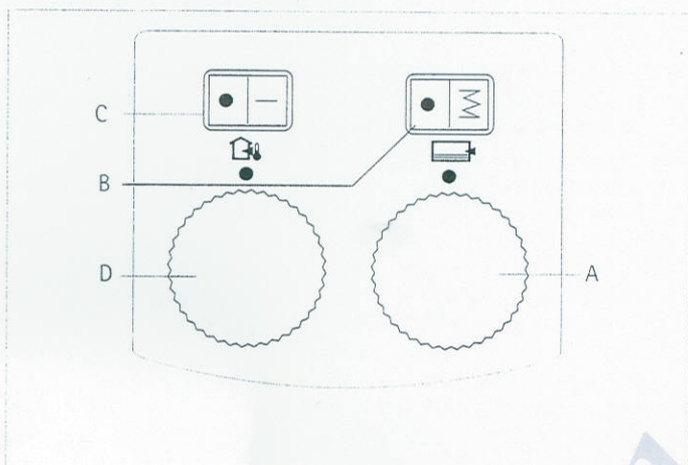


# 1. Notice d'utilisation

## RTi 100 M

Le thermostat d'ambiance RTi 100 M est un régulateur mécanique à deux positions. Quand la température ambiante est trop basse, les ventilateurs de l'accumulateur de chaleur sont automatiquement mis en route par le RTi 100 M et tournent à vitesse constante.

Le RTi 100 M coupe automatiquement les soufflantes lorsque la température ambiante sélectionnée sur le thermostat est atteinte.



### 1.1 Fonctionnement

Utiliser l'interrupteur MARCHE/ARRET (C) du panneau de commande de l'accumulateur de chaleur pour allumer/éteindre le thermostat d'ambiance. Le sélecteur (D) du panneau de commande permet d'ajuster en continu la température ambiante souhaitée.

S'il est en position centrale, la température ambiante est maintenue à env. 20 °C. Tourner le sélecteur vers la gauche ou la droite pour ajuster la température ambiante entre env. 5 °C et 35 °C.

Lorsque la température ambiante descend en dessous de la valeur sélectionnée, le thermostat met automatiquement en route les moteurs des ventilateurs de l'accumulateur de chaleur afin d'insuffler dans la pièce la chaleur emmagasinée.

Les jours de grand froid, il est conseillé de laisser fonctionner le thermostat d'ambiance en cas d'une absence prolongée de manière à maintenir la température de la pièce à env. 10 °C et à protéger ainsi le bâtiment ou la pièce contre le refroidissement (hors-gel).