

# BRASSEUR D'AIR **Pur Line** CHROME

Diamètre 20 centimètres référence : BC20CHR

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

## BC20CHR

### Dimensions :

Ø20 : L x Px H : 29.5 x 15.3 x 28.5 cm

Poids net: 1.9 kg      Brut : 2.3 kg

Colisage : 1 unité, Palette : 80

Voltage : 220/240 VAC 50Hz

Puissance absorbée : 38W

Débit d'air : 2300 m<sup>3</sup>/ h

Nombre de vitesses : 3

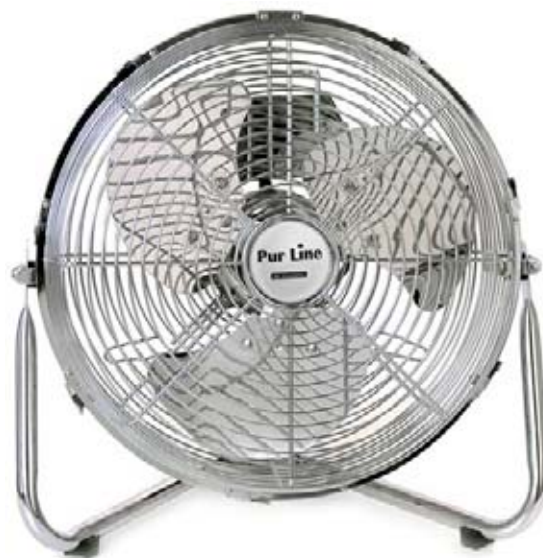
Efficacité : 80 m<sup>3</sup>

Matière : structure métal chromé, pales métal

Transport : poignée incorporée

UPC Code : 3700046511238

Certification : CE/ITS/EMC/GS



## UTILISATION :

*Brasseur d'air élégant et compact.*

*Utilisation bureau et domicile.*

*Orientation verticale réglable.*

*Assise très stable.*

## EQUIPEMENTS ET AVANTAGES :

- Appareils robustes, tout métal.
- Moteur haute vitesse pour circulation d'air maximale.
- Brassage multidirectionnel de l'air en spirale (effet éventail).
- 3 vitesses pour contrôler le débit.
- Flux orientable pour éviter les courants d'air.
- Poignée de transport, enrouleur de câble.
- Protection thermique contre surchauffe.

FR  
BRASSEUR D'AIR  
**BC20CHR**  
PURLINE



## Guide de l'utilisateur

Lire attentivement et conserver ces instructions.

WinEurope - FRANCE.

 **0.825.875.532**

Email : [info@purline.com](mailto:info@purline.com)

Internet : [www.purline.com](http://www.purline.com)

## NOTICE D'ENTRETIEN ET D'UTILISATION DU BRASSEUR D'AIR

Merci d'avoir choisi un brasseur d'air PurLine. Cet appareil vous donnera toute satisfaction pendant de nombreuses années si vous en prenez soin et l'utilisez normalement.

L'utilisation d'appareils électriques nécessite l'observation de certaines précautions essentielles notamment :

- Le brasseur ne doit être utilisé que tel que recommandé dans ce guide : tout autre usage pourrait s'avérer dangereux (risque d'incendie, d'électrocution...)
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique, il ne faut pas le placer dans l'embrasure d'une fenêtre. Il ne faut pas mouiller ni plonger l'appareil, le cordon électrique ou la prise, dans de l'eau ou tout autre liquide.
- Ne jamais laisser un enfant sans surveillance s'il est utilisé à proximité.
- Débrancher l'appareil quand il ne sert pas, quand on le déplace, avant d'enlever ou de remonter des pièces et avant de le nettoyer.
- Il ne faut pas toucher les pièces en mouvement.
- Ne pas utiliser l'appareil en présence de vapeurs explosives et/ou inflammables.
- Ne jamais utiliser un appareil si le cordon ou la prise sont en mauvais état, s'il ne fonctionne pas convenablement, s'il a été renversé ou endommagé.
- Pour débrancher l'appareil, agripper la fiche et la retirer de la prise murale. Ne jamais tirer sur le cordon.
- Poser toujours l'appareil sur une surface plane, rigide et sèche.
- Ne jamais laisser l'appareil fonctionner sans que les grilles ne soient en place.
- Il ne faut pas utiliser de rallonge électrique.
- Brancher toujours l'appareil directement dans une prise murale.
- Utiliser uniquement la tension nominale indiquée sur l'étiquette de la plaque de série.
- Ne pas insérer d'objet à travers les grilles de protection.
- Ne pas laisser le brasseur à l'extérieur.

**AVERTISSEMENT :** Pour réduire les risques d'incendie et d'électrocution, ne pas utiliser le ventilateur avec un régulateur de vitesse électronique.



### MODE D'EMPLOI

Installer l'appareil sur une surface sèche, plane et rigide.  
Dérouler le cordon d'alimentation et brancher le brasseur dans une prise murale de 230 Volt AC

Cet appareil de haute qualité possède 3 vitesses permettant de contrôler la rapidité et le débit d'air .

Vitesse I = Bas

Vitesse II = Moyen

Vitesse III = Elevée

0 = Hors tension

On peut se servir du circulateur d'air PurLine seul ou avec un climatiseur. Il fera circuler l'air frais ou le dirigera vers d'autres pièces selon le besoin.

Durant l'été, les brasseurs d'air PurLine permettent de faire circuler dans toute la pièce l'air frais qui se trouve au niveau du plancher. En hiver, votre brasseur d'air peut être utilisé pour améliorer la répartition de l'air chaud.

Le moteur est équipé d'une protection thermique et s'arrête automatiquement en cas de surchauffe. Si cela se produit, débranchez l'appareil immédiatement.

### NETTOYAGE ET ENTRETIEN.

**MISE EN GARDE :** Toujours, éteindre et débrancher l'appareil avant de procéder au nettoyage.

La grille et le socle peuvent être facilement nettoyés avec un chiffon humide et un nettoyant doux. Le moteur reçoit une lubrification permanente en usine et ne requiert aucun graissage supplémentaire. Ne pas laisser l'eau pénétrer dans le logement du ventilateur.

Si le cordon électrique est endommagé, le faire remplacer par le fabricant, un fournisseur de service agréé ou une autre personne qualifiée afin d'éviter tout danger.

### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

	Dimensions	Tension	Puissance
BC20CHR	20 Cm	230 v / 50 Hz	38 W

**Cordon d'alimentation 16A avec fiche de terre.**

### GARANTIE

1 an au premier acquéreur

Les conditions de garantie qui s'appliquent à ce produit sont déterminées par nos représentants dans le pays où l'appareil est vendu. Les détails de la garantie peuvent être obtenus auprès des détaillants qui vendent l'appareil. Prière de noter qu'une preuve d'achat sera requise dans tous les cas de réclamation sous garantie.

