

# Danaïs Soufflant

Sèche-serviettes électrique soufflant à fluide caloporteur



Connectable à Internet grâce à *myneo Link* et pilotable par la voix



Compatible avec  
Alexa d'Amazon



Danaïs Soufflant  
sur le web



Garantie 3 ans



Sans  
entretien



Chaleur  
douce



Régulation  
PID



Économies  
garanties

# Chauffage électrique

Sèche-serviettes soufflants à fluide caloporteur



## Les + produits

- + Soufflerie intelligente brevetée au design extra slim, parfaitement intégrée au sèche-serviettes.
- + Programmation hebdomadaire et journalière avec double fonction d'optimisation.
- + Pack + : confort, performances et économies d'énergie.
- + Modes de fonctionnement : Auto, Confort, Éco, Hors-gel.
- + Boost manuel et automatique (Super Confort) : accélère la mise en chauffe de la salle de bains et permet le séchage rapide de serviettes.
- + Sauvegarde permanente des réglages et de la programmation, sauvegarde de 16h de la date et heure courante.

## Caractéristiques techniques

- Corps de chauffe en acier recouvert de peinture époxy résistant à l'humidité.
- Collecteurs en forme de D, tubes droits de 22 mm de diamètre.
- 4 pattes de fixation murale brevetées, simples et rapides à installer : ajustables, réglables en profondeur, double verrouillage.
- Fluide caloporteur : eau glycolée de haute qualité, protection Hors-gel-20°C.
- Gabarit de perçage fourni.
- Soufflerie à turbine tangentielle de faible niveau sonore.
- Fonction post ventilation : pour préserver et optimiser la durée de vie du produit.
- Filtre anti-poussière, amovible et nettoyable.
- Dispositif anti-vibration.
- Régulation Proportionnelle Intégrale Dérivée à enclenchement par relais triac.
- Thermoplongeur équipé d'une double sécurité anti-surchauffe thermostat thermofusible.
- Fil pilote 6 ordres compatible avec les gestionnaires d'énergie.
- Fabriqué en France sur site certifié NF.
- NF Électricité Performance \*\*\*, IP24, classe II.



Références	Puissances du sèche-serviettes puissances nominales de la soufflerie/ résistance PTC (W)	Hauteurs (mm)	Largeurs (mm)	Profondeurs** (mm)	Répartition des tubes	Poids bruts (Kg)
RSEABS0501	500 + 1000*	927	508	105	8/4/4	16,1
RSEABS0701	700 + 1000*	1305	508	105	10/5/4/4	20,8
RSEABS1001	1000 + 1000*	1683	558	105	10/6/6/4/4	26,8

\*Résistance PTC à puissance auto-adaptative de 850W à 1000W selon environnement.

\*\*Profondeur de l'appareil posé au mur : ajustable de 0 à 6mm.



Vidéos tutos  
YouTube disponibles



Soufflerie brevetée



4 fixations brevetées



Boost



Aide aux malvoyants



Sécurité enfants

## En option

- 2 patères de suspension



- Télécommande radio blanche programmable (voir page 18).

