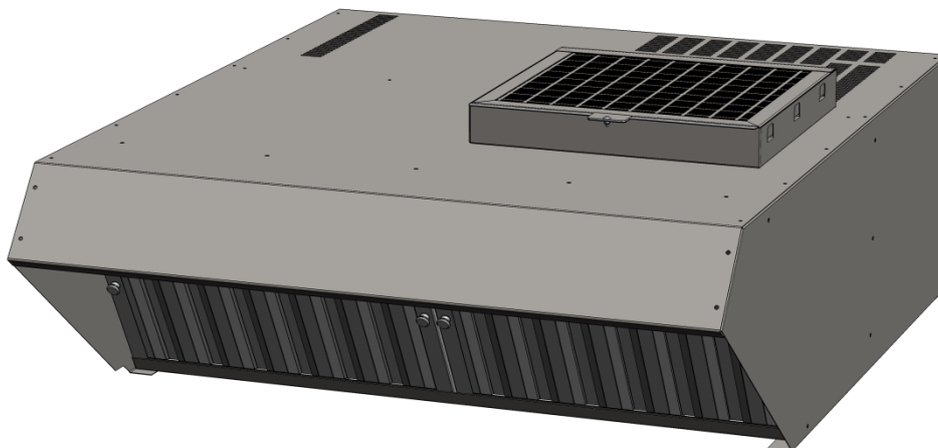


**Accessoire: Hotte pour Fours mixtes Bonnet 6 et 10 niveaux GN 1/1****Réf. AC6&11HE**

## HOTTE

- \* Hotte à installer sur les fours Electriques 6 et 10 niveaux GN 1/1 BONNET, toutes gammes.
- \* Cette hotte permet l'installation d'un four en dehors de la zone « couverte » par une hotte classique, existante ou dédiée.
- \* Le système permet de condenser les vapeurs sortant de la cheminée et de la porte du four lors des cuissons, garantissant ainsi un confort à l'utilisateur.
- \* Construction tout inox.
- \* Démarrage automatique de la hotte à l'ouverture de la porte (si four en fonctionnement) et lors de détection d'échappement de vapeur par les cheminées du four.
- \* Arrêt automatique après temporisation.
- \* 2 vitesses d'aspiration.
- \* Equipé de 3 filtres à chocs lavables en machine et d'un filtre à charbon actif démontables.
- \* Raccordement électrique de la hotte directement sur le four.
- \* La technologie de conception de cette hotte ne nécessite aucune connexion vers l'extérieur.
- \* *Nota : Les odeurs et fumées générées par certains procédés de cuisson et/ou produits ne sont pas intégralement traités par cette hotte.*

## **NORMES: Conformités aux normes**

**EN 60-335-1:** Normes européennes relatives à la sécurité des appareils électriques.  
(Normes Françaises: indice de classement C 73-800).

**IP 25 et IK 9:** Indices de Protection.

**XP U 60-010:** Hygiène.

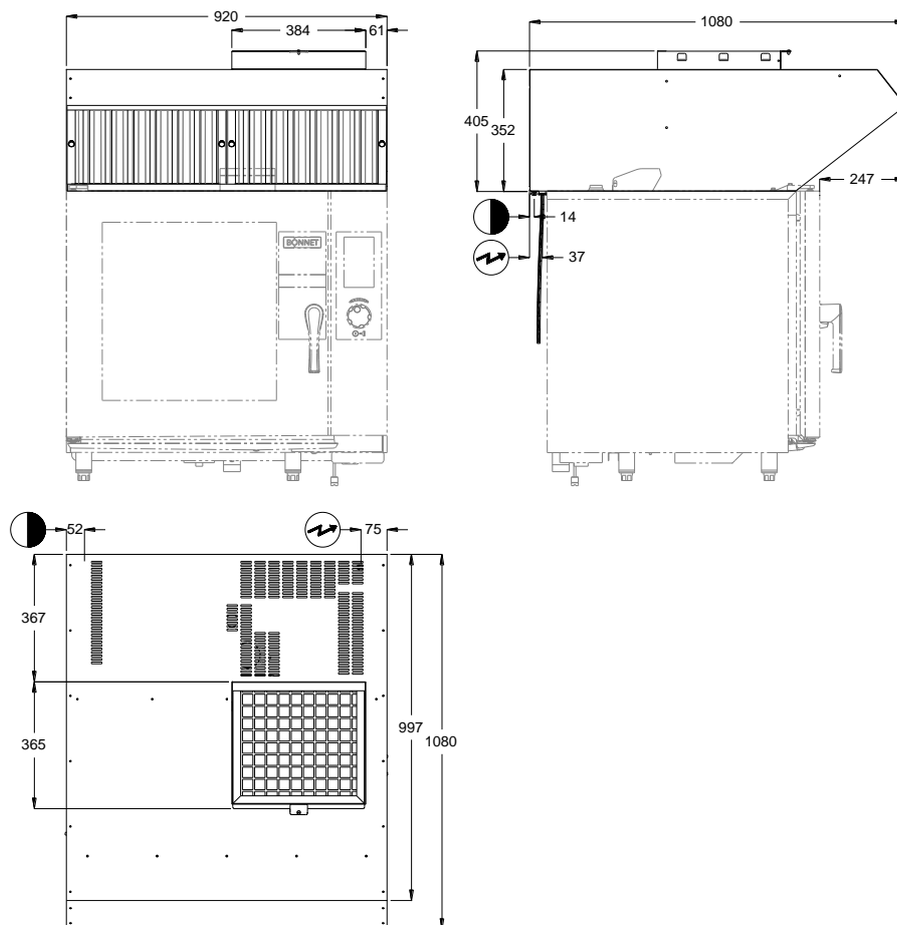
**AC6&11HE**

**Raccordement ELECTRIQUE**  
 Câble fourni pour raccordement sur four  
 Longueur 3.5 mètres

**EVACUATION CONDENSATS**  
 Les eaux évacuées peuvent être des condensats à hautes températures, utiliser des matériaux adaptés à ces températures.  
 Il est impératif d'avoir un siphon entre l'appareil et le réseaux de vidange pour prévenir les remontées d'odeurs.

**Il est impératif de respecter une distance minimum de 500mm** au-dessus de la hotte pour un bon fonctionnement de celle-ci.

**Attention:** Toujours installer le four équipé de sa hotte dans un local naturellement aéré, ou disposant d'un renouvellement d'air conforme à la réglementation en vigueur.


**CODE TECHNIQUE**
**B1AC6&11HE**
**DIMENSIONS (mm)**

Hauteur	405
Largeur	920
Profondeur	1080
Hauteur four + hotte 6 / 10 niveaux	1240 / 1410

**COLISAGE (mm)**

Largeur	1070
Avancée	550
Hauteur	1300

**POIDS (KG) (brut / net)**

66 / 43

**ELECTRICITE** (Monophasée 230V+T)

Puissance (kW)	230V 1a.c.	0.20
Intensité maxi (A)	230V 1a.c.	1.30

**EVACUATION CONDENSATS**

Température condensas	Approx. 98°C
Raccordement	Sortie non fileté diamètre 10mm + tuyau longueur 2 mètres