

SCV 4330 COLLECTION

FONCTIONNEMENT

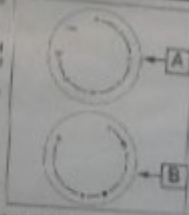
La sèche-serviette SCV 4330 Collection peut fonctionner selon 4 modes différents.

Les barres commencent à chauffer dès que l'on met l'appareil en mode chauffage (quel que soit le mode sélectionné, sauf hors-gel).
Ne jamais pointer de serviette couverte plusieurs barres à la fois, ceci entraverait la circulation d'air chaud.

1. SÈCHAGE SUR BARRES CHAUFFANTES

Cette fonction permet de sécher et maintenir au chaud jusqu'à 3 serviettes. Elle est de plus économe, ne consommant que 45 W environ.

- Sélectionner le mode avec le bouton (B).
- Sélectionner une durée de fonctionnement ou la position continue "CONT" avec le bouton (A).



2. CHAUFFAGE À L'AIR TIÈDE 1000 W OU CHAUD 2000 W

- Sélectionner le mode "1" ou "2" (1000 ou 2000 W) avec le bouton (B) et sélectionner une durée de fonctionnement ou la position continue "CONT" avec le bouton (A) pour que l'appareil commence à chauffer.

3. CHAUFFAGE THERMOSTATÉ 2000 W

L'appareil fonctionne en utilisant le thermostat. La minuterie doit être désactivée.

- Mettre le bouton (A) sur "CONT".
- Mettre le bouton (B) en position maximum (3).
- Lorsque la température de la pièce correspond à la température souhaitée, tourner lentement le bouton (B) du thermostat dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à "off". La température souhaitée est alors programmée.

4. FONCTION SÈCHE-CHEVEUX / SÈCHE-MAINS : 1000 W

Pour utiliser la fonction sèche-cheveux / sèche-mains, pointer d'abord comme décrit au point 2, puis ouvrir la trappe en la tirant légèrement vers soi et vers le bas. Le sort de l'air vers le bas est interrompu.

La puissance du sèche-cheveux / sèche-mains est de 1000 W. Après l'ouverture du flux d'air en tournant la trappe.

5. FONCTION HORS-GEL

Mettre le bouton (A) sur "CONT".

Mettre le bouton (B) en position hors-gel.

Dès que la température ambiante atteint 5°C environ, l'appareil se met à chauffer. Il maintient la température au-dessus de 5°C environ et protège ainsi les installations sanitaires du gel.

NOTA : en position hors-gel, les barres ne chauffent pas.

SECHE-SERVIETTE
20683-02-03 "SHILOVA" et "VALCONK" @SUPRA

SECHE-SERVIETTE "CASCADE DE LA BARTHÉ" RACCORDEMENT ELECTRIQUE

Cet appareil doit être installé par un électricien qualifié conformément à la norme NF C15-100. Avant toute intervention, coupe l'alimentation de circuit électrique concerné. Respecter le schéma d'alimentation de l'appareil à votre installation électrique. Dans une salle de bain, l'installation au contact de sèche-serviette doit être protégée par un Lédite individuel dont l'ampérage nominal résiduel ne doit pas excéder 30 mA.

FONCTIONNEMENT

1. Position de la commande de mise en marche

- Arrêt
- Ventilation froide
- Sèchage moyen (1800 W)
- Sèchage max (2000 W)



2. La ventilation froide et le séchage moyen sont réglés par la minuterie ; le séchage chaud est réglé par le thermostat.

3. Ventilation Soignée

Mettre le bouton sur la position « ventilation froide » et la minuterie sur la durée souhaitée. Lorsque la période de séchage programmée est obtenue, l'appareil s'arrête automatiquement.

4. Sèchage moyen

Mettre le bouton sur la position 1 et la minuterie sur la durée souhaitée. Lorsque la période de temps programmée est obtenue, l'appareil s'arrête automatiquement.

5. Sèchage max

Mettre le bouton sur la position 2, l'appareil fonctionne avec le thermostat. Positionner le bouton du thermostat au maximum, une fois la température souhaitée obtenue, tourner le thermostat jusqu'à entendre un « clic ». L'appareil s'arrête. Lorsque la température ambiante baisse, se réallume. Lorsque la température ambiante est de nouveau élevée, l'appareil s'arrête et se remet en marche automatiquement.