### Aérateur de plafond 90 cm



**A**

- 
- **Particulièrement silencieux** : puissance d'aspiration optimale la plus silencieuse possible.
- **Capteur de la qualité de l'air PerfectAir** : il contrôle automatiquement le niveau de puissance pour une aspiration optimale la plus silencieuse possible.
- **Capteur de la qualité de l'air PerfectAir** : il contrôle automatiquement le niveau de puissance pour une aspiration optimale la plus silencieuse possible.
- **Capteur de la qualité de l'air PerfectAir** : il contrôle automatiquement le niveau de puissance pour une aspiration optimale la plus silencieuse possible.
- **Capteur de la qualité de l'air PerfectAir** : il contrôle automatiquement le niveau de puissance pour une aspiration optimale la plus silencieuse possible.

#### Données techniques

Certificats de conformité : CE, VDE

Longueur du cordon électrique (cm) : 130

Taille de la niche d'encastrement (mm) :

299mm x 888mm x 487mm

Poids net (kg) : 23.028

Type de commandes : Electronique

Nombre de vitesses : 3 puissances + 2 intensif

Débit maximum d'aspiration d'air en évacuation : 459

Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo : 637

Débit maximum d'aspiration en recyclage d'air : 419

Débit Aspiration d'air en évacuation position turbo : 933

Nombre de lampes : 6

Niveau sonore (dB(A) re 1 pW) : 56

Diamètre du réducteur d'évacuation d'air : 150

Matériau du filtre à graisses : Inox résistant au lave-vaisselle

Filtre anti-odeurs : Non

Mode de fonctionnement : Recyclage ou Évacuation

Mode d'arrêt différé : 10M

Accessoires en option : DIZ0JC2C0, DIZ0JC2D0,

DIZ0JC5C0, DIZ0JC5D0, DSZ5201, DZZ0XX0P0, HEZG9AS00S

Type de filtre à graisse : Filtre à cassette

Puissance de raccordement (W) : 250

Tension (V) : 220-240

Fréquence (Hz) : 50; 60

Type de prise : Fiche cont.terre/Gard.fil ter.

Matériau de la carrosserie : Laqué, Verre

Certificats de conformité : CE, VDE

Type de prise : Fiche cont.terre/Gard.fil ter.

Dim. du produit, avec cheminée le cas échéant (po) : / x x

Dimensions du produit emballé (po) : 27.16 x 40.94 x 24.80

Poids net (lb) : 51

Poids brut (lb) : 72

Localisation du moteur : Intégré dans le corps de la hotte

Clapet anti-retour : Non

Longueur du cordon électrique (cm) : 130

Dimensions du produit (incluant la cheminée si elle existe)

(mm) : x 910 x 510

Dimensions du produit emballé (mm) : 690 x 1040 x 630

Poids net (kg) : 23.028

Poids brut (kg) : 33.0



#### Accessoires en option

DIZ0JC2C0 : MODULE RECYCLAGE CLEANAIR HOTTE PLAFOND

DIZ0JC2D0 :

DIZ0JC5C0 : MODULE RECYCLAGE CLEANAIR HOTTE PLAFOND

DIZ0JC5D0 :

DSZ5201 : FILTRE CLEANAIR

DZZ0XX0P0 : FILTRE CLEANAIR REGENERABLE DE RECHANGE

HEZG9AS00S : Adaptateur



4 242005 133871

## Serie | 8 Hotte

### DRC99PS20 Blanc

#### Aérateur de plafond 90 cm

##### Fonctionnement / Puissance

- En mode évacuation et recyclage d'air
- Pour le fonctionnement en mode recyclage, il est nécessaire d'adapter la hotte moyennant un module cleanAir (accessoire en option)
- Débit d'évacuation selon DIN/EN 61591 max. en régime normal 450 m<sup>3</sup>/h, niveau intensif 900 m<sup>3</sup>/h
- Débit d'air en mode recyclage:  
Fonctionnement normal: 410 m<sup>3</sup>/h  
Position intensive: 640 m<sup>3</sup>/h
- Niveau sonore selon les normes EN 60704-3 et EN 60704-2-13 en évacuation :  
Max. utilisation normale : 56 dB(A) re 1 pW (44 dB(A) re 20 µPa en pression acoustique)  
Intensif : 70 dB(A) re 1 pW (58 dB(A) re 20 µPa en pression acoustique)
- Niveau sonore en mode recyclage:  
Fonctionnement normal: 51 dB(A) of 63 dB(A) re 1 pW  
Position intensive: 60 dB(A) of 72 dB(A) re 1 pW
- Fonctionnement à faible consommation d'énergie grâce à la technologie BLDC performante

##### Confort

- Déclenchement retardé 10 min.
- Filtre à graisse métallique, résistant au lave-vaisselle
- Témoin de saturation du filtre métallique et à charbon actif
- Home Connect via Wlan pour appareils connectés et contrôle via smartphone ou tablette (uniquement dans les pays où le service Home Connect est disponible)
- Les fonctionnalités Home Connect peuvent être étendues en intégrant de nombreuses applications de partenaires externes (partenariat)
- Voice control par exemple via Amazon Alexa (uniquement dans les pays où ce service est disponible)
- Fonction silence: disponible via Home Connect
- Contrôle de la hotte depuis la table de cuisson (avec une table de cuisson adaptée)
- PerfectAir capteur de qualité de l'air
- Hotte entièrement automatique
- Télécommande infra-rouge
- Cadre intérieur easy to clean blanc

##### Commande

- Commande électronique à distance
- 3 puissances d'aspiration + 2 positions intensives
- Fonction intervalle: disponible via Home Connect
- Niveau intensif avec réduction automatique
- 

##### Design

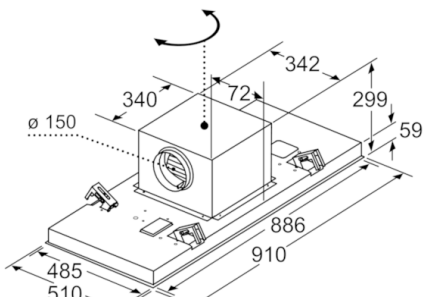
- Aspiration périphérique
- Couvercle de filtre verre
- Fonction Dimmer
- Variateur d'intensité lumineuse softLight
- Eclairage du plan de travail: 6 module LED de 3 W
- Intensité lumineuse : 1128 lux
- Colour Temperature: 3500 K
- L'environnement et la sécurité
- Classe d'efficacité énergétique: A\*
- La consommation moyenne d'énergie: 42.6 kWh/Jahr\*
- Fan-classe d'efficacité: A\*
- Classe d'efficacité Éclairage : A\*
- Classe d'efficacité Filtres à graisse: E\*
- Niveau de bruit en puissance min./max. Puissance normal 41/56 dB\*

##### Informations techniques

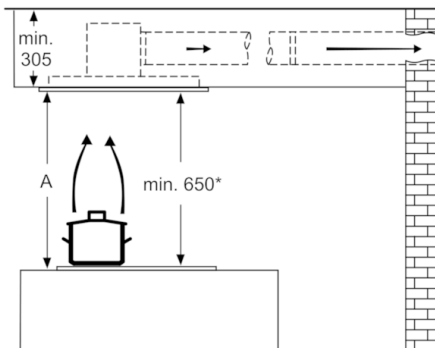
- A fixer au plafond , au dessus de l' îlot de cuisson
  - Dimensions (HxP): 910 x 510 mm
  - Manchon de racc. ø 150 mm
  - Puissance de raccordement: 250 W
  - mit voyant LED
  - Aspiration à haute performance et à double flex d'air
  - Ventilateur orientable, sortie d'air possible des quatre côtés
- \* Conformément à la réglementation de l'EU n ° 65/2014

**Serie | 8 Hotte**
**DRC99PS20 Blanc**
**Aérateur de plafond  
90 cm**

La sortie du ventilateur peut être tournée dans toutes les directions

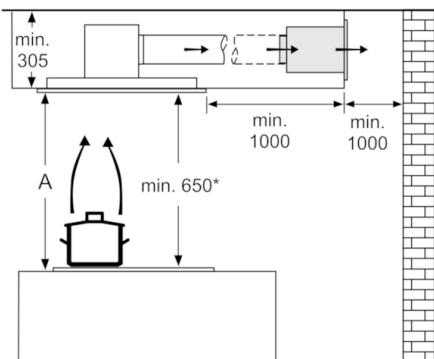


Mesures en mm

**Évacuation d'air**


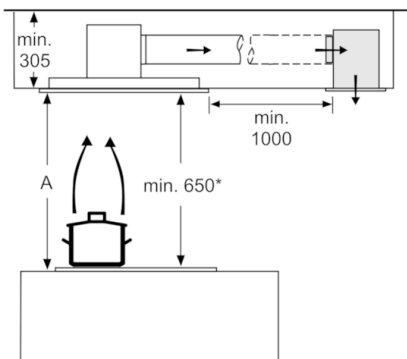
A : Performance optimale 700-1300  
\* À partir du bord supérieur du porte-casserole

Mesures en mm

**Circulation d'air**


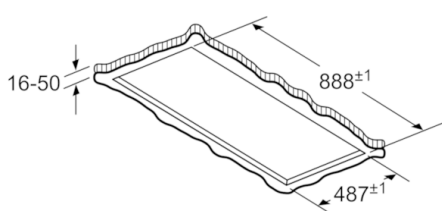
A : Performance optimale 700-1300  
\* À partir du bord supérieur du porte-casserole

Mesures en mm

**Circulation d'air**


A : Performance optimale 700-1300  
\* À partir du bord supérieur du porte-casserole

Mesures en mm



Ne pas monter directement sur un faux plafond constitué de plaques de plâtre ou d'un matériau de construction léger similaire. Il est impératif d'utiliser un support adapté et solidement fixé dans la dalle en béton.

Mesures en mm