

Sèche-Linge Pompe à Chaleur

Panasonic



POMPE A
CHALEUR

INVERTER



NH-P80G2 8Kg

- N° 1 en Economie d'énergie A++ (212 kWh/an)
- Pompe à Chaleur
- Fonction Eco /Speed (N° 1 Speed 122 mn / 8Kg)
- Tambour Sazanami pour prendre soin du linge
- Porte pleine – Volume d'air brassé 4 m3



Design en harmonie avec les
machines à laver

Le Sèche-Linge Pompe à chaleur N° 1

- Le plus économe du marché A++ (212 kWh/an)
- Le plus Rapide pour sécher 8 Kg de linge grâce à sa fonction Eco / Speed
- Un séchage tout en douceur même pour les tissus délicats grâce à la technologie Inverter ; séchage dès 45° C

Economie
d'énergie
A ++

Pompe
à Chaleur



Tambour
Sazanami



Fonction
Eco /Speed

NH-P80G2WFR

Codes EAN :5025232734955

Panasonic

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques susceptibles de modifications sans préavis.
Les poids et dimensions sont approximatifs.

Type	Sèche Linge Pompe à Chaleur
Couleur	Blanc - Hublot cerclage argent
Capacité tambour	8kg

Efficacité énergétique

Efficacité énergétique	A ++
Consommation énergétique	212kwh/an
Arrêt automatique de l'alimentation après cycle	Oui

Caractéristiques

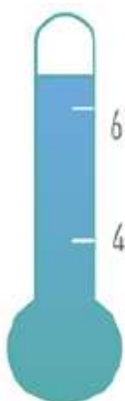
Technologie de lavage	Pompe à Chaleur
Compresseur	Inverter
Indicateur de temps restant	Oui
Détecteur de Poids	Oui
Mode Eco/Speed	Oui
Mode séchage délicat	Oui
Ecran	LED
Lumière dans le tambour	Oui

Sécurité

Système détection séchage	Oui
Sécurité enfant	Oui
Alarme	Oui

Caractéristiques Techniques

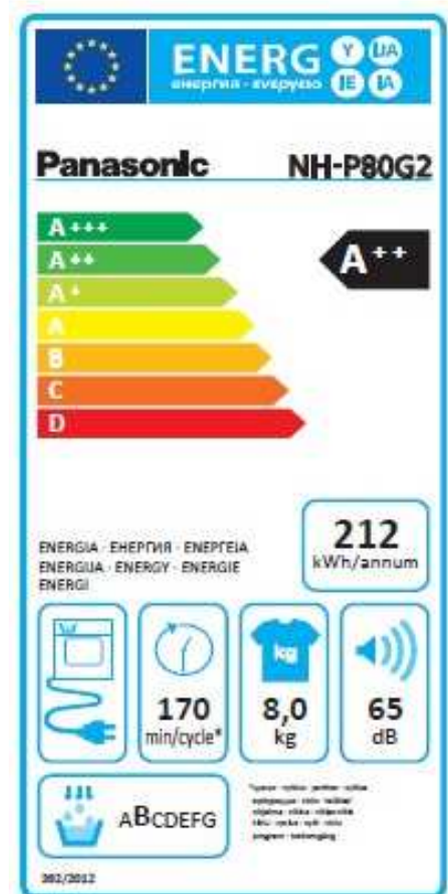
Hauteur	845 mm
Largeur	597 mm
Profondeur	625 mm
Poids	55 Kg
Volume tambour	107 L
Volume sonore	65 dB



Les sèche-linges conventionnels sèchent à 60 °C

INVERTER

Le sèche-linge Panasonic pompe à chaleur sèche à seulement 45 °C



Pour plus d'informations, connectez-vous sur www.panasonic.fr
Notre **Service Consommateurs** est à votre disposition
par téléphone au **08 92 35 05 05** (0,34 € la minute)



Respectons l'environnement.
N'imprimez ce document que
si cela est vraiment nécessaire.