

HAMELIN

Agua

Hotte cheminée murale
Wall mounted chimney range hood

Product box:
32 X 19 X 23 inch. / 35 lbs
81 X 48 X 58 cm / 16 kg

Caractéristiques:

- Fabriqué en acier inoxydable 430 grade, résistant à la corrosion et à la chaleur
- Cheminée télescopique pour plafond de 8' à 9'
- 2 lumières DEL (3000K) espacées
- Panneau de commande à boutons-poussoirs à 3 vitesses
- 2 filtres à déflecteur hybrides ultra-efficaces
- Récupérateur de graisse sous le moteur
- Largeur: 29-1/2"
- Hauteur: 42-15/16" (max)
- Profondeur: 19-11/16"
- Connexion électrique: 120V / 60Hz
- Consommation d'énergie: 200 W
- Vitesse du ventilateur: 1254 tr / min
- Conduit de ventilation: Dessus rond de 6" (haut seulement)
- Niveau de bruit: 0,7 à 7 sones
- Débit d'air: 500 pi3 /min
- Vitesse du panneau de commande: 3
- Fini: Acier inoxydable

Garanties et certifications:

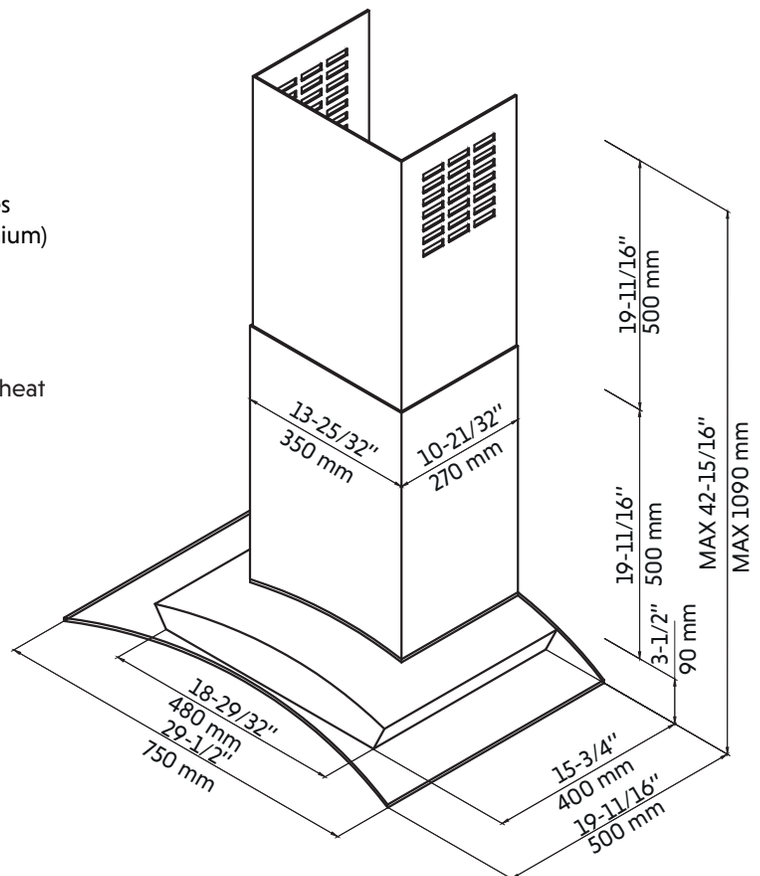
- Certification ETL
- 5 ans de garantie contre les défauts de fabrication des pièces (sauf ampoules de pièces consommables et filtres en aluminium)

Features:

- Made of 430 grade stainless steel, resistant to corrosion and heat
- Telescopic chimney for 8' to 9' ceilings
- 2 spaced LED lights (3000K)
- 3-speed push-button control
- 2 ultra-efficient hybrid baffle filters
- Grease recovery under the engine
- Width: 29-1/2"
- Height: 42-15/16" (max)
- Depth: 19-11/16"
- Electrical connection: 120 V / 60 Hz
- Power consumption: 200 W
- Fan speed: 1254 rpm
- Ventilation duct: 6" round top (top only)
- Noise level: 0.7 to 7 sones
- Airflow: 500 CFM
- Control panel speed: 3
- Finish: Stainless steel

Warranty and certifications:

- ETL certification
- 5-year warranty against manufacturing defects in parts (except bulbs of consumable parts and aluminum filters)



* Ces dimensions de fixations sont en pouce ou en millimètres et peuvent varier de $\pm 1/4"$ (6 mm). Le dessin n'est pas à l'échelle. Ces dimensions peuvent être changées à la discrétion du fabricant. Aucune responsabilité n'est assumée.

* All dimensions are in inches or millimetres and may vary from $\pm 1/4"$ (6 mm). Illustrations are not drawn to scale. Dimensions may vary. These dimensions may be changed at the discretion of the manufacturer. No responsibility is assumed.