

Fiche Produit Climatiseur Mobile

Nom ou marque : **beko**

Modèle : BP113H 8891973200

Fabricant/adresse : ARÇELIK A.S. Karaagac Caddesi No: 2-6 Sutluce 34445 Istanbul, TURKEY.

Niveau de puissance sonore aux conditions de notation standard : 65 dB(A);

Gaz réfrigérant : R290;

PRP : 3.

Les fuites de réfrigérants contribuent au changement climatique. Les réfrigérants avec un plus bas potentiel de réchauffement planétaire (PRP) contribuent moins au réchauffement climatique que ceux avec un plus haut PRP, s'ils sont répandus dans l'atmosphère. Cet appareil contient un fluide réfrigérant avec un PRP équivalent à **3**. Cela signifie que si 1 kg de ce fluide réfrigérant était répandu dans l'atmosphère, l'impact sur le réchauffement climatique serait **3** fois supérieur qu'un kg de CO₂, sur une période de 100 ans. N'essayez jamais d'intervenir sur le circuit réfrigérant ou de démonter le produit vous-même. Adressez-vous toujours à un professionnel.

Mode refroidissement

EER : 2.6

Classe énergétique en refroidissement : A

Capacité de refroidissement : 3.8 kW;

La consommation énergétique est de 1.5 kWh toutes les 60 minutes, elle est calculée sur des résultats de tests standards. La consommation réelle dépend de la manière dont l'appareil est utilisé et où il est situé.

Mode chauffage

COP : 2.3

Classe énergétique pour la fonction chauffage : A

Capacité de réchauffement : 3.1 kW;

La consommation énergétique est de 1.4 kWh toutes les 60 minutes, elle est calculée sur des résultats de tests standards. La consommation réelle dépend de la manière dont l'appareil est utilisé et où il est situé.