

Chauffage électrique



LamélyS Soufflant EcoSens

Sèche-serviettes électriques soufflants à fluide caloporteur



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



Compatible avec
Alexa d'Amazon



LamélyS Soufflant
EcoSens sur le web



Garantie
3 ans
Garantie 3 ans





Les + produits

- + Soufflerie intelligente brevetée au design extra slim, parfaitement intégrée au sèche-serviettes.
- + Auto-programmable avec double fonction d'optimisation (voir Pack innovation EcoSens page 10 et 11).
- + Double détection d'occupation.
- + 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.
- + Disponible également en gris anthracite, finition très tendance et contemporaine.

I Caractéristiques techniques

- l Corps de chauffe en acier recouvert de peinture époxy résistant à l'humidité.
- l Collecteurs en forme de D, lames plates de 10 mm d'épaisseur.
- l Sécurité de fixation murale : 4 points d'ancrage réglables en profondeur, invisibles une fois montés.
- l Fluide caloporteur : eau glycolée de haute qualité, protection Hors-gel -20°C.
- l Gabarit de perçage fourni.
- l Soufflerie à turbine tangentielle de faible niveau sonore.
- l Fonction post ventilation : pour préserver et optimiser la durée de vie du produit.
- l Filtre anti-poussière, amovible et nettoyable.
- l Dispositif anti-vibration.
- l Régulation Proportionnelle Intégrale Dérivée à enclenchement par relais triac.
- l Thermoplongeur équipé d'une double sécurité anti-surchauffe thermostat thermofusible.
- l Fil pilote 6 ordres compatible avec les gestionnaires d'énergie.
- l Fabriqué en France sur site certifié NF.
- l NF Électricité Performance *** IP24, classe II.



Version blanche	Version anthracite	Puissances du sèche-serviettes puissances nominales de la soufflerie/résistance PTC (W)	Hauteurs (mm)	Largeurs (mm)	Prof. (mm)	Répartition des lames	Poids bruts (Kg)
Références	Références						
RSECBS050E2	RSECBS050EAN2	500 + 1000*	894	550	102	4/4/5	18,8
RSECBS070E2	RSECBS070EAN2	700 + 1000*	1218	550	102	4/4/4/6	24,3
RSECBS100E2	RSECBS100EAN2	1000 + 1000*	1812	550	102	4/4/4/4/4/7	33

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



I Livrés avec

- l Télécommande radio blanche ou noire programmable.

