

**iQ100, canopy cooker hood, 53 cm, Inox  
LB23364**

LZ73040

FILTRE A CHARBON ACTIF

Typologie:	Built-in/Built-under
Longueur du cordon électrique:	130.0 cm
Niche d'encastrement:	235mm x 500.0mm x 260mm mm
Poids net:	5.2 kg
Type de commandes:	Mécanique
Nombre de vitesses:	2 vitesses + 1 intensif
Débit d'aspiration max. en évacuation:	170 m³/h
Débit de l'aspiration en Recyclage d'air position turbo:	240.0 m³/h
Débit d'aspiration max. en recyclage:	160 m³/h
Débit d'air position intensive en évacuation:	250 m³/h
Nombre de lampes:	2
Niveau Sonore:	55 dB(A) re 1pW
Diamètre du réducteur d'évacuation d'air:	120 mm
Matériau du filtre à graisses:	Aluminium lavable
Filtre anti-odeurs:	non
Mode d'aspiration:	Recyclage ou évacuation
Accessoires en option:	LZ73040
Type de lampes utilisées:	Halogènes
Puissance totale des lampes:	60 W
Type de filtre à graisse:	Inox
Puissance de raccordement:	230 W
Intensité:	10 A
Tension:	220-240 V
Fréquence:	50 Hz
Type de prise:	Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Type d'installation:	Intégrable
Matériau de la carrosserie:	Laqué
Type de prise:	Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Dimension du produit, avec cheminée (si existante) (in):	x x
Dimension du produit emballé:	11.41 x 23.22 x 13.38
Poids net:	12.000 lbs
Poids brut:	13.000 lbs
Localisation du moteur:	Intégré dans le corps de la hotte
Clapet anti-retour:	non
Longueur du cordon électrique:	130.0 cm
Dimensions du produit (incluant la cheminée si elle existe):	235 x 530.0 x 280.0 mm
Dimensions du produit emballé:	290 x 590 x 340 mm
Poids net:	5.2 kg
Poids brut:	6.0 kg



4 242003 271834

## iQ100, canopy cooker hood, 53 cm, Inox LB23364

**Forme constructive :**

**Design :**

**Puissance :**

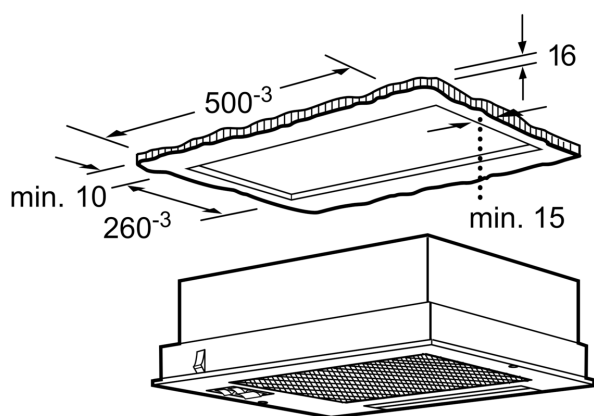
**Confort/Sécurité :**

**Confort :**

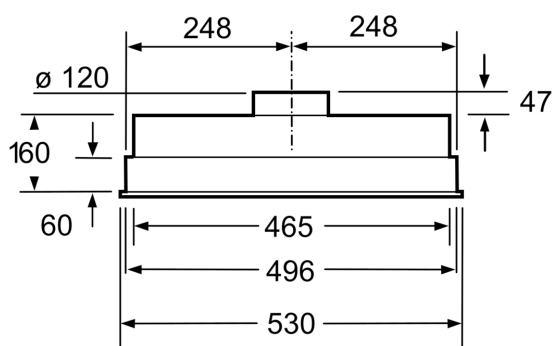
**Données techniques :**

- Pour armoires préparées, Hottes etc. ainsi qu'au-dessus d'îles de cuisson
- En mode évacuation ou recyclage
- 1 Filtre à graisse métallique lavable au lave-vaisselle
- Touches à bascule
- Touches, 3 vitesses d'aspiration dont 1 intensive
- Débit d'air en évacuation selon la norme DIN/EN 61591 ø 12 cm : max. vitesse normale 170 m<sup>3</sup>/h intensive 250 m<sup>3</sup>/h
- Puissance de raccordement : 230 W
- Diamètre conseillé du tuyau d'évacuation pour un fonctionnement optimal: ø 120 mm

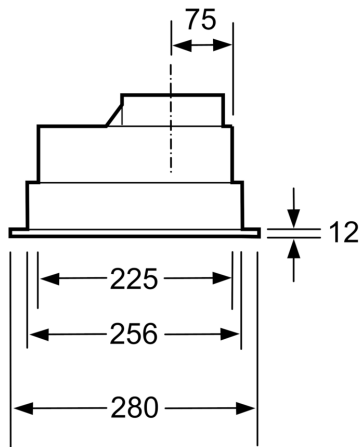
**iQ100, canopy cooker hood, 53  
cm, Inox  
LB23364**



Mesures en mm



Mesures en mm



Mesures en mm